

**DEWALT®**

# KATALÓG

2023 – 2024



**ZÁRUKA VÝKONU®**





System XR FLEXVOLT s napätím 54 V .....	A 3
Split Boom System XR FLEXVOLT 54 V .....	A 10
System XR POWERSTACK s napätím 18 V .....	A 13
System XR s napätím 18 V .....	A 22
System XR s napätím 12 V .....	A 49
System s napätím 7,2 V .....	A 52
Rádiá .....	A 53
System napájania USB-C .....	A 54
Náhradné akumulátory a nabíjačky .....	A 55
USB nabíjací adaptér .....	A 57
Merače vzdialenosti .....	A 58
Nivelačný prístroj .....	A 59
Čiarové lasery napájané tužkovými batériami .....	A 59
Čiarové lasery napájané akumulátorom XR 10,8 V a 12 V .....	A 60
Čiarové lasery napájané akumulátorom XR 12 V alebo 18 V .....	A 61
Čiarové lasery napájané akumulátorom XR 18 V .....	A 62
Rotačné lasery napájané akumulátorom XR 18 V .....	A 62
Príslušenstvo laserovej a zememeračskej techniky .....	A 63
Magnetická vrtáčka .....	A 64
Miešadlo .....	A 64
Elektrické rázové uťahovače .....	A 64
Elektrické vrtáčky .....	A 64
Vrtacie a kombinované kladivá SDS Plus .....	A 66
Sekacie kladivá SDS Plus .....	A 67
Kombinované kladivá SDS Max .....	A 67
Sekacie kladivá SDS Max .....	A 68
Búracie kladivá SDS Max .....	A 69
Búracie kladivá so šesťhranom .....	A 69
Odsávanie prachu pre kladivá SDS Plus .....	A 70
Prehľad odsávania podľa typu kladiva SDS Plus .....	A 70
Odsávanie prachu pre kladivá SDS Max .....	A 71
Špeciálne píly Alligator .....	A 74
Uhlové brúsky 115 mm .....	A 74
Uhlové brúsky 125 mm .....	A 74
Uhlové brúsky 150 mm .....	A 76
Uhlové brúsky 180 mm .....	A 77
Uhlové brúsky 230 mm .....	A 77
Priame brúsky .....	A 78
Brúsne a rezné kryty na uhlové brúsky .....	A 78
Rozbrusovačky kovov .....	A 79
Rezačky obkladov .....	A 79
Leštička .....	A 80
Teplovzdušné pištole .....	A 80
Excentrické brúsky .....	A 80
Vibračné brúsky .....	A 80
Hoblík .....	A 81
Vrchné frézy .....	A 82
Lamelovacie frézy .....	A 83
Okružné píly .....	A 84
Ponorné okružné píly .....	A 85
Priamočiara píla .....	A 85
Mečové píly .....	A 86
Vysávače .....	A 86
Príslušenstvo k vysávačom .....	A 87
Pokosové píly .....	A 88
Kombinované píly .....	A 89
Stojany na pokosové píly .....	A 90
Preklápacie píly .....	A 91
Stolové okružné píly .....	A 92
Stojany pre stolové píly .....	A 92
Píly s radiálnym ramenom .....	A 93
Pásovité píly .....	A 93
Zarovnávacie a hrúbkovacie stroje .....	A 94
Kufre TSTAK .....	A 96
Kufre Tough System .....	A 99
Tašky na náradie .....	A 102
Kapsy na náradie .....	A 102
Pracovné podstavce .....	A 103
Kompresory .....	A 103

Príklepové vrtáky .....	B 3
Príklepové vrtáky SDS PLUS.....	B 4
Príklepové vrtáky SDS MAX.....	B 9
Adaptéry a korunkové vrtáky SDS .....	B 11
Špice a sekáče SDS.....	B 12
Vrtáky do muriva.....	B 15
Diamantové vrtáky do dlaždíc .....	B 16
Multimateriálové vrtáky.....	B 17
Vrtáky do kovu .....	B 18
Vrtáky do dreva.....	B 26
Vrtacie korunky.....	B 31
Príslušenstvo pre vrtačky .....	B 36
Bity, skrutkovacie násadce .....	B 37
Nástrčné hlavice a držiaky .....	B 57
Pílové kotúče pre stacionárne píly .....	B 59
Pílové kotúče pre ručné kotúčové píly .....	B 65
Pílové listy pre priamočiare píly.....	B 71
Pílové listy pre mečové píly .....	B 78
Pílové listy pre Alligator .....	B 85
Pílové pásy a príslušenstvo k hoblíkom .....	B 86
Stopkové frézy .....	B 87
Brúsne mriežky, pásy a papiere .....	B 89
Rezné a brúsne kotúče do uhlových brúsok .....	B 98
Rezné kotúče do rozbrusovačiek.....	B 100
Lamelové kotúče a drôtené kefy .....	B 101
Diamantové kotúče .....	B 103
Diamantové rezné kotúče z radu elite series .....	B 104
Príslušenstvo pre oscilačné náradie .....	B 112
Klince .....	B 115
Doplňky a príslušenstvo – záhrada.....	B 118

Montáže a demolácie .....	C 3
Jednodielne oceľové kladivá .....	C 3
Zvárané oceľové kladivá high velocity .....	C 3
Perlíky EXOCORE™ .....	C 4
Oceľové demolačné kladivá .....	C 4
Sochory .....	C 5
Sekery .....	C 5
Meranie a označovanie .....	C 6
Meracie pásma a metre .....	C 6
Vodováhy .....	C 7
Značkovacie šnúry a náplne .....	C 8
Uholník pre tesárov .....	C 8
Rezanie .....	C 9
Nože so zasúvacou čepeľou .....	C 9
Nože s pevnou čepeľou .....	C 9
Nože s odlamovacou čepeľou.....	C 10
Prehľad nožov .....	C 11
Náhradné čepele.....	C 11
Píly .....	C 12
Strihanie .....	C 13
Nožnice na plech .....	C 13
Kliešte .....	C 15
Upevňovanie a upínanie .....	C 16
Sponkovačky a zošivačky .....	C 16
Zvierky a stužovadlá .....	C 16
Ručné náradie .....	C 18
Dláta.....	C 18
Ťahovacie náradie .....	C 19
Skrutkovače.....	C 19
Imbusy .....	C 20
Ploché kľúče.....	C 20
Momentové kľúče.....	C 21
Súpravy nástrčkových kľúčov.....	C 22
Register výrobkov .....	C 24



**DEWALT®**

# KATALÓG

STROJOV DEWALT  
2023 – 2024



**A**

**ZÁRUKA VÝKONU®**



**DEWALT**



**XR FLEX  
VOLT**

**POWER OF CORDED | FREEDOM OF CORDLESS™**



## Systém XR FLEXVOLT s napätím 54 V

### Ručná kotúčová píla 190 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCS578X2 / DCS578T2 / DCS578NT

- Systém 54 V FLEXVOLT poskytuje výkon ako náradie s napájacím káblom.
- Elektronická motorová brzda pre väčšiu kontrolu a bezpečnosť práce.
- Odfuk pilín odstraňuje prach a nečistoty z čiar rezu.
- LED pracovné svetlo zaručuje lepšiu viditeľnosť čiar rezu.
- Hák na zavesenie.
- **DCS578NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS578X2	DCS578T2	DCS578NT
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	2456 W	2262 W	
Otáčky naprázdno	5 800 min <sup>-1</sup>		
Kapacita šikmých rezov	57°		
Max. hĺbka rezu pri 90°	67 mm		
Max. hĺbka rezu pri 45°	49 mm		
Pilový kotúč	190 × 30 mm 24 zubov		
Základňa pre vodiacu lištu	NIE		
Hmotnosť bez akumulátora	3,6 kg		

### Ručná kotúčová píla 190 mm so základňou na vodiacu lištu FLEXVOLT 54 V



#### DCS579X2 / DCS579T2 / DCS579NT

- Systém 54 V FLEXVOLT poskytuje výkon ako náradie s napájacím káblom.
- Elektronická motorová brzda pre väčšiu kontrolu a bezpečnosť práce.
- Odfuk pilín odstraňuje prach a nečistoty z čiar rezu.
- LED pracovné svetlo zaručuje lepšiu viditeľnosť čiar rezu.
- Hák na zavesenie.
- **DCS579NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS579X2	DCS579T2	DCS579NT
Akumulátor	18 V, 9,0 Ah / 54 V, 3,0 Ah	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	2456 W	2262 W	
Otáčky naprázdno	5 800 min <sup>-1</sup>		
Kapacita šikmých rezov	57°		
Max. hĺbka rezu pri 90°	61 mm		
Max. hĺbka rezu pri 45°	44 mm		
Pilový kotúč	190 × 30 mm 24 zubov		
Základňa pre vodiacu lištu	ÁNO		
Hmotnosť bez akumulátora	3,7 kg		

### Ručná ponorná píla FLEXVOLT 54 V



#### DCS520T2R / DCS520T2 / DCS520NT

- Paralelný ponorný mechanizmus.
- Integrované potlačenie spätných razov.
- Práca pri spoji steny a podlahy s odstupom iba 13 mm.
- Dodávané v kufrí Tstak.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 115 rezov fošne 100 × 50 mm.
- **DCS520T2R:** Vratane 1,5 m vodiacej lišty DEWALT.
- **DCS520NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS520T2	DCS520T2R	DCS520NT
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Dodávané s lištou	NIE	ÁNO	NIE
Otáčky naprázdno	2500 – 4200 min <sup>-1</sup>		
Kapacita šikmých rezov	57°		
Max. hĺbka rezu pri 90°	59 mm/55 mm s lištou		
Max. hĺbka rezu pri 45°	44 mm/40 mm s lištou		
Pilový kotúč (DT99561)	165 × 20 mm, 42 zubov		
Hmotnosť bez akumulátora	4,7 kg		

### Ručná kotúčová píla FLEXVOLT 54 V



#### DCS577T2 / DCS577N

- Bezuhlíkový motor 2 400 W s veľkým krútiacim momentom
- Nastavenie hĺbky rezu do 65 mm bez použitia iného náradia
- Rýchle nastavenie šikmých rezov
- Nie je možné použiť s vodiacou lištou
- Dodávané v kufrí Tstak.
- Sklopný hák na zavesenie na trám
- Výkon na jedno nabitie akumulátora cca 170 rezov fošne 200 × 50 mm.
- **DCS577N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS577T2	DCS577N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	2400 W	
Otáčky naprázdno	5800 min <sup>-1</sup>	
Kapacita šikmých rezov	53°	
Max. hĺbka rezu pri 90°	65 mm	
Max. hĺbka rezu pri 45°	50 mm	
Pilový kotúč s otvorom na prichytenie v tvare kosoštvorca (DT40270)	190 mm 24 zubov	
Základňa pre vodiacu lištu	NIE	
Hmotnosť bez akumulátora	5,0 kg	5,97 kg

### Mečová píla FLEXVOLT 54 V



#### DCS389X2 / DCS389T2 / DCS389NT

- 54 V XR FLEXVOLT, výkon ako v prípade náradia s napájacím káblom.
- Inteligentný spúšťač spínač s plynulou reguláciou otáčok a poistkou.
- LED svetlo zaručuje viditeľnosť.
- Upínanie pilového listu do dvoch polôh umožňuje vykonávať zarovnávacie rezy a zvyšuje univerzálnosť píly.
- **DCS389NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS389X2	DCS389T2	DCS389NT
Akumulátor	18 V, 9,0 Ah / 54 V, 3,0 Ah	18 V, 6,0 Ah / 54 V, 2,0 Ah	–
Výkon	1874 W	1740 W	
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3000 min <sup>-1</sup>		
Dĺžka zdvíhu	28,6 mm		
Max. hĺbka rezu do dreva / kovu / plastov	300 / 130 / 160 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	3,54 kg		



### Pokosová píla 216 mm FLEXVOLT 54 V



**54V XR FLEX VOLT XPS**

#### DCS777T2 / DCS777N

- Indikátor čiar rezu XPS umožňuje rýchle a presné zarovnanie pilového kotúča a súčasne osvetľuje pracovný priestor, nie je nutné žiadne nastavenie píly.
- Zdokonalené odsávanie prachu kompatibilné so systémom AirLock.
- Pevné zářky zabudované v najpoužívanejších pokosových uhloch 15°, 22,5°, 30° a 45°, rýchloupínací mechanizmus pre nastavenie pokosu až do 50°.
- Posuvné ľavé pravítko s mierkou zlepšuje podopieranie materiálu a ovládanie píly.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 220 rezov strešné laty 60 × 40 mm.
- **DCH777N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCS777T2	DCS777N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	1500 W	
Otáčky naprázdno	6 300 min <sup>-1</sup>	
Pilový kotúč (DT99569)	216 × 30 mm, 36 zubov	
Kapacita šikmých rezov	48°	
Max. kapacita pokosového rezu (vpravo/vľavo)	50°/ 50°	
Max. kapacita rezu (šírka × výška)	(90°/90°) / (90°/45°) / (45°/90°)	(270 × 60 mm) / (173 × 62 mm) / (190 × 60 mm)
Max. rezná kapacita 45°/45°	190 × 48 mm	
Max. hĺbka rezu píly	80 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	14,0 kg	

### Pokosová píla 250 mm FLEXVOLT 54 V



**54V XR FLEX VOLT XPS WIRELESS TOOL CONTROL**

#### DCS727T2 / DCS727N

- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- Indikátor čiar rezu XPS umožňuje rýchle a presné zarovnanie pilového kotúča a súčasne osvetľuje pracovný priestor, nie je nutné žiadne nastavenie píly.
- Predĺžená základňa s drážkami na zväčšenie opornej plochy a ľahšie prenášanie píly.
- Zaisťovacia matice „Crowfoot“ umožňuje jednoduché a intuitívne držanie a pevné dotiahnutie.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora cca 200 rezov fošne 100 × 50 mm.
- **DCS727N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCS727T2	DCS727N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	4000 min <sup>-1</sup>	
Pilový kotúč (DT99569)	250 × 30 mm, 36 zubov	
Kapacita šikmých rezov (vpravo/vľavo)	48°/48°	
Max. kapacita pokosových rezov (vpravo/vľavo)	50°/60°	
Max kapacita rezu (šírka × výška)		
90°/90°	305 × 88 mm	
90°/45°	200 × 90 mm	
45°/90°	290 × 60 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	21 kg	

### Pokosová píla 305 mm FLEXVOLT 54 V



**54V XR FLEX VOLT XPS WIRELESS TOOL CONTROL**

#### DCS781X2 / DCS781N

- Systém regenerácie akumulátora nabíja akumulátor pri brzdění kotúča.
- Napájanie jedným akumulátorom Flexvolt poskytuje dostatok výkonu na dokončenie profesionálnych aplikácií.
- Výnimočný prevádzkový čas. Umožňuje až 250 rezov hranola 10 × 10 cm.
- Ľahké použitie, jednoduchá výmena pilového kotúča a ľahké nastavenie hĺbky rezu, pokosového a šikmého rezu.
- Oproti predchádzajúcemu modelu DHS780 sú modernizované ovládacie prvky kvôli celkovo lepšej ergonómii.
- **DCS781N:** Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky.

Technické údaje:	DCS781X2	DCS781N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	3 800 min <sup>-1</sup>	
Pilový kotúč	305 × 30 mm	
Kapacita šikmých rezov	49°/ 49°	
Max. kapacita pokosového rezu (vpravo/vľavo)	50°/60°	
Max. kapacita rezu (šírka × výška)		
90°/90°	278 × 112 / 310 × 90 / 19 × 165 mm	
90°/45°	219 × 90 / 197 × 112 mm	
45°/90°	310 × 40 / 296 × 50 mm	
45°/45°	197 × 112 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	23,2 kg	

### Stolová píla 210 mm FLEXVOLT 54 V



**54V XR FLEX VOLT**

#### DCS7485T2 / DCS7485N

- Ocelová ochranná klietka chráni pílu pred poškodením na stavenisku.
- Predné a zadné zaistenie vodidla a veľké a jasne čitateľné miery poskytujú vynikajúcu presnosť a jednoduché použitie.
- Vodiaci systém zaručuje kapacitu pozdĺžneho rezu 610 mm.
- Konštrukcia horného stola z hliníkovej zliatiny zaručuje presnosť a precíznosť.
- Systém ochrany proti preťaženiu zaisťuje kvalitný výkon pri rezaní tvrdého, mokrého alebo zmrazeného dreva.
- Rýchloupínanie pre šikmé rezy s veľkou mierkou umožňuje jednoduché a presné nastavenie.
- **DSS7485N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCS7485T2	DCS7485N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 800 min <sup>-1</sup>	
Pilový kotúč (DT99565)	210 × 30 mm, 24 zubov	
Kapacita šikmých rezov	-3° až 48°	
Max. rezná kapacita vpravo (s vodidlom)	610 mm	
Max. rezná kapacita vľavo	318 mm	
Max. hĺbka rezu 90°	65 mm	
Max. hĺbka rezu 45°	45 mm	
Rozmer stola	485 × 485 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	21,5 kg	

### Pravouhlá vŕtačka s veľkým momentom FLEXVOLT 54 V



**54V XR FLEX VOLT**

#### DCD470N

- Elektronická spojka Perform and Protect™ zabraňuje zablokovaniu náradia.
- Výkon na jedno nabitie akumulátorov: cca 365 otvorov hadovitým vŕtákom 22 mm alebo cca 138 otvorov samoposuvným vŕtákom 65 mm do smrekového dreva 50 mm.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCD470N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 400 / 0 – 1320 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	114/263 Nm
Max. priemer vŕtáka do dreva	117 mm
Max. priemer korunky do dreva	158 mm
Max. priemer korunky do pôrobetónu	152 mm
Max. priemer korunky do muríva	127 mm
Kapacita skľučovadla	13 mm
Hmotnosť bez akumulátora	6,9 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 28 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH323T2 / DCH323NT

- Režim zastavenia otáčania umožňuje vykonávať ľahké sekacie práce a vypnutie príklepu umožňuje vŕtať do dreva a kovu.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 6,6 m/s<sup>2</sup>.
- Jasné LED diódové svetlo s oneskorovacou funkciou zlepšuje viditeľnosť.
- Ideálne na vŕtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 28 mm.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 90 otvorov do betónu 10 × 80 mm.
- **DCH323NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v odolnom kufri.

54V XR FLEX VOLT

Technické údaje:	DCH323T2	DCH323NT
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Energia úderu*	2,8 J	
Otáčky naprázdno	0 – 980 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 4390 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón	30/13/28 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	4,65 kg	3,6 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH333X2 / DCH333NT

- Je možné zľahka sekať do muriva a betónu a vŕtať bez príklepu do dreva alebo kovov.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 8,5 m/s<sup>2</sup>.
- Jasné LED diódové svetlo s oneskorovacou funkciou zlepšuje viditeľnosť.
- Ideálne na vŕtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 30 mm.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 66 otvorov do betónu 18 × 80 mm.
- **DCH333NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v odolnom kufri.

54V XR FLEX VOLT

Technické údaje:	DCH333X2	DCH333NT
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energia úderu*	3,5 J	
Rýchlovyneiteľné skľučovadlo	NIE	
Otáčky naprázdno	0 – 1000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 4480 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón	30/13/30 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	4,95 kg	3,7 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH334X2

- Vráťane rýchlovyneiteľného skľučovadla pre vŕtanie s vrtákmi s valcovou stopkou.
- Je možné vykonávať ľahké sekacie do muriva a betónu a vŕtanie bez príklepu do dreva alebo kovov.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 8,5 m/s<sup>2</sup>.
- Jasné LED diódové svetlo s oneskorovacou funkciou zlepšuje viditeľnosť.
- Ideálne na vŕtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 30 mm.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 66 otvorov do betónu 18 × 80 mm.

vr. rýchlovyneiteľného skľučovadla 13 mm

54V XR FLEX VOLT

Technické údaje:	DCH334X2
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah
Energia úderu*	3,5 J
Rýchlovyneiteľné skľučovadlo	ÁNO
Otáčky naprázdno	0 – 1000 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4480 min <sup>-1</sup>
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón	30/13/30 mm
Hmotnosť bez akumulátora	5,15 kg

### Kombinované kladivo SDS-Plus 30 mm s odsávaním FLEXVOLT 54 V



#### DCH335X2

- Najlepší vŕtací výkon v tejto kategórii vysokootáčkového náradia umožňuje vyvŕtať viac než 66 otvorov (priemer 18 × 80 mm) na jedno nabitie akumulátora.
- Režim zastavenia otáčania umožňuje vykonávať ľahké sekacie práce v sadrokartóne, obkladoch a omietkach a vypnutie príklepu umožňuje vŕtať iba do dreva a kovu.
- Ideálne na vŕtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 30 mm.
- Kompaktnosť, nízka hmotnosť a ergonomický dizajn zaručujú vyšší komfort a oporu pri dlhodobom použití.

54V XR FLEX VOLT

Technické údaje:	DCH335X2
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah
Energia úderu*	3,5 J
Rýchlovyneiteľné skľučovadlo	NIE
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4 480 min <sup>-1</sup>
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón	30/13/30 mm
Hmotnosť bez akumulátora	5,7 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 32 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH417X2 / DCH417NT

- Aktívna regulácia vibrácií s plávajúcou zadnou rukoväťou zaručujú veľmi nízke vibrácie a väčšie pohodlie pri práci.
- Ideálne na vŕtanie veľkých kotviacich a montážnych otvorov do betónu a muriva s priemerom od 6 do 32 mm.
- Veľký úderníkový mechanizmus zaisťuje dlhú životnosť náradia a vynikajúci výkon.
- V kufri vrátane pracovných rukavíc, 15 vrtákov a sekáčov a rýchlovyneiteľného skľučovadla.
- **DCH417NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak vrátane rýchlovyneiteľného skľučovadla, ale neobsahuje doplnkové príslušenstvo.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCH417X2	DCH417NT
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energia úderu*	4,5 J	
Rýchlovyneiteľné skľučovadlo	ÁNO	
Otáčky naprázdno	0 – 725 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 4200 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru betón / korunka	32/80 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	4,1 kg	

\* EPTA 05/2009

### Kombinované kladivo SDS Max 40 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH481X2 / DCH481N

- Je možné zľahka sekať do muriva a betónu a bezpriekopovo vŕtať korunkami.
- Detekcia zablokovania kladiva, chráni obsluhu náradia.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 8,5 m/s<sup>2</sup>.
- Jasné LED diódové svetlo s oneskorovacou funkciou zlepšuje viditeľnosť.
- Ideálne na vŕtanie kotviacich a montážnych a priechodných otvorov do betónu až do 40 mm.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 16 otvorov do betónu 25 × 150 mm alebo 15 minút sekania.
- **DCH481N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCH481X2	DCH481N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energia úderu*	6,1 J	
Otáčky naprázdno	540 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	3150 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru betón / prierezový vŕták / korunka	40/65/100 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	6,65 kg	5,4 kg

### Kombinované kladivo SDS Max 45 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH614X2 / DCH614N

- Výkon ako v prípade náradia s prívodným káblom.
- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- Systém zabraňujúci zaseknutiu vŕtáka deteguje stratu kontroly nad náradím a okamžite zníži výkon.
- Optimálny výkon vŕtania 16 – 32 mm.
- Ideálne na vŕtanie dier pre kotviace a upevňovacie skrutky do betónu, tehál a muriva s priemerom až do 45 mm.
- **DCH614N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCH614X2	DCH614N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energia úderu*	10,5 J	
Otáčky naprázdno	190 – 380 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	1450 – 2900 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru betón / korunka	45/125 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	6,8 kg	

### Kombinované kladivo SDS Max 48 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH735X2 / DCH735N

- Výkon ako v prípade náradia s prívodným káblom.
- Systém zabraňujúci zaseknutiu vŕtáka deteguje stratu kontroly nad náradím a okamžite zníži výkon.
- Optimálny výkon vŕtania 25 – 38 mm.
- Ideálne na vŕtanie dier pre kotviace a upevňovacie skrutky do betónu, tehál a muriva s priemerom až do 45 mm.
- Wireless Tool Control (WTC) – bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- **DCH735N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCH735X2	DCH735N
Akumulátor	18 V 12,0 Ah / 54 V 4,0 Ah	–
Energia úderu*	13,3 J	
Otáčky naprázdno	177 – 355 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	1350 – 2705 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru betón / korunka	48/125 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	8,6 kg	

### Kombinované kladivo SDS Max 52 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCH775X2 / DCH775N

- Výkon ako v prípade náradia s prívodným káblom.
- Systém zabraňujúci zaseknutiu vŕtáka deteguje stratu kontroly nad náradím a okamžite zníži výkon.
- Optimálny výkon vŕtania 28 – 42 mm.
- Ideálne na vŕtanie dier pre kotviace a upevňovacie skrutky do betónu, tehál a muriva s priemerom až do 52 mm
- Wireless Tool Control (WTC) – bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora 4,0 Ah: cca 11 otvorov do betónu 32 × 180 mm.
- **DCH775N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCH775X2	DCH775N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energia úderu*	19,4 J	
Otáčky naprázdno	145 – 290 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	1105 – 2210 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru betón / korunka	52/150 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	9,5 kg	

### Sekacie kladivo SDS Max 6 kg FLEXVOLT 54V



#### DCH832X2 / DCH832N

- Držiak nástroja SDS Max – optimalizované sekacie s hĺbkovým rozsahom 25 – 100 mm.
- Bezuhlíkový motor – lepší výkon, predĺžený prevádzkový čas akumulátora a menšie opotrebovanie.
- Plávajúca zadná rukoväť výrazne znižuje úroveň vibrácií.
- Bezdrôtové ovládanie náradia (WTC) – bezproblémová súčinnosť medzi náradím a pripojenými odsávacími systémami, účinné ovládanie a skrátene prestoje.
- **DCH832N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCH832X2	DCH832N
Akumulátor	18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Počet úderov naprázdno	1 450 – 2 900 min <sup>-1</sup>	
Energia úderu*	10,5 J	
Trojosové vibrácie	8,7 m/s <sup>2</sup>	
Hmotnosť bez akumulátora	6,5 kg	



### Búracie kladivo SDS Max 9 kg FLEXVOLT 54V



#### DCH892X2 / DCH892N

- Držiak nástroja SDS Max – optimalizované sekane s hĺbkovým rozsahom 25 – 100 mm.
- Bezuhlíkový motor – lepší výkon, predĺžený prevádzkový čas akumulátora a menšie opotrebovanie.
- Plávajúca zadná rukoväť výrazne znižuje úroveň vibrácií.
- Bezdrôtové ovládanie náradia (WTC) – bezproblémová súčinnosť medzi náradím a pripojenými odsávacími systémami, účinné ovládanie a skrátené prestoje.
- **DCH892N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí.

Technické údaje:	DCH892X2	DCH892N
Akumulátor	18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Počet úderov naprázdno	1 105 – 2 210 min <sup>-1</sup>	
Energia úderu*	19,4 J	
Trojosové vibrácie	9,4 m/s <sup>2</sup>	
Hmotnosť bez akumulátora	8,9 kg	

\* EPTA 05/2009

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

### Miešadlo FLEXVOLT 54V



#### DCD240X2 / DCD240N

- Technológia XR FLEXVOLT napájania akumulátorom poskytuje výkon zodpovedajúci miešaču s napájacím káblom s výkonom 2 000 W.
- Regulátor otáčok zaručuje použitie s celým radom materiálov.
- Ergonomický dizajn duálnej rukoväti zaručuje ovládateľnosť a komfort.
- Pripojenie miešadla štandardným závitom M14.
- Dodávané s miešadlom s lopatkami 160 mm, ktoré zaručujú rýchle a konzistentné miešanie.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 10 – 12 vriec sadrovej omietky alebo 6 – 10 vriec cementovej omietky.
- **DCD240N** dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCD240X2	DCD240N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výkon	2000 W	
Otáčky naprázdno	0 – 725 min <sup>-1</sup>	
Závit vretena	M14	
Hmotnosť bez akumulátora	5,45 kg	

54V XR FLEX VOLT

### 125 mm uhlová brúska FLEXVOLT 54 V



#### DCG418X2 / DCG418T2 / DCG418NT

- Zdokonalený bezuhlíkový motor 54 V zaručuje dlhšiu životnosť, vyššiu účinnosť a výkon.
- Elektronická brzda a elektronická spojka poskytujú koncovému používateľovi prvotriedne bezpečnostné ochranné prvky.
- Zdokonalený elektronický modul a komponenty umožňujú zvýšený výkon motora.
- **DCG418NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCG418X2	DCG418T2	DCG418NT
Akumulátor	18 V, 9,0 Ah / 54 V, 3,0 Ah	18 V, 6,0 Ah / 54 V, 2,0 Ah	–
Výkon	2300 W	2000 W	–
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>		
Priemer kotúča	125 mm		
Hnacie vreteno	M14		
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO / ÁNO / ÁNO		
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO		
Vypínač	Posuvný aretovací		
Hmotnosť bez akumulátora	2,18 kg		

54V XR FLEX VOLT

### 180 mm uhlová brúska FLEXVOLT 54 V

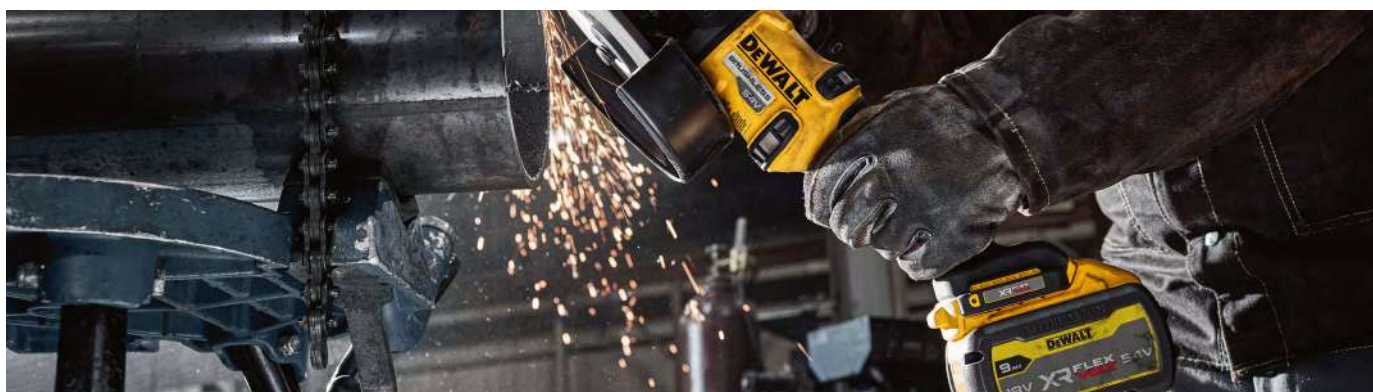


#### DCG440N

- Vysokovýkonný bezuhlíkový motor – viac medi, dlhší magnet, zvýšený výkon pre stredne až veľmi náročné použitie.
- Kompaktná prevodovka umožňuje prístup do stiesnených priestorov a poskytuje hĺbku rezu 55 mm.
- Elektronická brzda rýchlo zastavuje kotúč po vypnutí náradia a elektronická spojka sa deaktivuje pri zovretí kotúča.
- Ochrana proti preťaženiu Power-OFF™ reguluje a sleduje napájanie motora a modulu.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCG440N
Akumulátor	–
Výkon	2 300 W s DCB547
Otáčky	6 500 min <sup>-1</sup>
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO / ÁNO / ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Vypínač	Beznapäťový s aretáciou
Hmotnosť bez akumulátora	2,6 kg

54V XR FLEX VOLT



### Rozbrusovacia píla 230 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCS691X2 / DCS691N

- Vrchný kryt priestoru pre akumulátory má zväčšenú výšku, a umožňuje tak vkladať akumulátor DCB549 s kapacitou 15 Ah.
- Funkcia Wireless Tool Control (WTC, bezdrôtové ovládanie náradia) umožní v budúcnosti pripojenie automatického vodného chladenia.
- Otočný kryt je možné nastaviť do 5 polôh.
- Hĺbka rezu 82 mm umožňuje rezat dlažbu, výstužovú oceľ a betón.
- Dokonale utesnený box na akumulátor zabraňuje vnikaniu prachu a vody.
- Indikátor preťaženia poskytuje používateľovi spätnú väzbu.
- **DCS691X2:** dodávané s diamantovým kotúčom DT40260.
- **DCS691N:** Dodávané BEZ diamantového kotúča, akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCS691X2	DCS691N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	6 500 min <sup>-1</sup>	
Priemer kotúča	230 mm	
Hĺbka rezu	82 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	6,4 kg	5,2 kg

#### Nahrádza model DCS690

### Drážkovacia fréza FLEXVOLT 54 V



#### DCG200T2 / DCG200N

- Ideálne na drážkovanie v murive, pórobetóne a betóne.
- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- Jednoduché nastavenie šírky a hĺbky rezu.
- Automatická brzda kotúčov. Odsávanie kompatibilné so systémom Air Lock.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: Hĺbka rezu 30 mm do betónu/pórobetónu cca 3 m/44 m.
- **DCG200N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCG200T2	DCG200N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Priemer kotúčov	125 mm	
Otáčky naprázdno	9000 min <sup>-1</sup>	
Max. hĺbka rezu	32 mm	
Maximálna šírka rezu	35 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Hmotnosť bez akumulátora	4,8 kg	4,5 kg

### Vysávač triedy M FLEXVOLT 54 V



#### DCV586MT2 / DCV586MN

- Aktivácia vysávača pomocou diaľkového ovládania umožňuje ľahké použitie a úsporu času.
- Splňa požiadavky pre triedu M, < 0,1 mg/m<sup>3</sup> prachu.
- Kompatibilita so systémom TSTAK®.
- Automatické čistenie duálneho filtra po každých 30 sekundách.
- Mokré a suché vysávanie zaručuje maximálnu flexibilitu.
- Hadica s dĺžkou 2,5 m a priemerom 32 mm s adaptérom AirLock, stupňovitý gumový adaptér AirLock, flaušový vak na prach.
- Výkon na jedno nabitie: 2 Ah akumulátora: 16 minút vysávania.
- **DCV586MN:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

54V XR FLEX VOLT

WIRELESS TOOL CONTROL

Technické údaje:	DCV586MT2	DCV586MN
Akumulátor	18 V / 6,0 Ah / 54 V / 2,0 Ah	–
Výkon	2000 W	
Max. prietok vzduchu	1482 l/min	
Objem nádoby	12 l	
Hmotnosť bez akumulátora	7,5 kg	

### Vzduchový kompresor 10 l FLEXVOLT 54 V



#### DCC1054T2 / DCC1054N

- Otočný regulátor.
- Odolný ochranný kryt.
- Kompaktný dizajn.
- Ľahké a pohodlné prenášanie.
- Ideálne na dokončovacie a prípeňovacie práce.
- Ideálne pre pokrývačov.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 1220 klincov, kaliber 23.
- **DCC1054N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

54V XR FLEX VOLT

Technické údaje:	DCC1054T2	DCC1054N
Akumulátor	18 V, 6,0 Ah / 54 V, 2,0 Ah	–
Objem zbernej nádoby	10 l	
Výkon	0,4 HP/300 W	
Typ čerpadla	Bezolejové	
Maximálny tlak	9,3 bar	
Množstvo vzduchu	31 l/min	
Hmotnosť bez akumulátora	11 kg	

### Píla Alligator 430 mm FLEXVOLT 54 V



#### DCS397T2 / DCS397N / DCS398T2

- Zabraňujú nežiaducemu pohybu materiálu pri rezaní.
- Prachotesná prevodovka a ložiská predlžujú životnosť píly.
- Jednoduchý rýchlopínací systém pre výmenu pilových listov skracaje prestoje.
- **DCS397:** Duté pálené tehly triedy pevnosti 12.
- **DCS398:** Duté pálené tehly triedy pevnosti 20.
- **DCS397N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale BEZ REZNYCH PLÁTKOV.

54V XR FLEX VOLT

Technické údaje:	DCS397T2	DCS397N	DCS398T2
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah		–
Rezné plátky v základe	Trieda 12		Trieda 20
Dĺžka lišty	430 mm		
Počet zdvihov	2 400 min <sup>-1</sup>		
Zastavenie rezného nástroja za	0,2 s		
Hmotnosť bez akumulátora	6,45 kg		

### Reťazová píla 45 cm FLEXVOLT 54 V



#### DCMCS574X1 / DCMCS574N

- Bezuhlíkový motor, zvýšený výkon a predĺžený čas chodu, vysoký rezný výkon v náročných podmienkach.
- Výkon 2,7 HP zodpovedá benzínovému motoru s objemom 40 cm<sup>3</sup>.
- Nový, zdokonalený a spoľahlivý automatický mazací mechanizmus s nízkou spotrebou.
- Brzda reťaze, spoľahlivý mechanizmus rýchlo zastavuje reťaz a prispieva k zníženiu nebezpečenstva úrazov.
- **DCMCS574X1:** Dodávané v kufri.
- **DCMCS574N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



### Reťazová píla 50 cm FLEXVOLT 54 V



#### DCMCS575X1 / DCMCS575N

- Bezuhlíkový motor, zvýšený výkon a predĺžený čas chodu, vysoký rezný výkon v náročných podmienkach.
- Výkon 4 HP zodpovedá benzínovému motoru s objemom > 50 cm<sup>3</sup>.
- Nový, zdokonalený a spoľahlivý automatický mazací mechanizmus s nízkou spotrebou.
- Brzda reťaze, spoľahlivý mechanizmus rýchlo zastavuje reťaz a prispieva k zníženiu nebezpečenstva úrazov.
- **DCMCS575X1:** Dodávané s ostriacim pilníkom v kufri.
- **DCMCS575N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



### Strunová kosačka FLEXVOLT 54 V



#### DCM571X1 / DCM571N

- Rýchle sekanie – záber 38 cm pre rýchlu úpravu veľkých plôch.
- Výkonný bezuhlíkový motor s kovovým krytom poskytuje dlhý prevádzkový čas a odolnosť.
- Dve rýchlosti s plynulou reguláciou otáčok, na lepšiu kontrolu a ovládateľnosť.
- Obsahuje ramenný popruh na pohodlnejšiu prácu.
- Rozložiteľné na dve časti kvôli ľahšej preprave.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 46 minút (nižšia rýchlosť), 30 minút vysoká rýchlosť.
- **DCM571N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.



### Fukár FLEXVOLT 54 V



#### DCMBA572X1 / DCMBA572N

- Je ideálny pomocník pri celom rade čistiacich a ofukovacích prác tak na stavenisku, ako na záhrade.
- Odstráni veľké množstvo nečistôt vďaka prietoku vzduchu 18,4 m<sup>3</sup> a rýchlosti vzduchu 200 km/h.
- Variabilný spínač s aretáciou.
- Zúžený násadec na zvýšenie prúdenia vzduchu na odstránenie väčších a pevnejšie prichytených nečistôt.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 12 minút na maximálnu rýchlosť.
- **DCMBA572N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.



### Nožnice na živé ploty FLEXVOLT 54 V



#### DCMHT573X1/DCMHT573N

- Max. strihaný priemer 31 mm.
- Plynulý chod pri strihaní hrubších konárov.
- Dĺžka lišty 65 cm, prácu je možné zvládať rýchlejšie a s menšou námahou, ideálne na väčšie živé ploty.
- Laserom rezané zuby, ostrejšie a s dlhšou trvanlivosťou, profesionálna kvalita rezu.
- Čas chodu naprázdno cca 65 min. s DCB547.
- **DCMHT573N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



Technické údaje:	DCMCS574X1	DCMCS574N
Akumulátor	1 × 18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výstupný výkon	2000 W	
Rýchlosť reťaze	13,5 m/s	
Typ reťaze	Nízkoprofilová reťaz s rozstupom 3/8", šírka drážky 1,3 mm	
Dĺžka lišty a reťaze	45 cm	
Hmotnosť bez akumulátora	5,0 kg	

Nahradzuje model DCM575

Technické údaje:	DCMCS575X1	DCMCS575N
Akumulátor	1 × 18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výstupný výkon	2900 W	
Rýchlosť reťaze	13,5 m/s	
Typ reťaze	Nízkoprofilová reťaz s rozstupom 3/8", šírka drážky 1,3 mm	
Dĺžka lišty a reťaze	50 cm	
Hmotnosť bez akumulátora	5,5 kg	

Technické údaje:	DCM571X1	DCM571N
Akumulátor	1 × 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Šírka záberu	38,0 cm	
Otáčky naprázdno	0 – 5600/6600 min <sup>-1</sup>	
Priemer struny	2,0 mm	
Max. dĺžka	180 cm	
Hmotnosť bez akumulátora	3,6 kg	

Technické údaje:	DCMBA572X1	DCMBA572N
Akumulátor	1 × 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	
Prúdenie vzduchu	0,650 m <sup>3</sup> /s	
Rýchlosť vzduchu	200 km/h	
Hmotnosť bez akumulátora	4,2 kg	2,75 kg

Technické údaje:	DCMHT573X1	DCMHT573N
Akumulátor	1 × 18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Dĺžka lišty	65 cm	
Kapacita strihu	31 mm	
Bezpečnostná rukoväť	ÁNO	
Otáčky	3 400 min <sup>-1</sup>	



## Split Boom System XR FLEXVOLT 54 V

### Motorová jednotka Split Boom FLEXVOLT 54 V



54V XR FLEX VOLT

#### DCMAS5713X1 / DCMAS5713N

- Maximálne univerzálne použitie vďaka možnosti pripojiť rôzne pracovné nástavce.
- Rýchlopínací mechanizmus zaručuje pohodlné skladovanie a ľahkú prepravu.
- Dobre vyvážená konštrukcia a ramenný popruh prinášajú pohodlie pri používaní.
- Dodávané s prepravnou taškou.
- Na použitie s nástavcami:
- DCMASPS5N odvetvovacia 20 cm reťazová píla
- DCMASPH6N nožnice na živé ploty
- DCMASBC1N krovínorez
- DCMASST1N Strunová kosačka
- **DCMAS5713N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky.

#### Technické údaje:

DCMAS5713X1

DCMAS5713N

Akumulátor	18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky	4650/5800 min <sup>-1</sup>	
Hmotnosť bez akumulátora	5,4 kg	

### 20 cm odvetvovacia reťazová píla Split Boom



54V XR FLEX VOLT

#### DCMASPS5N

- 20 cm dlhá reťazová lišta umožňuje rezať väčšie konáre.
- Píla je vybavená háčikom na odstránenie orezaných vetiev.
- Poskytuje dve rôzne úrovne dosahu pri použití predlžovacej tyče až 2,7 m.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky. Motorová jednotka sa predáva samostatne.

#### Technické údaje:

DCMASPS5N

Akumulátor	–
Max. rýchlosť reťaze	6,5 s <sup>-1</sup>
Dĺžka lišty	20 cm
Max. rezaný priemer	15 cm
Objem olejovej nádržky	200 ml
Hmotnosť bez akumulátora	2,7 kg

#### DT20685

Predlžovacia tyč pre reťazovú pílu DCMASPS5N



### Nožnice na živé ploty Split Boom



54V XR FLEX VOLT

#### DCMASPH6N

- Celokovová konštrukcia pre náročné podmienky.
- Hlava otočná o 135° umožňuje aj rez pod uhlom.
- 55 cm dlhá lišta so zubmi s rozstupom 19 mm zaručuje vynikajúcu efektivitu rezania.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky. Motorová jednotka sa predáva samostatne.

#### Technické údaje:

DCMASPH6N

Akumulátor	–
Dĺžka lišty	55 cm
Rozstup zubov	19 mm
Počet kmitov	2 800 min <sup>-1</sup>
Hmotnosť bez akumulátora	2,5 kg

### 20 cm krovínorez Split Boom



54V XR FLEX VOLT

#### DCMASBC1N

- 20 cm ocelový nôž so 4 ostriami na rýchle a efektívne kosenie.
- Profesionálny kryt noža bráni rozhadzovaniu pokosenej hmoty.
- Tlakovo liata skriňa prevodovky je zárukou odolnosti, väčšej spoľahlivosti a dlhšej životnosti.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky. Motorová jednotka sa predáva samostatne.

#### Technické údaje:

DCMASBC1N

Akumulátor	–
Šírka záberu	20 cm
počet zubov	4
Otáčky	3 700/4 600 min <sup>-1</sup>
Hmotnosť bez akumulátora	1,9 kg

### Strunová kosačka Split Boom



54V XR FLEX VOLT

#### DCMASST1N

- Šírka záberu 38 mm a 2 mm struna sú zárukou rýchleho kosenia.
- Profesionálny kryt noža bráni rozhadzovaniu pokosenej hmoty.
- Cievka Quick Load™ uľahčuje navíjanie struny
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky. Motorová jednotka sa predáva samostatne.

#### Technické údaje:

DCMASST1N

Akumulátor	–
Šírka záberu	38 cm
Struna	nylonová 2 mm
Otáčky	4 400/5 400 min <sup>-1</sup>
Hmotnosť bez akumulátora	2,1 kg







**POWER STACK**™  
BATTERY TECHNOLOGY

**250+**  
**18V XR**™

SÚČASŤ 18 V SYSTÉMU XR

NOVÝ  
**5AH**



NOVÝ ROZMER  
**VÝKONU**



THE  
**TOUGH**  
GET  
**TOUGHER**™



## Systém XR POWERSTACK s napätím 18 V

### Bezuhlíková vrtačka POWERSTACK 18 V



#### DCD800H2T / DCD800E2T / DCD800E1T

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Technológia bezuhlíkového motora zaručuje vynikajúcu účinnosť.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- **DCD800H2T:** 2× akumulátor 5,0 Ah POWERSTACK v kufrí TSTAK.
- **DCD800E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK, v kufrí TSTAK.
- **DCD800E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK, v kufrí TSTAK.



Technické údaje:	DCD800H2T	DCD800E2T	DCD800E1T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min <sup>-1</sup>		
Max. krútiaci moment	27/90 Nm		
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu	55/13 mm		
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	1,28 kg		

### Bezuhlíková príklepová vrtačka POWERSTACK 18 V



#### DCD805H2T / DCD805E2T / DCD805E1T

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Technológia bezuhlíkového motora zaručuje vynikajúcu účinnosť.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- **DCD805H2T:** 2× akumulátor 5,0 Ah POWERSTACK v kufrí TSTAK.
- **DCD805E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK, v kufrí TSTAK.
- **DCD805E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK, v kufrí TSTAK.



Technické údaje:	DCD805H2T	DCD805E2T	DCD805E1T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min <sup>-1</sup>		
Počet úderov naprázdno	0 – 11 050 / 0 – 34 000 min <sup>-1</sup>		
Max. krútiaci moment	27/90 Nm		
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muríva	55/13/13 mm		
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	1,34 kg		

### Bezuhlíková príklepová vrtačka POWERSTACK 18 V



#### DCD796E1T

- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami predlžuje prevádzkový čas a životnosť náradia.
- Integrované LED svetlo nastaviteľné do 3 intenzít svietenia.
- Dodávané s 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky v kufrí TSTAK.



Technické údaje:	DCD796E1T
Akumulátor	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 550 / 2 000 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 9 350 / 34 000 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	27/70 Nm
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muríva	40/13/13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,2 kg

### Bezuhlíková trojrychlostná vrtačka POWERSTACK 18 V



#### DCD999H2T

- Vylepšený bezuhlíkový motor 18 V, elektronika a komponenty s dlhšou trvanlivosťou, účinnosť a výkon až 126 Nm.
- Predĺžená rukoväť s kovovým prstencom na zvládnutie zvýšenej úrovne momentu.
- Elektronická spojka s 11 polohami na nastavenie momentu zaručuje optimálnu presnosť pri skrútkovaní skrutiek.
- Rýchlopínacie skľučovadlo 13 mm so západkou a s automatickým zaistením hriadeľa zaručuje rýchlu výmenu nástroja.



Technické údaje:	DCD999H2T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	500 / 1 500 / 2 250 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	8 500 / 25 500 / 38 250 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	67/126 Nm
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muríva	55 / 15 / 13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,61 kg

### Bezuhlíkový rázový uťahovač POWERSTACK 18 V – 1/4"



#### DCF850E2T / DCF850E1T

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Superkompaktná konštrukcia, nedostigne krátke telo – iba 100 mm.
- Režim Precision drive™ – zastaví na 0,5 sekundy pri zaskrutkovaní závitú a následne dotiahne spoj, precízna a prehľadná práca so spojovacím materiálom.
- Prepínač 3. pracovných režimov umožňuje používateľovi vybrať rôzne režimy a regulovať otáčky.
- Vylepšený 1/4" držiak nástrojov, odolnejší dizajn s menšou hádzavosťou
- **DCF850E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK, v kufrí TSTAK.



Technické údaje:	DCF850E2T	DCF850E1T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 / 2 800 / 3 250 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 800 min <sup>-1</sup>	
Krútiaci moment uťahovací	206,2 Nm	
Upínanie nástroja	1/4"	
Hmotnosť bez akumulátora	0,95 kg	

### Bezuhlíkový rázový uťahovač POWERSTACK 18 V – 1/2"



#### DCF921H2T / DCF921E2T

- Trhací moment až 610 (uťahovací moment až 406 Nm) zaručuje povolenie najuťahnejších skrutiek.
- Veľmi kompaktná a ľahká konštrukcia umožňuje použitie v obmedzených priestoroch.
- Otvor v unášiči umožňuje zaistiť nástrčkové kľúče so zaisťovacím kolíkom / gumovým O-krúžkom. Ideálne pre lešenárov.
- Účinný bezuhlíkový motor poskytuje vysoký výkon, predlžuje životnosť náradia a umožňuje oveľa kratšiu konštrukciu náradia (len 125 mm)
- Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znižia otáčky
- Pri zaskrutkovaní voľného závitú stroj zastaví na 0,5 s a následne spoj dotiahne.



1/2"  
Poistný krúžok

Technické údaje:	DCF921H2T	DCF921E2T
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 5,0 Ah	2x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 550 min <sup>-1</sup>	
Krútiaci moment uťahovací	406 Nm	
Krútiaci moment trhací	610 Nm	
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom	
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg	

**Funkcia lešenia: ideálna na montáž a demontáž lešení.**

### Bezuhlíkový rázový uťahovač POWERSTACK 18 V – 1/2"



#### DCF922H2T

- Prichytenie 1/2" s poistnou guľkou.
- Prepínač 3 pracovných režimov umožňuje používateľovi vybrať rôzne režimy a regulovať otáčky, poskytuje možnosť zvoliť správny režim pre konkrétnu aplikáciu.
- Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znižia otáčky.
- Pri zaskrutkovaní voľného závitú sa náradie zastaví na 0,5 s a následne začne doťahovať skrutku.



1/2"  
Poistná guľkačka

Technické údaje	DCF922H2T
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 3 550 min <sup>-1</sup>
Krútiaci moment uťahovací	406 Nm
Krútiaci moment trhací	610 Nm
Upínanie nástroja	1/2" s poistnou guľkou
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg

**Režim Timber Screw™: optimalizovaný chod stroja na prácu s konštrukčnými skrutkami do mäkkého dreva.**

### Bezuhlíkový rázový uťahovač POWERSTACK 18 V 1/2"



#### DCF891H2T

- Dotykový ovládač režimov, rýchlostí a LED umožňuje používateľovi nastaviť špecifický režim, regulovať otáčky alebo upraviť jas LED
- Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znižia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľnej časti závitú sa náradie zastaví na 0,5 s a následne začne doťahovať skrutku.
- Jasné biele LED svetlo s oneskorením zaručuje zlepšenú viditeľnosť a funkciu svetidla.



1/2"  
Poistný krúžok

Technické údaje	DCF891H2T
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 3 250 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	
Režim Precision Wrench™	812 Nm
Režim malého momentu	136 Nm
Režim stredného momentu	406 Nm
Režim veľkého momentu	812 Nm
Max. trhací moment	1 084 Nm
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom
Hmotnosť bez akumulátora	1,67 kg

### Bezuhlíkový rázový uťahovač POWERSTACK 18 V – 1/2"



#### DCF900H2T

- Uťahovací moment až 1396 Nm zaručuje uťahnutie náročných spojov a „trhací“ moment až 1898 Nm zaručuje uvoľnenie najuťahnejších spojov.
- Spúšťač spínač s reguláciou otáčok umožňuje úplnú kontrolu pri vykonávaní všetkých aplikácií.
- Jasné biele LED svetlo s oneskorením zaručuje zlepšenú viditeľnosť a funkciu svetidla.



1/2"  
Poistný krúžok

Technické údaje:	DCF900H2T
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 2 300 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 1800 min <sup>-1</sup>
Krútiaci moment povolovací	1 898 Nm
Krútiaci moment:	
Režim Precision Wrench™	1 355 Nm
Režim malého momentu	135 Nm
Režim stredného momentu	813 Nm
Režim veľkého momentu	1 355 Nm
Max. trhací moment	1 898 Nm
Upínanie nástroja	1/2"
Hmotnosť bez akumulátora	2,9 kg

### Bezuhlíkové vrtacie kladivo POWERSTACK 18 V



#### DCH172E2T

- 2 prevádzkové režimy, iba vrtanie alebo vrtanie s príklepom, prispieva k veľmi malým rozmerom a hmotnosti.
- Pracovné LED svetlo, veľmi jasné svetlo s oneskorovacou funkciou, jasné osvetlenie v uzavretých pracovných priestoroch.
- Robustný a odolný dizajn, výrazne prekonáva konkurenciu, poskytuje používateľovi spoľahlivý výkon počas celej prevádzkovej životnosti výrobku.
- Najmenšie a najľahšie 18 V vrtacie kladivo DEWALT, ľahké a pohodlné celodenné používanie.



Technické údaje:	DCH172E2T
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Energia úderu*	1,4 J
Otáčky naprázdno	0 – 1060 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4980 min <sup>-1</sup>
Max. priemer otvoru do betónu	16 mm
Optimálny pracovný rozsah	4 – 10 mm
Upínanie nástroja	SDS plus
Hmotnosť bez akumulátora	1,8 kg

\*EPTA 05/2009



### Bezuhlíkové kombinované kladivo POWERSTACK 18 V



#### DCH273H2T

- Vďaka BEZUHLÍKOVÉMU motoru vyvrta viac než 90 dier 10 × 80 mm na jedno nabitie.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu a zvýšenú odolnosť.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 6,6 m/s<sup>2</sup>.



#### Technické údaje:

DCH273H2T

Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5, Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4 600 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	2,1 J
Vibrácie	6,6 m/s <sup>2</sup>
Max. priemer vrtania do dreva/kovu/betónu	26/13/24 mm
Hmotnosť bez akumulátora	2,6 kg

### Bezuhlíková univerzálna rezačka POWERSTACK 18 V



#### DCS438E2T

- Ideálna na všetko rezanie kovov, plastov, keramiky, porcelánu, sadrokartónu, sklolaninátov alebo cementových dosiek.
- Obojsmerný chod kotúča, smer otáčania kotúča je rýchlo a jednoducho prepínateľný.
- LED osvetlenie kotúča, jasné LED osvetlenie obrobku zaisťuje lepšiu viditeľnosť na obmedzených a tmavých pracoviskách.
- Odnímateľný prachový kryt nastaviteľný bez použitia iného náradia, kompatibilný so systémom DEWALT AirLock.
- Dodávané s 1× DT20590, 1× DT20591, 1× DT20592 a krytom na odsávanie.



#### Technické údaje:

DCS438E2T

Akumulátor	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	20 000 min <sup>-1</sup>
Priemer kotúča	76 mm
Maximálna hĺbka rezu	22 mm
Závit hriadeľa	10 mm
Hmotnosť bez akumulátora	0,8 kg

### Bezuhlíkový sadrokartonársky skrutkovač POWERSTACK 18 V



#### DCF620E1K

- Výkonný BEZUHLÍKOVÝ motor zaručuje rýchle a efektívne skrutkovanie skrutiek a ponúka maximálny prevádzkový čas.
- Funkcia „Nastav a zabudni“ si pamätá jemné nastavenie pracovnej hĺbky, ak meníte koncový kužel.
- Dodávané s 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, podávač skrutiek DCF6202, kufor Tstak



#### Technické údaje:

DCF620E1K

Akumulátor	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 4400 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	5 – 35 Nm
Hmotnosť bez akumulátora	1,08 kg

### Bezuhlíková kotúčová píla 115 mm POWERSTACK 18 V



#### DCS571E1T

- Tenký rez kotúča poskytuje rýchly rez a predĺžený prevádzkový čas.
- Nastavenie hĺbky rezu a šikmého rezu bez náradia.
- Extrémne odolná konštrukcia náradia a prevodovky poskytujú dlhú životnosť a presné rezy.
- Aretácia chodu a elektronická brzda zvyšujú kontrolu nad náradím a pracovnú bezpečnosť.
- Dodávané s 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, kufor Tstak.



#### Technické údaje:

DCS571E2T

Akumulátor	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	4 500 min <sup>-1</sup>
Kotúč (DT10410)	115 × 9,5 mm
Max. hĺbka rezu	38 mm
Kapacita šikmých rezov	45°
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg

### Bezuhlíková oscilačná multibrúška POWERSTACK 18 V



#### DCS356E1T

- Systém výmeny príslušenstva QUICK-CHANGE umožňuje rýchlu výmenu pracovného príslušenstva bez použitia iného náradia.
- Spúšťač spínač DUAL-GRIP s trojstupňovým nastavením rýchlosti poskytuje výbornú kontrolu náradia pri práci.
- Jasné LED diódové svetlo osvetľuje tmavé pracovné priestory.
- Dodávané s 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, kufor Tstak, súprava príslušenstva, ako v DCS356NT pozri str. 27.



#### Technické údaje:

DCS356E1T

Akumulátor	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Počet kmitov	0 – 20 000 min <sup>-1</sup>
Rýchlosť 1	0 – 15 000 min <sup>-1</sup>
Rýchlosť 2	0 – 17 000 min <sup>-1</sup>
Rýchlosť 3	0 – 20 000 min <sup>-1</sup>
Upnutie náradia bez použitia iného náradia	ÁNO
Hmotnosť bez akumulátora	1,4 kg

\*EPTA 05/2009

### Kompaktná mečová píla POWERSTACK 18 V



Príchytky pilového listu nastaviteľná do štyroch polôh.



#### DCS367H2T

- Kompaktná mečová píla umožňuje lepší prístup na ťažko dosiahnuteľné miesta.
- Zdokonalené vyváženie a ľahké ovládanie vďaka uprostred umiestnenému bezuhlíkovému motoru.
- Príchytky pilového listu nastaviteľná do štyroch polôh.
- LED svetlo zlepšuje výhľad na vykonávaný rez.
- Dodávané v kufrí Tstak.
- **DCS367H2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufrí Tstak.
- **DCS367NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS367H2T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah
Počet zdvihov naprázdno	0 – 2 900 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	28,6 mm
Max. hĺbka rezu do	
drevo / kov / plasty	300/100/160 mm
Hmotnosť bez akumulátora	2,3 kg

### Bezuhlíková kompaktná mečová píla POWERSTACK 18 V



#### DCS369E1T

- Univerzálna kompaktná píla určená pre elektrikárov, inštalatérov a montérov.
- Ideálna na prácu jednou rukou.
- Prichytenie pilového plátku bez použitia iného náradia.
- LED pracovné svetlo.
- Dodávané s 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS369E1T
Akumulátor	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Počet zdvihov naprázdno	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	16 mm
Max. hĺbka rezu do:	
drevo / kov / plasty	90/40/90 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,43 kg

### Bezuhlíková mečová píla POWERSTACK 18 V



#### DCS386H2T

- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje dlhšiu výdrž, spoľahlivosť a odolnosť.
- Elektronický modul s identifikáciou akumulátora pre vyšší výkon a produktivitu.
- Rýchlopúpanie pilového listu pomocou páčky zaručuje výmenu pilového listu bez použitia náradia.
- Otočná nastaviteľná päťka s otvorenou hornou časťou, ktorá zaručuje vynikajúcu stabilitu a viditeľnosť počas rezu.
- LED svetlo zaručuje kvalitné osvetlenie.

Technické údaje:	DCS386H2T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3000 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	28,6 mm
Max. hĺbka rezu do dreva / kovu / plastov	300 / 130 / 160
Hmotnosť bez akumulátora	3,5 kg

### Bezuhlíková kotúčová píla POWERSTACK 18 V



#### DCS570H2T

- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje dlhšiu výdrž, spoľahlivosť a odolnosť.
- Univerzálna kotúčová píla na pozdĺžne, priečne a šikmé rezy dreva a iných stavebných materiálov.
- Plynulé nastavenie uhla šikmého rezu až do hodnoty 57 stupňov.
- Mierka na presné nastavenie reznej hĺbky až po 64 mm.
- Optimálne vyváženie zaručuje bezpečnú prevádzku bez únavy.

Technické údaje:	DCS570H2T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	5 500 min <sup>-1</sup>
Kapacita šikmých rezov	57°
Max. hĺbka rezu pri 90°	65 mm
Max. hĺbka rezu pri 45°	47 mm
Pilový kotúč	184 × 16 mm, 24 zubov
Hmotnosť bez akumulátora	3,6 kg

### Bezuhlíková kotúčová píla POWERSTACK 18 V



#### DCS573H2T

- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje dlhšiu výdrž, spoľahlivosť a odolnosť.
- Elektronický modul s identifikáciou akumulátora pre vyšší výkon a produktivitu.
- Univerzálna kotúčová píla na pozdĺžne, priečne a šikmé rezy dreva a iných stavebných materiálov.
- Plynulé nastavenie uhla šikmého rezu až do hodnoty 57 stupňov.
- Mierka na presné nastavenie reznej hĺbky až po 67 mm.
- Optimálne vyváženie zaručuje bezpečnú prevádzku bez únavy.

Technické údaje:	DCS573H2T
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	5 500 min <sup>-1</sup>
Kapacita šikmých rezov	57°
Max. hĺbka rezu pri 90°	67 mm
Max. hĺbka rezu pri 45°	51 mm
Pilový kotúč	190 × 30 mm 24 zubov
Hmotnosť bez akumulátora	3,7 kg



## Bezuhlíková uhlová brúska POWERSTACK 18 V



### DCG405H2T / DCG409H2T

- Bezuhlíkový motor poskytuje dlhšiu výdrž a väčšiu odolnosť.
  - Elektronická brzda rýchlo zastavuje kotúč, ak dôjde k uvoľneniu spúšťacieho spínača.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu v prípade zovretia alebo zablokovania.
- Elektronický mäkký štart pre kontrolovanejší rozbeh.



POWERSTACK

Technické údaje:	DCG405H2T	DCG409H2T
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>	9000 min <sup>-1</sup>
Priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO / ÁNO / ÁNO	
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO	
Vypínač	Posuvný aretovací	
Hmotnosť bez akumulátora	1,75 kg	1,81 kg

## Kombinovaná súprava POWERSTACK 18 V



### DCK2050E2T

- DCD805 bezuhlíková príklepová vŕtačka.
- DCF850 bezuhlíkový rázový ťahovač.
- 2x DCBP034 akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah.
- DCB112 nabíjačka.
- Kufor Tstak II.

### DCK2050H2T

- DCD805 bezuhlíková príklepová vŕtačka.
- DCF850 bezuhlíkový rázový ťahovač.
- 2x DCBP518 akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah.
- DCB115 / DCB1104 nabíjačka.
- Kufor Tstak II.



POWERSTACK

## Kombinovaná súprava POWERSTACK 18 V



### DCK2051H2T

- DCD800 bezuhlíková vŕtačka.
- DCF850 bezuhlíkový rázový ťahovač.
- 2x DCBP518 akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah.
- DCB115 / DCB1104 nabíjačka.
- Kufor Tstak II.



POWERSTACK

## Kombinovaná súprava POWERSTACK 18 V



### DCK2052H2T

- DCD999 bezuhlíková príklepová vŕtačka.
- DCF850 bezuhlíkový rázový ťahovač.
- 2x DCBP518 akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah.
- DCB115 / DCB1104 nabíjačka.
- Kufor Tstak II.

### DCK2052H1E1T

- DCD999 bezuhlíková príklepová vŕtačka.
- DCF850 bezuhlíkový rázový ťahovač.
- 1x DCBP034 akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah.
- 1x DCBP518 akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah.
- DCB115 / DCB1104 nabíjačka.
- Kufor Tstak II.



POWERSTACK

## Kombinovaná súprava POWERSTACK 18 V



### DCK2062E2T

- DCD709 bezuhlíková príklepová vŕtačka.
- DCF809 bezuhlíkový rázový ťahovač.
- 2x DCBP034 akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah.
- DCB112 nabíjačka.
- Kufor Tstak II.



POWERSTACK

### Akumulátor POWERSTACK 18 V



#### DCBP034 / DCBP034E2

- Kompaktný akumulátor 18V XR POWERSTACK™ je prvý akumulátor na svete, ktorý využíva technológiu plochých akumulátorových článkov v stavebníctve.
- Táto revolučná konštrukcia prináša doteraz najľahší a najvýkonnejší kompaktný akumulátor DEWALT.<sup>1</sup>
- Akumulátor je KOMPATIBILNÝ S KAŽDÝM NÁRADÍM RADU 18V XR.



Technické údaje:	DCBP034	DCBP034E2
Akumulátor	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah



### Akumulátor POWERSTACK 18 V



#### DCBP518 / DCBP518H2

- Akumulátor 18V XR POWERSTACK™ je prvý akumulátor na svete, ktorý využíva technológiu plochých akumulátorových článkov v stavebníctve.
- Táto revolučná konštrukcia prináša doteraz najvýkonnejší 18 V akumulátor DEWALT.
- Akumulátor je KOMPATIBILNÝ S KAŽDÝM NÁRADÍM RADU 18V XR.
- Poskytuje až o 50 % vyšší výkon, až o 50 % viac odvedenej práce a 2× dlhšiu životnosť.<sup>2</sup>



Technické údaje:	DCBP518	DCBP518H2
Akumulátor	1× XR POWERSTACK 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 5,0 Ah



### USB nabíjací adaptér s akumulátormi XR POWERSTACK 18 V



#### DCB094H2

- Umožňuje vám premeniť každý akumulátor DEWALT 18 V XR na prenosnú nabíjačku na nabíjanie rôznych zariadení, ako sú napr. telefóny, tablety, laptopy, bezdrôtové reproduktory atď.
- Obojsmernosť umožňuje použitie ako nabíjačka na nabíjanie akumulátorov DEWALT 18 V XR pri 5 A pri použití dodaného kábla a adaptéra.
- Koncoví používatelia sa môžu pripojiť k USB portu vozidla a nabíjať svoje akumulátory DEWALT počas jazdy.
- Výstup USB-A a vstup/výstup USB-C.



Technické údaje:	DCB094H2
Typ akumulátora	2× 18 V a XR POWERSTACK
Napájacie napätie	100 – 240 V
Výstup	USB-A 5 V/2,4 A
Výstup	USB-C 5 15 V/3 A a 20 V/5 A
Hmotnosť bez akumulátora	0,11 kg

### Súprava nabíjačky a akumulátorov POWERSTACK 18 V



#### DCB1104H2

- Štartovacia súprava obsahujúca 2 akumulátory XR POWERSTACK 5,0 Ah a univerzálnu nabíjačku DCB1104.
- Indikačná LED dióda informuje o stave nabitia akumulátora.





# POWERSTACK™

# THE NEXT DIMENSION IN POWER™



**0 50%<sup>1</sup>**  
**VYŠŠÍ VÝKON**

**0 25%<sup>2</sup>**  
**KOMPAKTNEJŠÍ**

**NAJVÝKONNEJŠÍ** **NÁŠ** **NAJKOMPAKTNEJŠÍ**  
**AKUMULÁTOR**

1 v porovnání s akumulátorem DCB183, bez zátěže

2 v porovnání s akumulátorem DCB184

# INTEGROVANÉ RIEŠENIE, KTORÉ UMOŽŇUJE ZABEZPEČIŤ NÁRADIE PROTI PÁDU PRI PRÁCI VO VÝŠKACH



Integrovaný bod na pripevňovanie bezpečnostnej šnúrkovej je použiteľný s akoukoľvek multifunkčnou karabínou.

Dvojstupňová karabína drží bezpečne akumulátor a súčasne je možné ju ľahko odpojiť, čo uľahčuje nabíjanie akumulátora.

Integrovaný prídavný závesný popruh, ktorý zaisťuje spojenie medzi akumulátorom a náradím.

## Stroje pripravené na úpravu LANYARD READY:

DCD996, DCD991, DCD992, DCD796, DCD797, DCD791, DCD708, DCD709, DCD740, DCF887, DCD894, DCF620, DCF622, DCL040, DCL043, DCL050, DCG406, DCF850

Montáž systému **LANYARD READY** musia vykonávať výhradne autorizované servisy.

18 V akumulátor LANYARD READY 5,0 Ah

### DCB184LR

- Kapacita akumulátora 5,0 Ah.
- Na použitie v bezpečnostnom systéme LANYARD READY.





## Bezuhlíková vrtačka 18 V



### DCD800P2LRT / DCD805P2LRT

- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- Technológia bezuhlíkového motora zaručuje vynikajúcu účinnosť.
- Veľmi kompaktná a ľahká konštrukcia umožňuje použitie v obmedzených priestoroch.
- LED svetlo s 3 režimami s funkciou natáčania pre lepšiu prácu na miestach so zlou viditeľnosťou.

Technické údaje	DCD800P2LRT	DCD805P2LRT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	
Nabíjačka	ÁNO	ÁNO
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	27/90 Nm	
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muriva	55/13 mm	55/13/13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,28 kg	1,34 kg

## Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V – 1/4"



### DCF850P2LRT

- Kompaktná konštrukcia, nedostižne krátke telo – iba 100 mm.
- Režim Precision drive™ – zastaví na 0,5 sekundy pri zaskrutkovaní závitú a následne dotiahne spoj, precízna a prehľadná práca so spojovacím materiálom.
- Vylepšený 1/4" držiak nástrojov, odolnejší dizajn.
- Obsahuje akumulátory LANYARD READY.

Technické údaje:	DCF850P2LRT
Akumulátor	XR 5,0 Ah
Nabíjačka	ÁNO
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 / 2 800 / 3 250 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 3 800 min <sup>-1</sup>
Krútiaci moment uťahovací	206,2 Nm
Upínanie nástroja	1/4"
Hmotnosť bez akumulátora	0,95 kg

## Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V – 1/2"



### DCF921P2LRT-QW / DCF921P2LRT-XJ

- Trhací moment až 609 (uťahovací moment až 406 Nm) zaručuje povolenie najutiahnutejších skrutiek
- Veľmi kompaktná a ľahká konštrukcia umožňuje použitie v obmedzených priestoroch
- Otvor v unášači umožňuje zaistiť nástrčkové kľúče so zaistovacím kolíkom / gumovým O-krúžkom. Ideálne pre lešenárov
- Účinný bezuhlíkový motor poskytuje vysoký výkon, predlžuje životnosť náradia a umožňuje oveľa kratšiu konštrukciu náradia (len 125 mm).
- Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znížia otáčky.
- Pri zaskrutkovaní voľného závitú stroj zastaví na 0,5 s a následne spoj dotiahne.
- **DCF921P2LRT-QW:** 2x XR akumulátor LANYARD READY a nabíjačka 4,0 A.
- **DCF921P2LRT-XJ:** 2x XR akumulátor LANYARD READY BEZ nabíjačky.

Technické údaje	DCF921P2LRT-QW	DCF921P2LRT-XJ
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Nabíjačka	ÁNO	NIE
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 250 min <sup>-1</sup>	
Krútiaci moment uťahovací	406 Nm	
Krútiaci moment povolovací	609 Nm	
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom	
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg	

**Funkcia lešenia: ideálna na montáž a demontáž lešení.**

## Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V 1/2"



### DCF891P2LRT-QW / DCF891P2LRT-XJ

- Dotykový ovládač režimov, rýchlostí a LED umožňuje používateľovi nastaviť špecifický režim, regulovať otáčky alebo upraviť jas LED
- Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znížia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľnej časti závitú sa náradie zastaví na 0,5 s a následne začne doťahovať skrutku.
- **DCF891P2LRT-QW:** 2x XR akumulátor LANYARD READY a nabíjačka 4,0 A.
- **DCF891P2LRT-XJ:** 2x XR akumulátor LANYARD READY BEZ nabíjačky.

Technické údaje	DCF891P2LRT-QW	DCF891P2LRT-XJ
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Nabíjačka	ÁNO	NIE
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 250 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment		
Režim Precision Wrench™	812 Nm	
Režim malého momentu	136 Nm	
Režim stredného momentu	406 Nm	
Režim veľkého momentu	812 Nm	
Max. trhací moment	1 152 Nm	
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom	
Hmotnosť bez akumulátora	1,67 kg	

## Bezuhlíková uhlová brúska 18 V



### DCG406P2LRT-QW / DCG406P2LRT-XJ

- Plochá prevodovka pod uhlom 43° umožňuje prácu v stiesnených priestoroch.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.
- Kolískový vypínač bez možnosti aretácie.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.
- **DCG406P2LRT-QW:** 2x XR akumulátor LANYARD READY a nabíjačka 4,0 A.
- **DCG406P2LRT-XJ:** 2x XR akumulátor LANYARD READY BEZ nabíjačky.

Technické údaje:	DCG406P2LRT-QW	DCG406P2LRT-XJ
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Nabíjačka	ÁNO	NIE
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>	
Priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO/ÁNO/ ÁNO	
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO	
Vypínač	Kolískový	Kolískový
Hmotnosť bez akumulátora	1,80 kg	1,75 kg

## Systém XR s napätím 18 V

### Bezuhlíková trojrychlostná vrtáčka 18 V



#### DCD991P2 / DCD991NT

- Odolná celokovová prevodovka s 3 prevodovými stupňami zaručuje dlhší prevádzkový čas a životnosť náradia.
- Elektronická spojka s možnosťou nastaviť 11 polôh pre hodnotu momentu.
- Dodávané v kufri Tstak.
- **DCD991NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje	DCD991P2	DCD991NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 300 / 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	–	
Max. krútiaci moment	66/95 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva / kovu / kameňa	55 / 15 / – mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,5 kg	

### Bezuhlíková príklepová trojrychlostná vrtáčka 18 V



#### DCD996P2 / DCD996NT

- Odolná celokovová prevodovka s 3 prevodovými stupňami zaručuje dlhší prevádzkový čas a životnosť náradia.
- Elektronická spojka s možnosťou nastaviť 11 polôh pre hodnotu momentu.
- Dodávané v kufri Tstak.
- **DCD996NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje:	DCD996P2	DCD996NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 300 / 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 8600 / 25 500 / 38 250 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	66/95 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva / kovu / kameňa	55/15/16 mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,6 kg	

### Bezuhlíková trojrychlostná vrtáčka 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



#### DCD999X1 / DCD999T1 / DCD999NT

- Najvýkonnejšia 18 V vrtáčka DEWALT
- Vylepšený bezuhlíkový motor 18 V, elektronika a komponenty pre dlhšiu trvanlivosť, účinnosť a výkon až 126 Nm.
- Predĺžená rukoväť s kovovým prstencom na zvládnutie zvýšenej úrovne momentu.
- Elektronická spojka s 11 polohami na nastavenie momentu zaručuje optimálnu presnosť pri skrútkovaní skrutiek.
- Rýchlopínacie skľučovadlo 13 mm so západkou a s automatickým zaistením hriadeľa zaručuje rýchlu výmenu nástroja.
- **DCD999NT:** bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje:	DCD999X1	DCD999T1	DCD999NT
Akumulátor	1× XR 18V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	1× XR 18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	500 / 1500 / 2250 min <sup>-1</sup>		
Počet úderov	8500 / 25 500 / 38 250 min <sup>-1</sup>		
Max. krútiaci moment	67/126 Nm	66/112 Nm	
Max. priemer vrtania do dreva / kovu / muríva	55 / 15 / 13 mm		
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	1,61 kg		

### Bezuhlíková trojrychlostná vrtáčka 18 V POWERSTACK



#### DCD999H2T

- Najvýkonnejšia 18 V vrtáčka DEWALT
- Vylepšený bezuhlíkový motor 18 V, elektronika a komponenty pre dlhšiu trvanlivosť, účinnosť a výkon až 126 Nm.
- Predĺžená rukoväť s kovovým prstencom na zvládnutie zvýšenej úrovne momentu.
- Elektronická spojka s 11 polohami na nastavenie momentu zaručuje optimálnu presnosť pri skrútkovaní skrutiek.
- Rýchlopínacie skľučovadlo 13 mm sa západkou a s automatickým zaistením hriadeľa zaručuje rýchlu výmenu nástroja.

Technické údaje:	DCD999H2T
Akumulátor	2× POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	500 / 1500 / 2250 min <sup>-1</sup>
Počet úderov	8500 / 25 500 / 38 250 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	67/126 Nm
Max. priemer vrtania do dreva / kovu / muríva	55 / 15 / 13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,61 kg

### Vrtáčka / príklepová vrtáčka 18 V



#### DCD771C2 / DCD776C2

- Vrtáčka / príklepová vrtáčka 18 V
- Súčasť radu XR Li-Ion určená na efektívne a rýchle vykonávanie pracovných úkonov.
- Jasné LED diódové svetlo s oneskorovacou funkciou zlepšuje viditeľnosť a funkčnosť náradia.
- Kompaktná vrtáčka s akumulátorom XR Li-Ion s kapacitou 1,3 Ah.
- Dodávané v prepravnom kufri.

Technické údaje:	DCD771C2	DCD776C2
Akumulátor	XR 1,3 Ah	XR 1,3 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1500 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	24/42 Nm	
Max. kapacita vrtania do dreva / kovu / muríva	30 / 13 / – mm	30/13/13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,65 kg	1,72 kg



### Bezuhlíková vrtačka/príklepová vrtačka 18 V



#### DCD708D2T / DCD709D2T

- Bezuhlíkový motor poskytuje hodnotu momentu 65 Nm, čo zaručuje výborný výkon.
- Dĺžka 160 mm zaručuje pohodlnú prácu v stiesnených priestoroch.
- 15 polôh nastavenia krútiaceho momentu zaručuje univerzálnosť pri práci.
- Jasné LED svetlo na základni náradia zaručuje zlepšenú viditeľnosť.

Technické údaje:	DCD708D2T	DCD709D2T
Akumulátor	XR 2,0 Ah	
Otáčky naprázdno	450/1 650 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	26/65 Nm	
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muriva	30 / 13 / - mm	30/13/13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg	



### Bezuhlíková vrtačka/príklepová vrtačka 18 V



#### DCD777S2T / DCD778S2T

- Kompaktná vrtačka, ktorá dopĺňa rad XR.
- Dva prevodové stupne, plynulá regulácia otáčok a spínač bez chodu vzad zaručujú maximálnu ovládateľnosť.
- 15 polôh pre nastavenie momentu.
- Jasné LED diódové svetlo zlepšuje viditeľnosť a funkčnosť náradia.
- **DCD778S2T:** Príklepová vrtačka.

Technické údaje	DCD777S2T	DCD778S2T
Akumulátor	XR 1,5 Ah	XR 1,5 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 500 / 1 750 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno		0 – 7 650 / 25 500 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	26/65 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do drevo/kov/kameň	30 / 13 / - mm	30/13/13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,15 kg	1,2 kg



### Bezuhlíková vrtačka 18 V



#### DCD791D2

- Technológia bezuhlíkového motora zaručuje vynikajúcu účinnosť.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami predlžuje prevádzkový čas a životnosť náradia.
- Integrované LED svetlo nastaviteľné do 3 intenzít svietenia.
- Dodávané s kufrom Tstak.

Technické údaje	DCD791D2
Akumulátor	XR 2,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 550 / 2 000 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	27/70 Nm
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva/kovu/kameňa	40 / 13 / - mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg



### Bezuhlíková príklepová vrtačka 18 V



#### DCD796D2 / DCD796E1T

- Technológia bezuhlíkového motora zaručuje vynikajúcu účinnosť.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami predlžuje prevádzkový čas a životnosť náradia.
- Integrované LED svetlo nastaviteľné do 3 intenzít svietenia
- Dodávané s kufrom Tstak.
- **DCD796E1T:** Dodávané s 1× akumulátorom POWERSTACK, bez nabíjačky v kufrí TSTAK.

Technické údaje	DCD796D2	DCD796E1T
Akumulátor	XR 2,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 550 / 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 9 350 / 34 000 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	27/70 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva / kovu / kameňa	40/13/13 mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,2 kg	



### Bezuhlíková vrtačka 18 V



#### DCD800P2T / DCD800NT

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- **DCD800P2T:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, v kufrí Tstak.
- **DCD800NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje	DCD800P2T	DCD800NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	-
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	27/90 Nm	
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu	55/13 mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,28 kg	



### Bezuhlíková vrtáčka 18 V



#### DCD800H2T / DCD800E2T / DCD800E1T

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- **DCD800E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufrí Tstak
- **DCD800E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufrí Tstak.



Technické údaje	DCD800H2T	DCD800E2T	DCD800E1T
Akumulátor	XR 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min <sup>-1</sup>		
Max. krútiaci moment	27/90 Nm		
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu	55/13 mm		
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	1,28 kg		

### Bezuhlíková príklepová vrtáčka 18 V



#### DCD805P2T / DCD805NT

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- **DCD805P2T:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, v kufrí Tstak.
- **DCD805NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



Technické údaje	DCD805P2T	DCD805NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 11 050 / 0 – 34 000 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	27/90 Nm	
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muriva	55/13/13 mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,34 kg	

### Bezuhlíková príklepová vrtáčka 18 V



#### DCD805H2T / DCD805E2T / DCD805E1T

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými akumulátormi XR.
- Celokovová prevodovka s dvoma prevodovými stupňami optimálne odladená pre dokonalý prenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED svetlo s 3 polohami pre zlepšenú viditeľnosť.
- **DCD805H2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, v kufrí Tstak.
- **DCD805E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufrí Tstak.
- **DCD805E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufrí Tstak.



Technické údaje	DCD805H2T	DCD805E2T	DCD805E1T
Akumulátor	XR 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2 000 min <sup>-1</sup>		
Počet úderov naprázdno	0 – 9 350 / 0 – 34 000 min <sup>-1</sup>		
Max. krútiaci moment	27/90 Nm		
Max. kapacita vrtania do dreva/kovu/muriva	55 /13/13 mm		
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	1,34 kg		

### Bezuhlíková magnetická vrtáčka 18 V



#### DCD1623X2G / DCD1623N

- 2-stupňová mechanická prevodovka umožňuje dosahovať optimálne otáčky pri vrtaní použitím vrtákov s malými aj veľkými priermi.
- 5-stupňová elektronická prevodovka umožňuje dodatočné presné prispôsobenie otáčok v rozsahoch zvolených pomocou 2-stupňovej mechanickej prevodovky.
- Perманentný magnet nepotrebuje elektrickú energiu na priľnutie k materiálu. Nastaviteľná sila magnetu a možnosť umiestniť vrtáčku na rúrku.
- Pri odpojení magnetu od materiálu sa vrtáčka vypne.
- **DCD1623X2G:** dodávané s 2× DCB547G, DCB118, doplnkovým skľučovadlom na kľuku, kufor.
- **DCD1623N:** dodávané bez akumulátorov a nabíjačky, s doplnkovým skľučovadlom na kľuku, kufor.



Technické údaje	DCD1623X2G	DCD1623N
Akumulátor	1× XR 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky naprázdno mechanické	420/810 min <sup>-1</sup>	
Otáčky naprázdno elektronické	130 – 420/250 – 810 min <sup>-1</sup>	
Držiak nástrojov	plochá stopka 19 mm	
Max. rezná hĺbka	50 mm	
Max. rezný priemer	50 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	14.4 kg	

### Pravouhlá vrtáčka 18 V



#### DCD740NT

- Dvojrychlostná prevodovka s optimálne prispôbeným pomerom otáčok a krútiaceho momentu.
- Elektronická regulácia otáčok a motorová brzda.
- Veľkoplošný spínač na bezpečné použitie.
- **DCD740NT:** Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.



Technické údaje	DCD740NT
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2 000 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	33 Nm
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva/kovu	28/10 mm
Kapacita skľučovadla	1,0 – 10 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,8 kg



## Pravouhlá vrtačka s vysokým krútiacim momentom 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



### DCD444N

- Elektronická spojka a ochrana proti pretočeniu E-Clutch®.
- Systém E-Clutch® v prípade potreby odpojí náradie v situácii, keď dôjde k jeho zaseknutiu alebo pretočeniu.
- Ergonomická rukoväť, pohodlnejší úchop umožňujúci dlhšie používanie.
- Plynká špička vrtačky, ľahšie použitie, stroj sa dostane do úzkych priestorov. Vrtáčku je možné použiť v rohoch trámov 5 × 10 cm a vrtáť uprostred.
- LED svetlo umiestnené v rukoväti umožňuje osvetliť pracovnú plochu aj pri použití veľkého príslušenstva.

Technické údaje	DCD444N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 1 250 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	220 Nm
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva	65 mm
Max. priemer korunky do dreva	102 mm
Kapacita skľučovadla	13 mm s kľukou
Hmotnosť bez akumulátora	4,2 kg

## Sadrokartonársky skrutkovač 18 V



### DCF620D2 / DCF620P2K / DCF620NT / DCF620E1K

- Výkonný BEZUHLÍKOVÝ motor zaručuje rýchle a efektívne skrútkovanie skrutiek a ponúka maximálny prevádzkový čas.
- LED diódové pracovné svetlo poskytuje vynikajúci svetelný výkon.
- Funkcia „Nastav a zabudni“ si pamätá jemné nastavenie pracovnej hĺbky, ak meníte koncový kužel.
- Dodávané s kufrom Tstak.
- **DCF620NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.
- **DCF620P2K:** Kompletná súprava vrátane podávacieho adaptéra DCF6202.
- **DCF620E1K:** 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, v kufrí Tstak.

Technické údaje	DCF620D2	DCF620P2K	DCF620E1K	DCF620NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 4 400 min <sup>-1</sup>			
Max. krútiaci moment	5 – 35 Nm			
Hmotnosť bez akumulátora	1,48 kg			

## Podávateľ skrutiek pre DCF620



### DCF6202

- Vylepšený prístup do rohov, kompatibilný s DCF620.
- Zásobník a podávateľ skrutiek na páске pojme páskované skrutky s dĺžkou 25 – 57 mm, čo umožňuje používateľovi rýchlejšiu a pohodlnejšiu prácu.
- Vratane 2× 156 mm Ph skrutkovacích bitov.

Technické údaje	DCF6202
Hmotnosť	0,4 kg

## Versaclutch skrutkovač na TEX skrutky 18 V



### DCF622NT

- BEZUHLÍKOVÝ skrutkovač na rýchle prichytenie plechov a panelov pomocou TEX skrutiek.
- Jedno z najľahších a najkompaktnejších náradí na trhu – zaručuje pohodlnú prácu.
- Spojka Versaclutch umožňuje opakované jednoduché nastavenie.
- Zablokovanie spúšťacieho spínača umožňuje použiť toto náradie bez toho, aby ste museli držať stlačený spúšťací spínač.
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje	DCF622NT
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer skrutky	6,15 mm
Držiak nástrojov	šesthran 6,35 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,97 kg



### Bezuhlíkový rázový ťahovač 18 V – 1/4"



#### DCF850E2T / DCF850E1T / DCF850D2T / DCF850P2T / DCF850NT

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými XR akumulátormi • Superkompaktná konštrukcia, nedostihnúť krátko telo – iba 100 mm • Režim Precision drive™ – zastaví na 0,5 sekundy pri zaskrutkovaní závitú a následne dotiahne spoj, precízna a prehľadná práca so spojovacím materiálom • Vylepšený 1/4" držiak nástrojov, odolnejší dizajn.
- **DCF850E1T:** 1x akumulátor POWERSTACK v kufrí TSTAK.
- **DCF850NT:** bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí TSTAK.

Technické údaje	DCF850P2T	DCF850D2T	DCF850E2T	DCF850E1T	DCF850NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	2x XR POWERSTACK 1,7 Ah	1x XR POWERSTACK – 1,7 Ah	
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 / 2 800 / 3 250 min <sup>-1</sup>				
Počet úderov naprázdno	0 – 3 800 min <sup>-1</sup>				
Krútiaci moment ťahovací	206,2 Nm				
Upínanie nástroja	1/4"				
Hmotnosť bez akumulátora	0,95 kg				



### Bezuhlíkový rázový ťahovač 18 V – 1/2"



#### DCF921P2T / DCF921P2G / DCF921D2T / DCF921NT

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými XR akumulátormi • Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znížia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľného závitú stroj zastaví na 0,5 s a následne začne dotahovať skrutku • Funkcia lešenia: pri povolení matice svorky sa náradie zastaví • Pri dotahovaní svorky sa náradie zastaví po 1,5 s dotahovania.
- **DCF921P2G:** 2x akumulátor DCB184G s GFN krytom, s ochranným krytom tela stroja a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.
- **DCF921NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje	DCF921P2T	DCF921P2G	DCF921D2T	DCF921NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytom	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>			
Počet úderov naprázdno	0 – 3 550 min <sup>-1</sup>			
Krútiaci moment ťahovací	406 Nm			
Krútiaci moment trhací	610 Nm			
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom			
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg			



**Funkcia lešenia: ideálna na montáž a demontáž lešení.**

### Bezuhlíkový rázový ťahovač 18 V – 1/2"



#### DCF921H2T / DCF921E2T

- Napájanie akumulátorom XR POWERSTACK alebo bežnými XR akumulátormi • Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znížia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľného závitú stroj zastaví na 0,5 s a následne začne dotahovať skrutku • Funkcia lešenia: pri povolení matice svorky sa náradie zastaví • Pri dotahovaní svorky sa náradie zastaví po 1,5 s dotahovania.
- **DCF921E2T:** 2x akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, kufrí Tstak.
- **DCF921H2T:** 2x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufrí Tstak.

Technické údaje	DCF921H2T	DCF921E2T
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	2x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 550 min <sup>-1</sup>	
Krútiaci moment ťahovací	406 Nm	
Krútiaci moment trhací	610 Nm	
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom	
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg	



**Funkcia lešenia: ideálna na montáž a demontáž lešení.**

### Bezuhlíkový rázový ťahovač 18 V – 1/2"



#### DCF922H2T / DCF922D2T / DCF922P2T / DCF922NT

- Prichytenie 1/2" s poistnou guľkou • Prepínač 3 pracovných režimov umožňuje používateľovi vyberať rôzne režimy a regulovať otáčky, poskytuje možnosť zvoliť správny režim pre konkrétnu aplikáciu
- Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znížia otáčky
- Pri zaskrutkovaní voľného závitú stroj zastaví na 0,5 s a následne začne dotahovať skrutku.
- **DCF922H2T:** 2x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufrí Tstak.
- **DCF922P2T:** 2x akumulátor XR 5,0 Ah
- **DCF922D2T:** 2x akumulátor XR 2,0 Ah
- **DCF922NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje	DCF922H2T	DCF922P2T	DCF922D2T	DCF922NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>			
Počet úderov naprázdno	0 – 3 550 min <sup>-1</sup>			
Krútiaci moment ťahovací	406 Nm			
Krútiaci moment trhací	610 Nm			
Upínanie nástroja	1/2" s poistnou guľkou			
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg			



**Režim Timber Screw™: optimalizovaný chod stroja na prácu s konštrukčnými skrutkami do mäkkého dreva.**

### Bezuhlíkový rázový ťahovač 18 V – 3/8"



#### DCF923P2G

- Prepínač 3 pracovných režimov umožňuje používateľovi vyberať rôzne režimy a regulovať otáčky, poskytuje možnosť zvoliť správny režim pre konkrétnu aplikáciu • Režim Precision wrench™: Pri povolení skrutky sa znížia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľného závitú stroj zastaví na 0,5 s a následne začne dotahovať skrutku • Režim Timber Screw™: optimalizovaný chod stroja na prácu s konštrukčnými skrutkami do dreva • Dodávané s akumulátormi DCB184G s GFN krytom, s ochranným krytom tela stroja a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.

Technické údaje	DCF923P2G
Akumulátor	XR 5,0 Ah s GFN krytom
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 3 550 min <sup>-1</sup>
Krútiaci moment ťahovací	406 Nm
Krútiaci moment trhací	610 Nm
Upínanie nástroja	3/8" s poistným krúžkom
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg





### Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V 1/2"



#### DCF891H2T / DCF891P2T / DCF891P2G / DCF891NT

- Dotykový ovládač režimov, rýchlostí a LED umožňuje používateľovi nastaviť špecifický režim, regulovať otáčky alebo upraviť jas LED
- Režim Precision wrench™: Pri povelí skrutky sa znižia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľnej časti závitú sa náradie zastaví na 0,5 s a následne začne doťahovať skrutku.
- **DCF891H2T:** 2x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufrí Tstak.
- **DCF891P2G:** 2x akumulátor DCB184G s GFN krytom, s ochranným krytom tela náradia a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.
- **DCF891NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



1/2"  
Poistný krúžok

Technické údaje	DCF891H2T	DCF891P2T	DCF891P2G	DCF891NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytom	-
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>			
Počet úderov naprázdno	0 – 3 250 min <sup>-1</sup>			
Max. krútiaci moment				
Režim Precision Wrench™	812 Nm			
Režim malého momentu	136 Nm			
Režim stredného momentu	406 Nm			
Režim veľkého momentu	812 Nm			
Max. ťhací moment	1 084 Nm			
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom			
Hmotnosť bez akumulátora	1,67 kg			

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V 1/2"



#### DCF892P2T / DCF892NT

- Dotykový ovládač režimov, rýchlostí a LED umožňuje používateľovi nastaviť špecifický režim, regulovať otáčky alebo upraviť jas LED
- Režim Precision wrench™: Pri povelí skrutky sa znižia otáčky. Pri zaskrutkovaní voľnej časti závitú sa náradie zastaví na 0,5 s a následne začne doťahovať skrutku.
- Telo náradia z GFN plastu – dlhšia životnosť a zvýšená odolnosť proti oleju, chemikáliám a otrasom.
- Optimalizovaný rázový mechanizmus Poskytuje ťhací moment až 1152 Nm pre povoľovanie matíc.
- **DCF892NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



1/2"  
Poistná guľôčka

Technické údaje	DCF892P2T	DCF892NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	-
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 250 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment		
Režim Precision Wrench™	812 Nm	
Režim malého momentu	136 Nm	
Režim stredného momentu	406 Nm	
Režim veľkého momentu	812 Nm	
Max. ťhací moment	1 084 Nm	
Upínanie nástroja	1/2" s poistnou guľkou	
Hmotnosť bez akumulátora	1,67 kg	

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V na rezanie závitov Tool Connect



#### DCF896NT / DCF896HNT

- Náradie je vybavené úplne novým režimom pre rezanie závitov pomocou aplikácie Tool Connect.
- Kontrola aplikácie sa dosahuje pomocou 3 nastavení otáčok a momentu.
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.
- **DCF896NT:** S poistnou guľkou.
- **DCF896HNT:** S poistným krúžkom.



1/2"  
Poistná guľôčka  
Prichytenie pre DCF896



1/2"  
Poistný krúžok  
Uchytenie DCF896H

Technické údaje	DCF896NT	DCF896HNT
Akumulátor	-	-
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 3 100 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	447 Nm	
Max. ťhací moment	813 Nm	
Upínanie nástroja	1/2"	
Max. priemer skrutky	M18	
Hmotnosť bez akumulátora	1,6 kg	

### Rázový uťahovač s vysokým momentom 18 V 3/4"



#### DCF897NT

- Výkonný motor chladený ventilátorom.
- 3 rýchlostí a nastavenia krútiaceho momentu.
- Jasné svetlo LED diódy.
- Špičkový krútiaci moment 1625 Nm na uvoľnenie zatuhnutých skrutiek.
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.
- **DCF897NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



Technické údaje:	DCF897NT
Akumulátor	-
Voľnobežné otáčky	0 – 400 / 1 200 / 1 900 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 2 400 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	135 / 400 / 950 Nm
Max. ťhací moment	1 625 Nm
Max. priemer skrutky	M20
Upínanie nástroja	3/4" s poistnou guľkou
Hmotnosť bez akumulátora	2,6 kg

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 18 V – 1/2"



#### DCF900H2T / DCF900P2T / DCF900P2G / DCF900NT

- Uťahovací moment až 1396 Nm zaručuje utiahnutie najutiahnutejších spojov a „ťhací“ moment až 1898 Nm zaručuje uvoľnenie najutiahnutejších spojov
- Spúšťač spínač s reguláciou otáčok umožňuje úplnú kontrolu pri vykonávaní všetkých aplikácií
- Jasné biele LED svetlo s oneskorením zaručuje zlepšenú viditeľnosť a funkciu svetidla.
- **DCF900P2G:** 2x akumulátor DCB184G s GFN krytom, s ochranným krytom tela stroja a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.
- **DCF900NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



1/2"  
Poistný krúžok

Technické údaje:	DCF900H2T	DCF900P2T	DCF900P2G	DCF900NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytom	-
Otáčky naprázdno	0 – 2 300 min <sup>-1</sup>			
Počet úderov naprázdno	0 – 1800 min <sup>-1</sup>			
Krútiaci moment povolovací	1 898 Nm			
Režim Precision Wrench™	1 355 Nm			
Režim malého momentu	135 Nm			
Režim stredného momentu	813 Nm			
Režim veľkého momentu	1 355 Nm			
Max. ťhací moment	1 898 Nm			
Upínanie nástroja	1/2"			
Hmotnosť bez akumulátora	2,9 kg			

### Ochranný gumový kryt pre DCF900 a DCF899

PB900.899



PB900.899

### Ochranný gumový kryt pre DCF850

PB850



PB850

### Ochranný gumový kryt pre DCF891 a DCF892

PB891.92



PB891.92

### Ochranný gumový kryt pre DCF921, DCF922, DCF923

PB921.22.23



PB921.22.23

### Bezuhlíková rača s otvorenou hlavou 18 V – 3/8"



#### DCF513D1G / DCF513N

- Odolná hlava otvoreného typu, dvojité západka so zvýšenou konštrukčnou pevnosťou, dobrý prístup a vysoká odolnosť.
- LED osvetlenie pracovného priestoru, zlepšená viditeľnosť, zvýšená presnosť a produktivita.
- Spúšť s plynulou reguláciou otáčok umožňuje reguláciu otáčok, znižuje možnosť nadmerného dotiahnutia.
- Vodorovne uložený akumulátor na ľahšiu manipuláciu a prístup do stiesnených priestorov.
- **DCF513N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.
- **DCF513D1G:** Dodávané s akumulátorom DCB183G s GFN krytom a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.



Technické údaje	DCF513D1G	DCF513N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah s GFN krytom	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min <sup>-1</sup>	
Max. ťahovací moment	95 Nm	
Prichytenie	3/8"	

### Bezuhlíková rača s otvorenou hlavou 18 V – 1/2"

PUR penová vložka pre DCF512D1G



#### DCF512D1 / DCF512D1G / DCF512N

- Odolná hlava otvoreného typu, dvojité západka so zvýšenou konštrukčnou pevnosťou, dobrý prístup a vysoká odolnosť.
- LED osvetlenie pracovného priestoru, zlepšená viditeľnosť, zvýšená presnosť a produktivita.
- Spúšť s plynulou reguláciou otáčok umožňuje reguláciu otáčok, znižuje možnosť nadmerného dotiahnutia.
- Vodorovne uložený akumulátor na ľahšiu manipuláciu a prístup do stiesnených priestorov.
- **DCF512N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.
- **DCF512D1:** Dodávané s prepravnou taškou.
- **DCF512D1G:** Dodávané s akumulátorom DCB183G s GFN krytom a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.



Technické údaje	DCF512D1	DCF512D1G	DCF512N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah	1 × XR 2,0 Ah s GFN krytom	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min <sup>-1</sup>		
Max. ťahovací moment	95 Nm		
Prichytenie	1/2" s poistnou guľkou		

### Mazací lis 18 V



#### DCGG571M1 / DCGG571NK

- Ideálny na mazanie stavebných, poľnohospodárskych, lesníckych strojov a zariadení • Bežne maže až dvakrát rýchlejšie než ručný mazací lis • Výstupný tlak 690 barov (10 000 PSI) s prietokovým pomerom 147 g maziva za minútu • Hadica s dĺžkou 1 m na prístup k ťažko dosiahnuteľným mazniciam
- Odvzdušňovací ventil umožňuje používateľovi uvoľniť nahromadený prebytočný vzduch, ktorý tak môže ovplyvňovať tlak a rýchlosť práce • LED diódové svetlo pomáha osvetľovať maznice so zlým prístupom • Nástroj sa dodáva s ramenným popruhom. Uľahčuje mazanie, ak musíte na stroj liezť a vystupovať • Môže sa plniť nepretržite (nasávaním alebo čerpadlom) alebo sa môže použiť s náplňou 400 g maziva.
- **DCGG571NK:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kufrí.



Technické údaje:	DCGG571M1	DCGG571NK
Akumulátor	1 × XR 4,0 Ah	–
Výstupný tlak	690 bar / 10 000 PSI	
Prietokový pomer	147 g/min	
Typ maziva	Až do NLGI č.2	
Množstvo maziva čerpadlo/kartuša	453 / 400 g	
Hmotnosť bez akumulátora	3,63 kg	

### Ponorný vibrátor do betónu 18 V



#### DCE531N

- Odstraňuje vzduch z čerstvého betónu a vylepšuje jeho konzistenciu.
- Ľahký a kompaktný, ľahká manipulácia jednou osobou.
- Ľahké uvoľnenie hadice bez použitia iného náradia pre jednoduchší transport.
- Utesnený motor a pohon pre dlhšiu životnosť.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.



Technické údaje:	DCE531N
Akumulátor	–
Počet vibrácií	15 000 min <sup>-1</sup>
Dĺžka hadice	1,2 m
Priemer hlavice	28,6 mm
Hmotnosť bez akumulátora	3,08 kg



### Výtlačná pištoľ 310 ml 18 V



#### DCE560D1 / DCE560N

- Na použitie s náplňami 310 ml.
- Variabilná spúšť a nastavenie rýchlosti na ľahkú a presnú kontrolu aplikácie materiálu.
- Odolná výtlačná tyč s jednoduchým povolením a ukončením práce bez kvapiek.
- LED dióda pre lepšiu viditeľnosť.
- Možnosť vymeniť držiak cartridge.
- Pogumovaná rukoväť na pohodlné držanie.
- Dodávané v odolnom kufri.
- **DCE560N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCE560D1	DCE560N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah	–
Veľkosť náplne	310,0 ml	
Výtlačná sila	2 500 N (254 kg)	
Rýchlosť vytlačania	51 – 533 mm/min	
Hmotnosť	2,2 kg	1,8 kg



### Výtlačná pištoľ 400 ml 18 V



#### DCE571D1

- Na použitie s náplňami 400 ml.
- Variabilná spúšť a nastavenie rýchlosti na ľahkú a presnú kontrolu aplikácie materiálu.
- Odolná výtlačná tyč s jednoduchým povolením a ukončením práce bez kvapiek.
- LED dióda pre lepšiu viditeľnosť.
- Možnosť vymeniť držiak cartridge.
- Pogumovaná rukoväť na pohodlné držanie.
- Dodávané v odolnom kufri.

Technické údaje:	DCE571D1
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah
Veľkosť náplne	400,0 ml
Výtlačná sila	2 500 N (254 kg)
Rýchlosť vytlačania	51 – 533 mm/min
Hmotnosť	2,5 kg



### Výtlačná pištoľ 600 ml 18 V



#### DCE580D1 / DCE580N

- Na použitie s náplňami v črievku („salámy“) 600 ml.
- Variabilná spúšť a nastavenie rýchlosti na ľahkú a presnú kontrolu aplikácie materiálu.
- Odolná výtlačná tyč s jednoduchým povolením a ukončením práce bez kvapiek.
- LED dióda pre lepšiu viditeľnosť.
- Možnosť vymeniť držiak cartridge.
- Pogumovaná rukoväť na pohodlné držanie.
- Dodávané v odolnom kufri.

Technické údaje:	DCE580D1	DCE580N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah	–
Veľkosť náplne	600,0 ml	
Výtlačná sila	2 500 N (254 kg)	
Rýchlosť vytlačania	51 – 533 mm/min	
Hmotnosť	2,6 kg	2,2 kg



### Náhradný držiak cartridge 600 ml



DCE5801

#### DCE5801

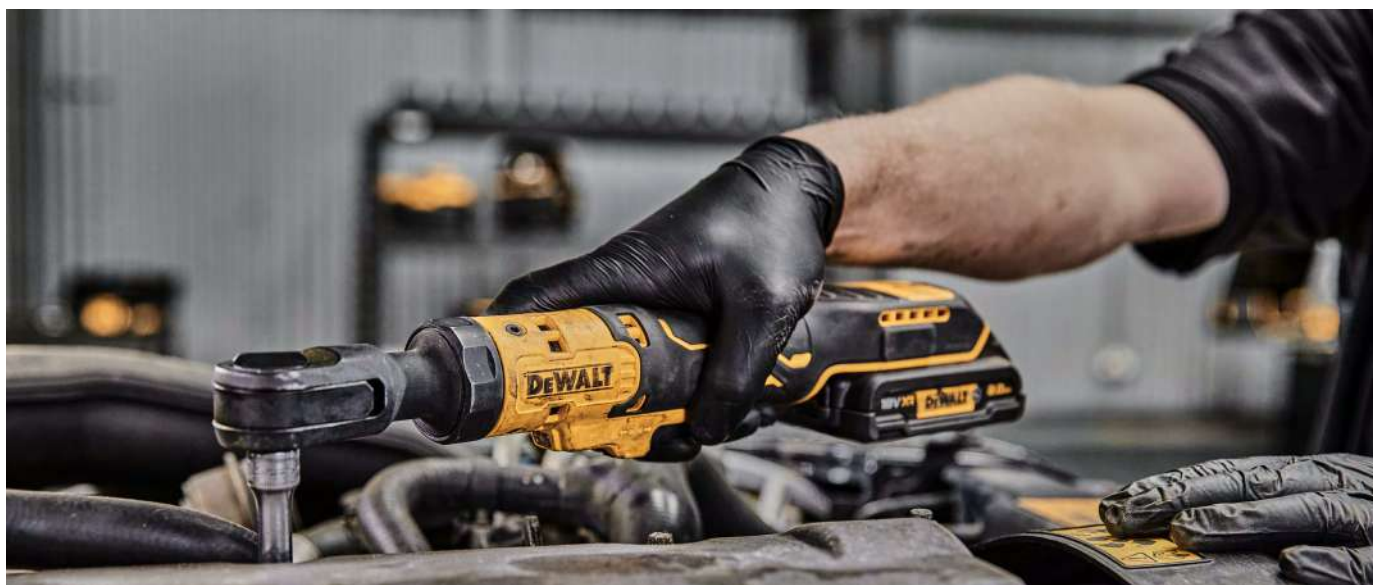
- Na použitie s náplňami v črievku („salámy“) 600 ml.
- Držiak cartridge 600 ml pre DCE560, DCE571 a DCE580
- Dodávané s výtlačnou tyčou.
- Priehľadný držiak poskytuje prehľad o zostávajúcom množstve materiálu.

### Náhradný držiak cartridge 310 ml



#### DCE5601

- Na použitie s náplňami 310 ml.
- Držiak cartridge 310 ml pre DCE560, DCE571 a DCE580.
- Dodávané s výtlačnou tyčou.



### Bezuhlíkové vrtacie kladivo POWERSTACK SDS-Plus 14 mm 18 V



#### DCH172P2 / DCH172D2 / DCH172E2T / DCH172NT

- 2 prevádzkové režimy, iba vrtanie alebo vrtanie s príklepom, prispieva k veľmi malým rozmerom a hmotnosti.
- Pracovné LED svetlo, veľmi jasné svetlo s oneskorovacou funkciou, jasné osvetlenie v uzavretých pracovných priestoroch.
- Robustný a odolný, poskytuje používateľovi spoľahlivý výkon.
- **DCH172NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.



Technické údaje:	DCH172P2	DCH172D2	DCH172E2T	DCH172NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Energia úderu*	1,4 J			
Otáčky naprázdno	0 – 1060 min <sup>-1</sup>			
Počet úderov naprázdno	0 – 4980 min <sup>-1</sup>			
Max. priemer otvoru do betónu	16 mm			
Optimálny pracovný rozsah	4 – 10 mm			
Upínanie nástroja	SDS plus			
Hmotnosť bez akumulátora	1,8 kg			

### Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 26 mm 18 V



#### DCH133M1 / DCH133NT

- Režim zastavenia otáčania umožňuje vykonávať ľahké sekacie práce a vypnutie príklepu umožňuje vrtáť iba do dreva a kovu.
- Bezuhlíkový motor a akumulátor 18 V Li-Ion s veľkou kapacitou 4,0 Ah.
- Ideálne na vrtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 26 mm.
- **DCH133NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.



Technické údaje:	DCH133M1	DCH133NT
Akumulátor	1 × XR 4,0 Ah	–
Energia úderu*	2,6 J	
Otáčky naprázdno	0 – 1 550 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 5680 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón / korunka	30 / 13 / 26 / 50 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,3 kg	

### Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 28 mm 18 V



#### DCH263P1 / DCH263NK

- Bezuhlíkový motor a akumulátor 18 V Li-Ion s veľkou kapacitou 5,0 Ah.
- Ideálne na vrtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 28 mm.
- Aktívna regulácia vibrácií.
- Je možné prepojiť s odsávaním prachu DWH205DH.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 42 otvorov 16 mm × 80 mm.
- **DCH263NK:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v prepravnom kufri.



Technické údaje:	DCH263P1	DCH263NK
Akumulátor	1 × 5,0 Ah	–
Energia úderu*	3,0 J	
Rýchlovyneiteľné skľučovadlo	NIE	
Otáčky naprázdno	0 – 1 165 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 4 300 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón	28/13/28 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,7 kg	


### Kombinované kladivo SDS-Plus 24 mm 18 V



#### DCH253M2 / DCH254M2

- Ideálne na vrtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 20 mm.
- Je možné vykonávať ľahké sekacie do muriva, betónu a vrtanie bez príklepu.
- Najnižšia hodnota vibrácií v tejto triede náradia – 7,4 m/s<sup>2</sup>, 2 × 4,0 Ah akumulátor.
- **DCH253M2:** 2 × 4,0 Ah akumulátor, prepravny kufor
- **DCH254M2:** S rýchloupínacím skľučovadlom, 2 × 4,0 Ah akumulátor, prepravny kufor



**DCH254M2**  vrátane 13 mm rýchloupínacieho skľučovadla

Technické údaje:	DCH253M2	DCH254M2
Akumulátor	XR 4,0 Ah	XR 4,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 200 min <sup>-1</sup>	0 – 1 200 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4 500 min <sup>-1</sup>	0 – 4 500 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	2,1 J	2,1 J
Vibrácie	7,4 m/s <sup>2</sup>	7,4 m/s <sup>2</sup>
Max. priemer vrtania do dreva / kovu / betónu	26/13/24 mm	26/13/24 mm
Hmotnosť bez akumulátora	2,7 kg	

### Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 24 mm 18 V



#### DCH273H2T / DCH273P2 / DCH273P2T / DCH273NT

- Vďaka BEZUHLÍKOVÉMU motoru vyvrta viac než 90 dier 10 × 80 mm na jedno nabitie.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu a zvýšenú odolnosť.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 6,6 m/s<sup>2</sup>.
- **DCH273P2T:** dodávané v kufri Tstak.
- **DCH273P2:** dodávané v prepravnom kufri.
- **DCH273NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.



Technické údaje:	DCH273H2T	DCH273P2	DCH273P2T	DCH273NT
Akumulátor	POWERSTACK 5, Ah	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min <sup>-1</sup>			
Počet úderov naprázdno	0 – 4 600 min <sup>-1</sup>			
Energia úderu*	2,1 J			
Vibrácie	6,6 m/s <sup>2</sup>			
Max. priemer vrtania do dreva/kovu/betónu	26/13/24 mm			
Hmotnosť bez akumulátora	2,6 kg			

\*EPTA 05/2009



### Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 24 mm 18 V




#### DCH274P2 / DCH274P2T

- Vďaka BEZUHLÍKOVÉMU motoru vyvrtá viac než 90 dier 10 × 80 mm na jedno nabitie.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu a zvýšenú odolnosť.
- Najnižšie vibrácie v tejto triede 6,6 m/s<sup>2</sup>.
- Vrátane rýchlovyšľavného skľučovadla pre vrtáky s valcovou stopkou.
- **DCH274P2:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, prepravný kufor.
- **DCH274P2T:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCH274P2	DCH274P2T
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 4 600 min <sup>-1</sup>	
Energia úderu*	2,1 J	
Vibrácie	6,6 m/s <sup>2</sup>	
Max. priemer vrtania do dreva / kovu / betónu	26/13/24 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	3,3 kg	



DCH274P2:  vrátane 13 mm rýchloupínacieho skľučovadla

### Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 26 mm 18 V



#### DCH283P2 / DCH283NT

- Najlepší vrtací výkon v tejto kategórii vysokootáčkového náradia umožňuje vyvrtáť viac než 74 otvorov (priemer 10 × 80 mm) na jedno nabitie akumulátora.
- Blokovanie rotácie aj úderu.
- Jasné LED osvetlenie pracovnej plochy integrované do kladiva.
- Ideálne na vrtanie kotviacich a montážnych otvorov do betónu, tehál a muriva s priemerom od 4 do 26 mm.
- **DCH283NT:** Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCH283P2	DCH283NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Energia úderu*	2,8 J	
Otáčky naprázdno	0 – 980 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 4 480 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer otvoru drevo / kov / betón	30/13/26 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	3,6 kg	

\* EPTA 05/2009



### Uhlová brúska 18 V



#### DCG412M2 / DCG412NT

- Pre všetky štandardné rozbrusovacie, brúsiace a hrubovacie práce vykonávané pomocou kotúčov do Ø 125 mm.
- Oceľová prevodovka so šikmým ozubením zaisťuje dlhú životnosť a nepatrné vibrácie.
- Rýchle prestavovanie ochranného krytu a aretácia vretena bez použitia náradia.
- **DCG412NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCG412M2	DCG412NT
Akumulátor	XR 4,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	7 000 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Hmotnosť bez akumulátora	3,8 kg	

## 18V XR

### Bezuhlíková uhlová brúska 18 V



#### DCG405P2 / DCG405H2T / DCG405NT

- Elektronická brzda zastaví rotujúci kotúč veľmi rýchlo.
- Elektronická spojka eliminuje spätný ráz pri zaseknutí alebo zablokovaní kotúča.
- Sieťka v nasávacích otvoroch chladiaceho vzduchu zabraňuje vniknutiu nečistôt do motora.
- **DCG405NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCG405P2	DCG405H2T	DCG405NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	POWERSTACK 5, Ah	–
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>		
Priemer kotúča	125 mm		
Hnacie vreteno	M14		
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO/ÁNO/ ÁNO		
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO		
Vypínač	Posuvný aretovací		
Hmotnosť bez akumulátora	1,75 kg		

## 18V XR

## POWERSTACK

### Bezuhlíková uhlová brúska 18 V



#### DCG405FN / DCG406N

- Rovnaké vlastnosti ako DCG405.
- Plochá prevodovka pod uhlom 43° umožňuje prácu v stiesnených priestoroch.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.
- **DCG406N:** Rovnaké vlastnosti ako DCG405
- Kolískový vypínač bez možnosti aretácie.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCG405FN	DCG406N
Akumulátor	–	–
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>	
Priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO/ÁNO/ ÁNO	
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO	
Vypínač	Posuvný aretovací	Kolískový
Hmotnosť bez akumulátora	1,80 kg	1,75 kg

## 18V XR

### Bezuhlíková uhlová brúska 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



#### DCG409H2T / DCG409T1 / DCG409NT

- O 70 % vyšší výkon než DCG409 s 5,0 Ah akumulátorom.
- Väčší bezuhlíkový motor s väčším množstvom medi vo vinutí na lepšie prenášanie veľkých prúdov.
- Nový elektronický modul a nový softvér.
- Bezuhlíkový motor poskytuje dlhšiu výdrž a väčšiu odolnosť.
- Elektronická brzda rýchlo zastavuje kotúč, ak dôjde k uvoľneniu spúšťacieho spínača.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu v prípade zovretia alebo zablokovania.
- Elektronický mäkký štart pre kontrolovanejší rozbeh.
- **DCG409NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCG409H2T	DCG409T1	DCG409NT
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 5,0 Ah	1x 18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	9000 min <sup>-1</sup>		
Priemer kotúča	125 mm		
Hnacie vreteno	M14		
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO / ÁNO / ÁNO		
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO		
Vypínač	Posuvný aretovací		
Hmotnosť bez akumulátora	1,81 kg		

## 18V XR

## POWERSTACK

### Bezuhlíková uhlová brúska s reguláciou otáčok 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



#### DCG409VST1 / DCG409VSN

- Elektronická regulácia otáčok poskytuje lepšiu ovládateľnosť.
- Bezuhlíkový motor s väčším množstvom medi vo vinutí kvôli lepšiemu prenášanju veľkých prúdov.
- Elektronická brzda zastavuje rýchlo kotúč, ak dôjde k uvoľneniu spúšťacieho spínača.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu.
- **DCG409VSN:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCG409VST1	DCG409VSN
Akumulátor	1x 18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	3 000 – 9 000 min <sup>-1</sup>	
Priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO / ÁNO / ÁNO	
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO	
Vypínač	Posuvný aretovací	
Hmotnosť bez akumulátora	1,85 kg	

## 18V XR

## POWERSTACK

### Bezuhlíková uhlová brúska s reguláciou otáčok 18 V



#### DCG416VSN

- Elektronická regulácia otáčok poskytuje lepšiu ovládateľnosť.
- Kolískový vypínač bez možnosti aretácie.
- Bezuhlíkový motor s väčším množstvom medi vo vinutí kvôli lepšiemu prenášaniam veľkých prúdov.
- Elektronická brzda zastavuje rýchlo kotúč, ak dôjde k uvoľneniu spúšťacieho spínača.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje:	DCG416VSN
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	3 000 – 9 000 min <sup>-1</sup>
Priemer kotúča	125 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh/Spojka/Brzda	ÁNO / ÁNO / ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Vypínač	Kolískový bez aretácie
Hmotnosť bez akumulátora	1,85 kg



### Bezuhlíková priama brúska 18 V



#### DCG426P2 / DCG426N

- Trojstupňové nastavenie otáčok zvyšuje kontrolu pri práci.
- Dvojpolohový vypínač uľahčuje uchopenie a zvyšuje kontrolu nad náradím.
- LED svetelný krúžok na špičke brúsky zlepšuje viditeľnosť.
- Sieťková ochrana chladiacich otvorov zabraňuje vnikaniu nečistôt do motora.
- Odvod vzduchu od používateľa zvyšuje komfort pri práci.
- **DCG426N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCG426P2	DCG426N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 5000 / 17 500 / 25 000 min <sup>-1</sup>	
Klieština	6 mm	
Hnacie vreteno	M15	
Hmotnosť bez akumulátora	1,19 kg	



### Vyrezávačka do sadrokartónu 18 V



#### DCE555N

- Jednoduché vyrezávanie tvarových otvorov do sadrokartónu alebo drevotriesky.
- 18 V výkonný bezuhlíkový motor s vysokou pracovnou účinnosťou poskytuje dlhý prevádzkový čas.
- Až 54 m rezu v 12,5 mm hrubom sadrokartóne na 5,0 Ah akumulátor.
- LED diódové svetidlo osvetľuje priestor rezu a zaručuje lepší náhľad na rez.
- Obsahuje nastaviteľný hĺbkový doraz, klieštinu 3,2 mm (1/4") a 6,4 mm (1/8"), rezný nástroj do sadrokartónu a univerzálny rezný nástroj a kryt na odsávanie.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCE555N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	26 000 min <sup>-1</sup>
Hmotnosť bez akumulátora	0,75 kg

Nahrádza model DCS551N

#### Rezné nástroje pre sadrokartónovú frézu DCE555N:

<b>DT6620</b>	1/8" rezný nástroj na sadrokartón	5 ks
<b>DT6621</b>	1/8" multimateriálový rezný nástroj	5 ks
<b>DT6622</b>	1/4" rezný nástroj na sadrokartón	5 ks



### Teplovzdušná pištoľ 18 V



#### DCE530N

- Bezpečnostný spínač s aretáciou poskytuje bezpečnú prevádzku a zabraňuje náhodnému zapnutiu napr. pri preprave.
- Veľmi silná LED dióda pre dokonalý výhľad na pracovnú plochu.
- Dvojstupňový spínač teploty a rýchlosti prúdenia vzduchu.
- Čas chodu pri použití 5,0 Ah akumulátora podľa použitého stupňa cca 18/22 min.
- Obsahuje kuželovú dýzu a škrabku na farbu.
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

Technické údaje:	DCE530N
Akumulátor	–
Teplotný rozsah	290 / 530 °C
Prietok vzduchu	109 / 190 l/m
Hmotnosť bez akumulátora	1,2 kg



### Strihač závitových tyčí 18 V



#### DCS350NT

- Strihá závitové tyče M6 až M12.
- Komfortné používanie v rôznych smeroch.
- Žiadne pohybujúce sa nože, žiadne kovové piliny alebo odlomky.
- Závitové tyče sa režu pomocou strihu, čo minimalizuje ostrapy.
- LED osvetlenie pracovnej plochy.
- Dodávané v kufri Tstak, bez akumulátora a nabíjačky.

Technické údaje:	DCS350NT
Akumulátor	–
Rýchlosť	30 strihov/min
Nože	M6, M8, M10, M12
Strihacia kapacita (mäkká oceľ)	M6, M8, M10, M12
Strihacia kapacita (antíkoro)	M6, M8, M10
Hmotnosť bez akumulátora	4,1 kg





### Nožnice na plech 18 V



obr. s akumulátorm DCB184



#### DCS491NT

- Lahké a kompaktné nožnice na strihanie plechov.
- LED svetlo pre lepšiu viditeľnosť pracovnej plochy.
- Spínač s plynulou reguláciou pre lepšiu kontrolu práce.
- V kufrí Tstak, bez akumulátora a nabíjačky.

Technické údaje:	DCS491NT
Akumulátor	–
Rýchlosť	0 – 2450 strihov/min
Strihacia kapacita (mäkká oceľ)	1,30 mm
Strihacia kapacita (antikoro)	1,00 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,8 kg

### Kotúčová píla na rezanie kovu 18 V



#### DCS373NT

- Veľmi robustná konštrukcia s antikorovou kĺznou pátkou píly.
- Ochranný kryt s priezorom a LED osvetlením pre optimálny pohľad na obrobok.
- Plne pogumovaná ergonomická rukoväť pre čo najväčší komfort.
- Kotúč z ocele špeciálne legovanej volfrámom na rezanie bez ostrapkov.
- Dodávka bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS373NT
Výstupný výkon	460 W
Voľnobežné otáčky	3 700 min <sup>-1</sup>
Maximálna hĺbka rezu	43 mm
Maximálna hrúbka materiálu:	
Profily / plný materiál	25/3 mm
Pilový kotúč (DT1212)	140 × 20 mm, 30 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť bez akumulátora	3,8 kg

### Bezuhlíková kotúčová píla 18 V



#### DCS565P2 / DCS565NT

- Bezuhlíkový motor predlžujúci chod a zaisťujúci spoľahlivosť a odolnosť.
- Elektronická motorová brzda pre väčšiu kontrolu a bezpečnosť práce.
- Odfuk pilín a nečistôt z línie rezu.
- LED pracovné svetlo pre lepšiu viditeľnosť osi rezu.
- **DCS565NT:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS565P2	DCS565NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	4950 min <sup>-1</sup>	
kapacita šikmých rezov	50°	
Max. hĺbka rezu pri 90°	55 mm	
Max. hĺbka rezu pri 45°	42 mm	
Pilový kotúč	165 × 20 mm / 24 zubov	
Hmotnosť bez akumulátora	2,8 kg	

Nahradzuje model DCS391  
K dispozícii od: 06/2021

### Bezuhlíková kotúčová píla 18 V



#### DCS570H2T / DCS570P2 / DCS570NT

- Pozdĺžne a priečne rezy stavebných drevených materiálov.
- Mierka na presné nastavenie hĺbky rezu až do 64 mm.
- Lahké a presné nastavenie šikmých rezov až do uhla 57°.
- Dodávané v kufrí Tstak.
- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje dlhšiu výdrž, spoľahlivosť a odolnosť.
- Optimálne vyváženie zaručuje bezpečnú prevádzku bez únavy.
- **DCS570NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS570H2T	DCS570P2	DCS570NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 500 min <sup>-1</sup>		
Kapacita šikmých rezov	57°		
Max. hĺbka rezu pri 90°	64 mm		
Max. hĺbka rezu pri 45°	47 mm		
Pilový kotúč	184 × 16 mm, 24 zubov		
Hmotnosť bez akumulátora	3,6 kg		

### Bezuhlíková kotúčová píla so základňou pre lištu 18 V



#### DCS572P2 / DCS572NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje vysoký výkon, účinnosť a odolnosť.
- Umožňuje vykonávať štandardné a priečne rezy v dreve a ostatných stavebných materiáloch.
- Integrovaný odfuk prachu a pilín z osi rezu.
- LED osvetlenie zlepšuje viditeľnosť osi rezu.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 100 rezov fošne 200 × 50 mm.
- **DCS572NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS572P2	DCS572NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 500 min <sup>-1</sup>	
Kapacita šikmých rezov	57°	
Max. hĺbka rezu pri 90°	58 mm	
Max. hĺbka rezu pri 45°	44 mm	
Pilový kotúč	184 × 16 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	3,3 kg	

### Bezuhlíková kotúčová píla 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



#### DCS573H2T / DCS573T1 / DCS573NT

- 0,77 % vyšší výkon než DCS573 s akumulátorom 5,0 Ah.
- LED osvetlenie pracovnej plochy.
- Odľuč prachu z priestoru rezu.
- Háč na zavesenie na trám.
- Elektronická brzda zastaví kotúč do 2 sekúnd.
- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje dlhšiu výdrž, spoľahlivosť a odolnosť.
- Elektronický modul s identifikáciou akumulátora pre vyšší výkon a produktivitu.
- Univerzálna kotúčová píla na pozdĺžne, priečne a šikmé rezy do dreva a iných stavebných materiálov.
- Plynulé nastavenie uhla šikmého rezu až do hodnoty 57 stupňov.
- Mierka na presné nastavenie reznej hĺbky až po 67 mm.
- Optimálne vyváženie zaručuje bezpečnú prevádzku bez únavy.
- **DCS573NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS573T1	DCS573T1	DCS573NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	1x XR 18V 6,0 Ah / 54 V, 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 500 min <sup>-1</sup>		
Kapacita šikmých rezov	57°		
Max. hĺbka rezu pri 90°	67 mm		
Max. hĺbka rezu pri 45°	51 mm		
Pílavy kotúč	190 x 30 mm 24 zubov		
Hmotnosť bez akumulátora	3,7 kg		

### Bezuhlíková kotúčová píla 115 mm 18 V



#### DCS571P2 / DCS571E1T / DCS571NT

- Tenký rez kotúča poskytuje rýchly rez a predĺžený prevádzkový čas.
- Nastavenie hĺbky rezu a šikmého rezu bez náradia.
- Extrémne odolná konštrukcia náradia a prevodovky poskytujú dlhú životnosť a presné rezy.
- Aretácia chodu a elektronická brzda zvyšujú kontrolu nad náradím a pracovnú bezpečnosť.
- **DCS572P2:** 2x akumulátor XR 5,0 Ah, kufrí Tstak.
- **DCS571E1T:** 1x akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, kufrí Tstak.
- **DCS571NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS571P2	DCS571E1T	DCS571NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	1x XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	4 500 min <sup>-1</sup>		
Kotúč (DT10410)	115 x 9,5 mm		
Max. hĺbka rezu	38 mm		
Kapacita šikmých rezov	45°		
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg		

### Bezuhlíková univerzálna rezačka POWERSTACK 18 V



#### DCS438E2T / DCS438N

- Ideálna na všetko rezanie kovov, plastov, keramiky, porcelánu, sadrokartónu alebo cementových dosiek.
- Obojsmerný chod kotúča, smer otáčania kotúča je rýchlo a jednoducho prepínateľný.
- LED osvetlenie kotúča, jasné LED osvetlenie obrobku zaisťuje lepšiu viditeľnosť na obmedzených a tmavých pracoviskách.
- Odnímateľný prachový kryt nastaviteľný bez použitia iného náradia, kompatibilný so systémom DEWALT AirLock.
- Dodávané s 1x DT20590, 1x DT20591, 1x DT20592 a krytom na odsávanie.
- **DCS438N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

Technické údaje:	DCS438E2T	DCS438N
Akumulátor	2x XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	20 000 min <sup>-1</sup>	
Priemer kotúča	76 mm	
Maximálna hĺbka rezu	22 mm	
Závit hriadeľa	10 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	0,8 kg	

### Oscilačná multibrúska 18 V



#### DCS356P2 / DCS356E1T / DCS356NT

- Systém výmeny príslušenstva QUICK-CHANGE umožňuje rýchlu výmenu pracovného príslušenstva bez použitia iného náradia.
- Spúšťací spínač DUAL-GRIP s trojstupňovým nastavením rýchlosti poskytuje výbornú kontrolu náradia pri práci.
- Jasné LED diódové svetlo osvetľuje tmavé pracovné priestory.
- **DCS356P2:** 2x akumulátor XR 5,0 Ah, kufrí Tstak.
- **DCS356E1T:** 1x akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky, v kufrí Tstak.
- **DCS356NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS356P2	DCS356E1T	DCS356NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Počet kmitov	0 – 20 000 km./min		
Rýchlosť 1	0 – 15 000 km./min		
Rýchlosť 2	0 – 17 000 km./min		
Rýchlosť 3	0 – 20 000 km./min		
Upnutie náradia bez použitia iného náradia	ÁNO		
Hmotnosť bez akumulátora	1,4 kg		

Nahrádza DCS355

### Príslušenstvo obsiahnuté v DCS356P2

1 ks 31 x 43 mm plátok na rýchle rezy dreva	1 ks delta podložka na brúsne papiere
1 ks 31 x 43 mm plátok na rezanie dreva s klincami	25 ks brúsnych papierov rôznej hrúbosti
1 ks škrabka	1 ks hĺbkový doraz
1 ks polkruhový plátok	1 ks adaptér na odsávanie
1 ks karbidový plátok na odstraňovanie malty	1 ks adaptér na plátky iných značiek
1 ks plátok na jemné rezy v dreve	–

### Príslušenstvo obsiahnuté v DCS356E1T a DCS356E1

1 ks 31 x 43 mm plátok na rezanie dreva s klincami
1 ks 31 x 43 mm plátok na rýchle rezy dreva
1 ks delta podložka na brúsne papiere
25 ks brúsnych papierov rôznej hrúbosti
1 ks adaptér na plátky iných značiek

### Kombinovaná frézka 18 V 8 mm



#### DCW604P2 / DCW604NT

- Revolverová hlava nastaviteľná do piatich polôh umožňuje vykonávať stupňovité alebo opakované ponorné rezy.
- Dvojité LED svetlo zvyšuje počas práce viditeľnosť v blízkosti frézy.
- Plynulý rozbeh obmedzuje pohyb náradia pri spustení.
- Elektronická brzda zlepšuje ovládateľnosť a zvyšuje bezpečnosť.
- Plynulá regulácia otáčok zaručuje nastavenie optimálnych otáčok frézy pre rôzne materiály.
- Obsahuje klieštinu 8 mm, kľúč 17 mm, centrovací kužel, vodiace puzdro 17 mm, pevnú základňu, odsávanie, paralelné vodidlo
- DCW604NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



### Ohraňovacia frézka 18 V



#### DCW600N

- Dvojité LED svetlo zvyšuje počas práce viditeľnosť v blízkosti frézy, čo zaručuje zvýšenú presnosť.
- Plynulý rozbeh obmedzuje pohyb náradia pri spustení a zlepšuje ovládateľnosť.
- Elektronická brzda zlepšuje ovládateľnosť a zvyšuje bezpečnosť.
- Plynulá regulácia otáčok zaručuje nastavenie optimálnych otáčok frézy pre rôzne materiály.
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.



### Bezuhlíková lamelovacia frézka 18 V



#### DCW682P2 / DCW682NT

- Bezuhlíkový motor, dlhší chod, vyšší výkon a odolnosť.
- Nastavenie výšky vodidla pomocou dvojitého hrebeňového ozubeného prevodu umožňuje presne udržiavať rovnobežnú polohu vodidla s kotúčom.
- Nastavenie hĺbky pre lamely s veľkosťou 0, 10, 20 mm.
- Rýchle nastavovanie požadovanej uhlovej polohy bez použitia ďalšieho náradia.
- DCW682NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



### Bezuhlíková vibračná brúska 18 V



#### DCW200P2 / DCW200NT

- Bezuhlíkový motor zaručuje dlhý pracovný čas.
- Textúrované protišmykové držadlo a telo brúsky poskytuje vysoký komfort a znižuje únavu obsluhy.
- Veľmi nízke vibrácie.
- Brzda motora rýchlo zastaví pohyb po vypnutí náradia.
- Prichytenie na suchý zips.
- Prevádzkový čas na jedno nabitie akumulátora: 30 – 40 minút podľa zvolenej rýchlosti.
- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- DCW200NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak



### 125 mm Excentrická brúska 18 V



Od modelového radu typ 2



#### DCW210P2 / DCW210NT

- Bezuhlíkový motor zaručuje dlhý pracovný čas.
- Ergonomické držadlo znižuje únavu obsluhy, je možné pracovať iba jednou rukou.
- Veľmi nízke vibrácie.
- Brzda motora rýchlo zastaví pohyb po vypnutí náradia.
- Prichytenie na suchý zips.
- Prevádzkový čas na jedno nabitie akumulátora: 30 – 60 minút podľa zvolenej rýchlosti.
- DCW210NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



Technické údaje:	DCW604P2	DCW604NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	16 000 – 25 500 min <sup>-1</sup>	
Zdvih	55 mm	
Rozmer klieštiny	8 mm	
Maximálny priemer nástroja	30 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,4 kg	

Technické údaje:	DCW600N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	16 000 – 25 500 min <sup>-1</sup>
Zdvih	55 mm
Rozmer klieštiny	8 mm
Maximálny priemer nástroja	30 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,54 kg

Technické údaje:	DCW682P2	DCW682NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>	
Maximálna hĺbka rezu	20 mm	
Prednastavené polohy rezu	4	
Uhol nastaviteľného vodidla	0 – 90°	
Kotúč	102 × 22 mm	
Šírka kotúča	4 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,5 kg	

Technické údaje:	DCW200P2	DCW200NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Počet kmitov	8 – 13 500 min <sup>-1</sup>	
Rozmer brúsneho papiera	115 × 108 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,3 kg	1,0 kg

Technické údaje:	DCW210P2	DCW210NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	7 – 12 000 min <sup>-1</sup>	
Počet kmitov	8 – 12 000 min <sup>-1</sup>	
Rozkmit	2,6 mm	
Priemer brúsneho papiera	125 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,3 kg	



## Bezuhlíková pásová brúska 18 V

84 WIRELESS TOOL CONTROL



### DCW220P2 / DCW220NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje predĺženú životnosť, zvýšenú účinnosť aj dostatočný výkon pri vysokej rýchlosti 320 m/min.
- Regulácia otáčok poskytuje maximálnu úroveň kontroly nad náradím.
- Odsávanie prachu a funkcia bezdrôtového ovládania náradia (WTC) poskytujú čistejšie a bezpečnejšie pracovné prostredie.
- Rýchla výmena brúsneho pásu umožňuje ľahkú výmenu brúsnych pásov.
- Systém rýchlej výmeny brúsneho pásu umožňuje obratnú a ľahkú výmenu brúsnych pásov
- **DCW220NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak

18V XR

## Bezuhlíková brúska na sadrokartóny 18 V

84 WIRELESS TOOL CONTROL



### DCE800T2 / DCE800N

- Bezuhlíkový motor zaručuje dlhý pracovný čas a je napájaný akumulátorom FLEXVOLT 6,0 Ah.
- Teleskopická rukoväť umožňuje používateľovi jednoducho a rýchlo meniť dosah náradia podľa potreby.
- Nastavenie otáčok poskytuje úplnú flexibilitu pri všetkých aplikáciách s akýmkoľvek príslušenstvom.
- Prevádzkový čas na jedno nabitie akumulátora: až 40 minút brúsenia podľa zvolenej rýchlosti.
- **Wireless Tool Control (WTC)** – Bezdrôtové ovládanie náradia spolu s 54 V vysávačom DCV586M.
- **DCE800T2:** Dodávané s taškou na akumulátory a nabíjačku + 3× brúsny papier.
- **DCE800N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli + 3× brúsny papier.

18V XR

## Bezuhlíková priamočiara píla 18 V



### DCS334P2 / DCS334NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje dlhší prevádzkový čas a vyššiu odolnosť.
- Prichytenie s hornou rukoväťou.
- Inteligentný spúšťač spínač s plynulou reguláciou otáčok.
- Predkmit pílového listu nastaviteľný do 4 polôh ovláda agresivitu alebo hladkosť rezov.
- Pätku náradia nastaviteľnú bez použitia iného náradia s krytom zabraňujúcim poškrabaniu je možné v oboch smeroch nastaviť v uhle 45°.
- Nové, vylepšené prichytenie rezného plátku.
- **DCS334NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

18V XR

## Bezuhlíková priamočiara píla 18 V



### DCS335P2 / DCS335NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje dlhší prevádzkový čas a vyššiu odolnosť.
- Prichytenie hrbík.
- Inteligentný spúšťač spínač s plynulou reguláciou otáčok.
- Predkmit pílového listu nastaviteľný do 4 polôh ovláda agresivitu alebo hladkosť rezov.
- Pätku náradia nastaviteľnú bez použitia iného náradia s krytom zabraňujúcim poškrabaniu je možné v oboch smeroch nastaviť v uhle 45°.
- Nové, vylepšené prichytenie rezného plátku.
- **DCS335NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

18V XR

## Bezuhlíková mečová píla 18 V



### DCS382N

- Bezuhlíkový motor, vyššia účinnosť, kompaktné rozmery.
- Brzda uľahčuje kontrolu nad náradím po ukončení práce.
- Upínanie pílového listu bez použitia iného náradia.
- Pracovné LED svetlo.
- Plynulá regulácia otáčok vo vypínači.
- Otočná päťka ponúka lepší kontakt s materiálom.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

18V XR

Technické údaje:	DCW220P2	DCW220NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Rýchlosť pásu naprázdno	198 – 320 m/min <sup>-1</sup>	
Regulácia otáčok	5 stupňov.	
Veľkosť pásu	75 × 533 mm	
Nastavenie pásu	Bez použitia ďalšieho náradia	
Hmotnosť bez akumulátora	3,5 kg	

Technické údaje:	DCE800T2	DCE800N
Akumulátor	XR 6,0 Ah	–
Priemer brúsneho papiera	225 mm	
Brúsny pohyb	rotačný	
Otáčky naprázdno	700 – 1 200 min <sup>-1</sup>	
Dĺžka rukoväti	125 – 160 cm	
Hmotnosť bez akumulátora	3,9 kg	

Technické údaje:	DCS334P2	DCS334NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3 200 min <sup>-1</sup>	
Dĺžka zdvihu	26 mm	
Nastavenie sklonu	45°	
Max. kapacita rezu do dreva/kovu	135/10 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,1 kg	

Technické údaje:	DCS335P2	DCS335NT
Akumulátor	5,0 Ah	–
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3200 min <sup>-1</sup>	
Dĺžka zdvihu	26 mm	
Nastavenie sklonu	45°	
Max. kapacita rezu do dreva/kovu	135/10 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,1 kg	

Technické údaje:	DCS382N
Akumulátor	–
Pracovný výkon	880 W
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3 200 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	28,6 mm
Max. hĺbka rezu do drevo / kov / plasty	300/130/160 mm
Hmotnosť	2,3 kg

Nahradzuje model DCS380

### Kompaktná mečová píla 18 V



Príchytky pilového listu nastaviteľná do štyroch polôh.



#### DCS367H2T / DCS367P2 / DCS367NT

- Kompaktná mečová píla umožňuje lepší prístup na ťažko dosiahnuteľné miesta.
- Zdokonalené vyváženie a ľahké ovládanie vďaka uprostred umiestnenému bezuhlíkovému motoru.
- Príchytky pilového listu nastaviteľná do štyroch polôh.
- LED svetlo zlepšuje výhľad na vykonávaný rez.
- Dodávané v kufrí Tstak.
- **DCS367H2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufor Tstak.
- **DCS367P2:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, kufor Tstak
- **DCS367NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS367H2T	DCS367P2	DCS367NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	–
Počet zdvihov naprázdno	0 – 2 900 min <sup>-1</sup>		
Dĺžka zdvihu	28,6 mm		
Max. hĺbka rezu do dreva / kovu / plastov	300/100/160 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	2,3 kg		2,1 kg

### Bezuhlíková mečová píla 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



#### DCS386H2T / DCS386T1 / DCS386NT

- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje dlhšiu výdrž, spoľahlivosť a odolnosť.
- Elektronický modul s identifikáciou akumulátora pre vyšší výkon a produktivitu.
- Rýchlopínanie pilového listu pomocou páčky zaručuje výmenu pilového listu bez použitia náradia.
- Otočná nastaviteľná päťka s otvorenou hornou časťou, ktorá zaručuje vynikajúcu stabilitu a viditeľnosť počas rezu.
- LED svetlo zaručuje kvalitné osvetlenie.
- **DC386NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCS386H2T	DCS386T1	DCS386NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	1× 18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3000 min <sup>-1</sup>		
Dĺžka zdvihu	28,6 mm		
Max. hĺbka rezu do dreva / kovu / plastov	300 / 130 / 160		
Hmotnosť bez akumulátora	3,5 kg		

### Bezuhlíková kompaktná mečová píla 18 V



#### DCS369P2 / DCS369E1T / DCS369NT

- Univerzálna kompaktná píla určená pre elektrikárov, inštalatérov a montérov.
- Ideálna na prácu jednou rukou.
- Príchytenie pilového plátku bez použitia iného náradia.
- LED pracovné svetlo.
- **DCS369NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.
- **DCS369E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíjačky v kufrí TSTAK.

Technické údaje:	DCS369P2	DCS369E1T	DCS369NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7Ah	–
Počet zdvihov naprázdno	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>		
Dĺžka zdvihu	16 mm		
Max. hĺbka rezu do: drevo / kov / plasty	90/40/90 mm		
Hmotnosť bez akumulátora	1,43 kg		

### 2 mm hoblík 18 V



#### DCP580P2 / DCP580NT

- Výkonný bezuhlíkový motor poskytuje hladký chod a predĺžený prevádzkový čas.
- Ľahký, kompaktný a ergonomický dizajn zaručuje komfortné a pohodlné ovládanie.
- Veľký valec s dvojitým TCT ostrím poskytuje vysokokvalitné a hladké hobľovanie.
- Veľká základňa zaručuje dobrú stabilitu hoblíka.
- **DCP580NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCP580P2	DCP580NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	15 000 min <sup>-1</sup>	
Max. hĺbka hobľovania	2 mm	
Max. hĺbka falcovania	9 mm	
Šírka hoblíka	82 mm	
Priemer valca	48 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,5 kg	

### Pásová píla na kov 18 V 63 mm



Obz.: s akumulátorom DCB182



#### DCS371N

- Ideálne vhodná na dlžkové rezy kovových obrobkov vrátane závitových tyčí, nosníkov a oceľových rúrok.
- Kapacita rezu 63 mm umožňuje rezať rúrky až do priemeru 50 mm alebo 2".
- Hladký rez s povrchom bez ostrapkov.
- Pri rezaní kovu dochádza iba k malému alebo vôbec žiadnemu iskreniu.
- Správne vyváženie a ľahké ovládateľnosť pri práci v každom smere vrátane práce vykonávanej nad hlavou.
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

Technické údaje:	DCS371N
Akumulátor	–
Rýchlosť posuvu	174 m/min
Max. prerez	63 × 63 mm
Dĺžka pilového pásu	835 mm
Šírka pilového pásu	0,5 mm
Výška pilového pásu	12 mm
Hmotnosť bez akumulátora	3,9 kg



## Pásová píla kov 18 V 46 mm



18V XR

### DCS377N

- 18 V bezuhlíkový motor poskytuje dlhú životnosť, účinnosť a výkon.
- Plynulý spínač s aretáciou zabraňuje náhodnému spusteniu a poskytuje zvýšenú kontrolu.
- Regulácia otáčok umožňuje meniť rýchlosť pilového listu v závislosti od aplikácie.
- Pri rezaní kovu dochádza iba k malému alebo vôbec žiadnemu iskreniu.
- Správne vyváženie a ľahká ovládateľnosť pri práci v každom smere vrátane práce vykonávanej nad hlavou.
- Integrované LED svetlo poskytuje zvýšenú viditeľnosť pri zlých svetelných podmienkach.
- Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kartónovom obale.

### Technické údaje:

DCS377N

Akumulátor	–
Rýchlosť posuvu	46 – 116 m/min
Max. prerez	46 × 46 mm
Dĺžka pilového pásu	686 – 692 mm
Šírka pilového pásu	0,5 mm
Výška pilového pásu	12,7 mm
Hmotnosť bez akumulátora	3,0 kg

## Pokosová píla 184 mm 18 V

XPS



18V XR

### DCS365N

- Motor DEWALT 65 mm s dvojitou izoláciou chladený ventilátorom zaručuje maximálny výkon pri práci s tvrdým drevom.
- Presné nastavenie uhla v rozmedzí od 0 do 48°.
- Svetelný indikátor osi rezu.
- Dodávané bez akumulátora a nabíjačky.

### Technické údaje:

DCS365N

Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	3 750 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	48°/48° (vľavo aj vpravo)
Kapacita šikmých rezov	48°
90°/90°	250 × 50 mm
45°/90°	176 × 50 mm
90°/45°	250 × 35 mm
Pilový kotúč (DT1668)	184 × 16 mm, 40 zubov
Hmotnosť bez akumulátora	11,5 kg





### Bezuhlíková strunová kosačka so skladacou rukoväťou 18 V



#### DCMST561P1 / DCMST561N

- Rozložiteľná rukoväť na lepšie preváženie a manipuláciu.
- Dva prevodové stupne umožňujú optimálne využiť dĺžku prevádzkového času a výkon.
- Ochranný kryt zaisťuje lepší prístup a lepšiu viditeľnosť kosenej plochy.
- Spúšťací spínač s úplnou reguláciou otáčok ponúka používateľovi úplnú kontrolu nad výkonom kosačky.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 40 min. chodu bez zaťaženia.
- **DCMST561N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCMST561P1	DCMST561N
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Šírka záberu	36 cm	
Otáčky struny	0 – 4 600 / 6 000 min <sup>-1</sup>	
Priemer struny	2 mm	
Posunutie struny	úderom o zem	
Hmotnosť bez akumulátora	3,5 kg	

### Záhradný fúkar 18 V



#### DCM562P1 / DCM562PB

- Záruka profesionálneho výkonu – rýchlosť prúdiaceho vzduchu 145 km/h.
- Bezuhlíkový motor s tichou konštrukciou.
- Lhká a kompaktná konštrukcia s hmotnosťou iba 3,2 kg minimalizuje námahu paží používateľa.
- Komfortná rukoväť – ergonomicky optimalizované rozmery a umiestnenie tvarovanej rukoväti zvyšujú komfort používateľa.
- Spúšťací spínač s úplnou reguláciou otáčok ponúka používateľovi úplnú kontrolu.
- **DCM562PB:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky.

Technické údaje:	DCM562P1	DCM562PB
Akumulátor	1 × 5,0 Ah	–
Rýchlosť vzduchu	145 km/hod	
Hmotnosť bez akumulátora	3,2 kg	

### Fúkar 18 V

**POUŽÍVA TÍM F1  
MCLAREN**



#### DCMBL562P1 / DCMBL562N

- Vysokovýkonný akumulátorový fúkar odstraňuje nepoddajné nečistoty aj pri najnáročnejších aplikáciách.
- Špeciálna hubica Aerospike smeruje vzduch, ktorý môže prúdiť rýchlosťou 200 km/h a slúži aj ako škrabka na extra odolné nečistoty.
- Správne vyvážené fúkara pre pohodlné používanie a maximálnu manévrovateľnosť.
- Funkcia aretácie umožňuje ovládanie jednou rukou.
- **DCMBL562N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCMBL562P1	DCMBL562N
Akumulátor	1 × 5,0 Ah	
Rýchlosť vzduchu	200 km/hod	
Prietok vzduchu	14/4 m <sup>3</sup> /min	
Hmotnosť bez akumulátora	3,1 kg	



OFFICIAL TOOLS AND STORAGE PARTNER

### Reťazová píla 30 cm 18 V



#### DCM565P1 / DCM565N

- 30 cm lišta a reťaz Oregon.
- Vysokoučinný bezuhlíkový motor umožňuje vykonať viac než 70 rezov hranolu 10 × 10 cm na jedno nabitie akumulátora 18 V/5 Ah.
- Automatické mazanie – zjednodušuje nastavenie a manipuláciu s pilou.
- Výmena a vypnutie rezu bez použitia iného náradia.
- Rýchlosť rezania – 7,68 m/s.
- **DCM565N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCM565P1	DCM565N
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Dĺžka lišty a reťaze	30 cm	
Rýchlosť reťaze	7,68 m/s	
Hmotnosť bez akumulátora	3,3 kg	

### Odvetvovacia reťazová píla 20 cm 18 V



#### DCMPS567P1 / DCMPS567N

- 20 cm lišta s reťazou Oregon.
- Účinný bezuhlíkový motor umožňuje vykonať cca 55 rezov hranolu 10 × 10 cm na jedno nabitie akumulátora.
- Rozložiteľná rukoväť s dĺžkou až 3 metre umožňuje rezať až do výšky 4,5 m.
- Prídavný popruh pre lepšiu stabilitu píly pri práci vo výškach.
- Ozubená oporná plocha poskytuje vynikajúcu oporu pre pílu vo výškach.
- **DCMPS567N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCMPS567P1	DCMPS567N
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Dĺžka lišty a reťaze	20 cm	
Rýchlosť reťaze	6,5 m/s	
Dĺžka rukoväti základná/predĺžená	2 m / 3 m	
Pracovný dosah	4,5 m	
Hmotnosť bez akumulátora	4,3 kg	

### Kosačka na trávnu s pojazdom 2x 18 V



#### DCMWSP564N

- Skladacie rukoväti umožňujú skladovanie vo zvislej polohe, priestorovo nenáročné uskladnenie a ľahká preprava.
- Podvozok s pojazdom, podpora používateľa pri kosení, zníženie únavy, ovládanie pojazdu na držadle kosačky.
- Žacie ústrojenstvo so šírkou 53 cm, menší počet prejazdov, účinnejšie kosenie.
- Napájanie dvoma akumulátormi XR 18 V alebo XR FLEXVOLT
- Objem koša 54 l.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



DT20682 Náhradný nôž pre kosačku DCMWSP564

Technické údaje:	DCMWSP564N
Akumulátor	–
Šírka záberu	53 cm
Systém kosenia	Rotačný
Kapacita zberného koša	54 l
Nastavenie výšky kosenia	6 polôh 25, 35, 45, 60, 75, 85 mm
Nastavenie výšky rukoväti	ÁNO
Pojazd	ÁNO

### Kosačka na trávnu 2x 18 V



#### DCMW564P2 / DCMW564N

- Odolné kovové žacie ústrojenstvo so šírkou záberu 48 cm umožňuje pokosiť plochu až do 800 m<sup>2</sup>.
- Vysokovýkonný bezuhlíkový motor radu XR
- Napájanie 2 akumulátormi DEWALT XR 18 V, ktoré poskytujú napájacie napätie 36 V.
- Elektronická prístrojová doska s dvoma portmi poskytuje okamžitú informáciu o stave nabitia akumulátora.
- Možnosť mulčovať a zberať pokosenú trávnu.
- Objem zberného koša 55 l.
- **DCMW564N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky.



DT20671 Náhradný nôž pre kosačku DCMW564

Technické údaje:	DCMW564P2	DCMW564N
Šírka záberu	48 cm	–
Systém kosenia	Rotačný	
Kapacita zberného koša	55 l	
Nastavenie výšky kosenia	5 x 25/38/57/74/86 mm	
Hmotnosť bez akumulátorov	25,9 kg	
Nastavenie výšky rukoväti	ÁNO	
Pojazd	NE	

### Nožnice na živé ploty 18 V



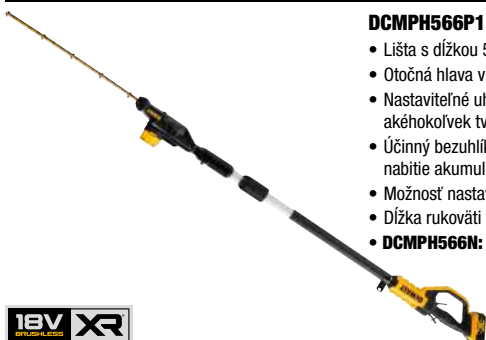
#### DCMHT563P1 / DCMHT563N

- Kompaktná a ľahká konštrukcia zaručuje menšiu únavu používateľa pri strihaní živých plotov.
- Nožová lišta s dĺžkou 55 cm s laserom opracovanými dvojvitými nožmi ponúka kapacitu rezu až 25 mm.
- Predĺžený prevádzkový čas: až 75 minút strihania na jedno nabitie akumulátora s kapacitou 5,0 Ah.
- Skriňa náradia z materiálu Xenoy™ zaručuje vynikajúcu pevnosť a odolnosť proti nárazu.
- **DCMHT563N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCMHT563P1	DCMHT563N
Akumulátor	1 x 5,0 Ah	–
Dĺžka nožovej lišty	550 mm	
Rozstup zubov	25 mm	
Prevádzkový čas	až 75 min.	
Hmotnosť bez akumulátora	3,4 kg	

Nahradzuje model DCM563

### Výsuvné polohovateľné nožnice na živé ploty 18 V



#### DCMPH566P1 / DCMPH566N

- Lišta s dĺžkou 55 cm.
- Otočná hlava v rozsahu 180° nastaviteľná do 7 polôh.
- Nastaviteľné uhly strihania umožňujú vytvárať živé ploty akéhokoľvek tvaru a veľkosti.
- Účinný bezuhlíkový motor poskytuje až 75 minút práce na jedno nabitie akumulátora.
- Možnosť nastaviť reznú hlavu do 7 polôh.
- Dĺžka rukoväti 2,60 m umožňuje dosah do veľkých výšok.
- **DCMPH566N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCMPH566P1	DCMPH566N
Akumulátor	1 x XR 5,0 Ah	–
Dĺžka nožovej lišty	550 mm	
Rozstup zubov	25 mm	
Pracovná dĺžka	2,6 m	
Prevádzkový čas	až 75 min.	
Hmotnosť bez akumulátora	3,4 kg	

### Nožnice na konáre 18 V



#### DCMPP568P1 / DCMPP568N

- Max. strihaný priemer 38 mm, možnosť strihať veľké konáre.
- Čepele s neprínavou povrchovou úpravou, dlhá životnosť a ľahké čistenie čepeľí.
- Čepele umožňujú plynulé strihanie, zabraňujú hromadeniu prichytenej miazgy a sú odolné proti hrdzaveniu.
- Až 1000 strihov na jednu DCB184.
- **DCMPP568N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



Náhradné nože pre DCMPP568

Technické údaje:	DCM99568P1	DCMPP568N
Akumulátor	1 x XR 5,0 Ah	–
Motor	Uhlíkový	
Max. priemer strihu	38 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,37 kg	

### Pokryvačská klincovačka 18 V



#### DCN45RND2 / DCN45RNN

- Bezuhlíkový motor a napájanie akumulátorom poskytujú vysoký výkon, lacnejšiu prevádzku a žiadnu starosť o hadice so vzduchom alebo bombičky s plynom.
- Na jedno nabitie akumulátora 2,0 Ah nastreli až 500 klincov, na jedno nabitie akumulátora 5,0 Ah až 1300 klincov.
- Nastreli až 3 klince za sekundu.
- Poniklovaná hlava odolná pôsobeniu chemických čistiacich prostriedkov.
- Funguje so všetkými klincami DEWALT radu DNR alebo s klincami BOSTITCH radu CR.
- **DCN45RNN:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

Technické údaje:	DCN45RND2	DCN45RNN
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Priemer klinca	3 mm	
Dĺžka klinca	19 – 45 mm	
Priemer hlavičky	10,1 mm	
Uhol sklonu klincov	15°	
Kapacita zásobníka	120 klincov	
Hmotnosť bez akumulátora	3,85 kg	

### Dokončovacia klincovačka 18 V – kaliber 15



#### DCN650P2 / DCN650N

- Akumulátorový pohon ponúka nižšie prevádzkové náklady než pohon plynom a taktiež stály výkon pri nízkych prevádzkových teplotách.
- Hĺbku nastavenia klinca je možné ľahko nastaviť pomocou kolieska nastavovača hĺbky nastavenia ovládaného palcom.
- BEZUHLÍKOVÝ motor ponúka prevádzkový čas, ktorý nie je možné v tomto kompaktnom vydaní prekonať.
- Sekvenčný alebo rázový režim umožňuje optimálne zvoliť pracovnú rýchlosť a presnosť.
- Ideálne na dokončovacie práce – obklady okien a dverí, oplášťovanie, stropné a podlahové lišty, výroba nábytku.
- **DCN650N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCN650P2	DCN650N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Priemer klinca	1,8 mm (15 Ga)	
Dĺžka klinca	32 – 63 mm	
Uhol zásobníka	34°	
Kapacita zásobníka	110 klincov	
Pracovný rozsah	-20 °C až +50 °C	
Hmotnosť bez akumulátora	2,6 kg	

### Dokončovacia klincovačka 18 V – kaliber 16



#### DCN660P2 / DCN660D2 / DCN660NT

- BEZUHLÍKOVÝ motor ponúka neprekonateľný prevádzkový čas.
- Akumulátorový pohon ponúka nižšie prevádzkové náklady než pohon plynom a taktiež stály výkon pri nízkych prevádzkových teplotách.
- Sekvenčný alebo rázový režim umožňuje optimálne zvoliť pracovnú rýchlosť a presnosť.
- Ideálne na dokončovacie práce – obklady okien a dverí, oplášťovanie, stropné a podlahové lišty, výroba nábytku.
- **DCN660NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje:	DCN660P2	DCN660D2	DCN660NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	–
Priemer klinca	1,6 mm (16 Ga)		
Dĺžka klinca	32 – 63 mm		
Uhol zásobníka	20°		
Kapacita zásobníka	110 klincov		
Energia úderu*	48 J		
Pracovný rozsah	-20 až +50 °C		
Hmotnosť bez akumulátora	2,4 kg		

### Dokončovacia klincovačka 18 V – kaliber 16



#### DCN662D2 / DCN662NT

- Sekvenčný režim umožňuje používateľovi nastreliť až 4 klince za sekundu a režim samostatného výstrelu umožňuje presné umiestnenie klinca.
- Hĺbka nástrelní klinca sa ľahko nastavuje kolieskom ovládania.
- Kompaktný, ľahký a ergonomický tvar uľahčuje ovládanie.
- Akumulátorový pohon ponúka nižšie prevádzkové náklady než pohon plynom a taktiež stály výkon pri nízkych prevádzkových teplotách.
- **DCN662NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje:	DCN662D2	DCN662NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Priemer klinca	1,6 mm (16 Ga)	
Dĺžka klinca	32 – 64 mm	
Uhol zásobníka	0°	
Kapacita zásobníka	110 klincov	
Energia úderu*	48 J	
Hmotnosť bez akumulátora	2,4 kg	

### Dokončovacia klincovačka 18 V – kaliber 18



#### DCN680D2 / DCN680NT

- BEZUHLÍKOVÝ motor ponúka vynikajúci prevádzkový čas.
- Kompaktný, ľahký a ergonomický dizajn umožňuje ľahké a pohodlné použitie.
- Sekvenčný režim umožňuje presné umiestnenie klinca. Rázový režim umožňuje nastreliť až 4 klince za sekundu.
- Hĺbku nastavenia klinca je možné ľahko nastaviť pomocou kolieska.
- **DCN680NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufri Tstak.

Technické údaje:	DCN680D2	DCN680NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Priemer klinca	1,25 mm (18 Ga)	
Dĺžka klinca	15 – 54 mm	
Uhol zásobníka	0°	
Plnenie zásobníka	Zozadu	
Kapacita zásobníka	110 klincov	
Energia úderu*	48 J	
Prevádzková teplota	-20 až +50 °C	
Hmotnosť bez akumulátora	2,4 kg	

\* EPTA 05/2009



## Sponkovačka 18 V



### DCN681D2 / DCN681N

- Akumulátorový pohon ponúka nižšie prevádzkové náklady než pohon plynom a taktiež stály výkon pri nízkych prevádzkových teplotách.
- Hĺbku nastavenia sponky je možné ľahko nastaviť pomocou kolieska nastavovača hĺbky nastavenia ovládaného palcom.
- BEZUHLÍKOVÝ motor ponúka prevádzkový čas, ktorý nie je možné v tomto kompaktnom vydaní prekonať.
- Sekvenčný alebo rázový režim umožňuje optimálne zvoliť pracovnú rýchlosť a presnosť.
- Poistka spúšťacieho spínača a poistka kontaktnej spúšte zabraňujú náhodnému nastaveniu sponky.
- **DCN681N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCN681D2	DCN681N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Priemer sponky	1,25 mm (18Ga)	
Dĺžka sponky	12 – 38 mm	
Uhol zásobníka	0°	
Kapacita zásobníka	110 sponiek	
Pracovný rozsah	-20 °C až +50 °C	
Hmotnosť bez akumulátora	2,6 kg	

## Klincovačka 18 V



### DCN692P2 / DCN692N

- Výkonná a efektívna klincovačka s technológiou bezuhlíkového motora.
- Profilovaná kontaktná špička na bezpečné nasadenie.
- Voliteľné jednotlivé alebo sekvenčné spustenie.
- Ľahké použitie až do -15 °C vďaka inovatívnemu systému pohonu.
- **DCN692N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCN692P2	DCN692N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Typ klinca	Hlava tvaru D a excentrická guľatá hlava	
Priemer klinca	2,8 – 3,3 mm	
Dĺžka klinca	50 – 90 mm (mäkké drevo), 50 – 63 mm (tvrdé drevo)	
Kapacita zásobníka	55 klincov	
Výkon na jedno nabitie	cca 600 klincov (pri použití akumulátora 4,0 Ah)	
Energia úderu*	105 J	
Hmotnosť bez akumulátora	4,2 kg	

## Klincovačka na tesárske spojky 18 V



### DCN693P2 / DCN693N

- BEZUHLÍKOVÝ motor ponúka neprekonateľný prevádzkový čas.
- Akumulátorový pohon ponúka nižšie prevádzkové náklady než pohon plynom a taktiež stály výkon pri nízkych prevádzkových teplotách.
- Dve pracovné rýchlosti a úroveň výkonu zaručujú optimálne nastavenie všetkých dĺžok klincov v rozmedzí od 35 do 60 mm.
- Porovnávaci kolík zaručuje presné a rýchle nájdenie otvoru a umožňuje bezpečné a presné nastavenie klinca.
- **DCN693N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCN693P2	DCN693N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Priemer klinca	4 mm	
Dĺžka klinca	35 – 60 mm	
Uhol zásobníka	33°	
Kapacita zásobníka	27 klincov	
Výkon na jedno nabitie	Rýchlosť 1: cca 900 klincov 40 mm × 4 mm Rýchlosť 2: cca 800 klincov 40 mm × 4 mm	
Pracovný rozsah	-20 °C až 50 °C	
Hmotnosť bez akumulátora	3,53 kg	

## Elektrikárska sponkovačka 18 V



### DCN701D2 / DCN701N

- Napájanie akumulátorom vám umožňuje prácu bez používania hadíc alebo káblov.
- Najmenšie vibrácie a hodnoty hluku v tejto triede náradia.
- Ochrana proti nastaveniu naprázdno zaručuje ochranu náradia.
- **DCN701N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCN701D2	DCN701N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Priemer sponky	1 mm	
Dĺžka sponky	25,4 mm	
Uhol zásobníka	0°	
Kapacita zásobníka	35 sponiek	
Pracovný rozsah	-15 °C – 50 °C	
Hmotnosť bez akumulátora	2,91 kg	

\* EPTA 05/2009

## Sponkovačka na ploty 18 V



### DCFS950P2 / DCFS950N

- Výrazne urýchľuje prácu pri stavbe plotov a ohrád.
- Tri rôzne sily nastavenia umožňujú nastaviť spony s rôznou dĺžkou.
- Akumulátorový pohon umožňuje prácu aj pri nízkych teplotách.
- Bezuhlíkový výkonný motor umožňuje nastaviť až 600 sponiek 40 mm na jedno nabitie akumulátora.
- Sekvenčné a samostatné nastreľovanie.
- **DCFS950N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCFS950P2	DCFS950N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Priemer spony	9 Ga / 3,7 mm	
Dĺžka spony	40/45/50 mm	
Uhol zásobníka	0°	
Kapacita zásobníka	35 sponiek	
Pracovný rozsah	-20 °C až +50 °C	
Hmotnosť bez akumulátora	4,2 kg	



## Klincovačka do betónu 18 V



18V XR  
MULTI-USE

### DCN890P2 / DCN890N

- Pri použití 20 mm štandardných klincov s priemerom 2,6 mm a plne nabitom 5,0 Ah akumulátore nastrelí až 600 klincov alebo 245 metrov sadrokartonárskeho profilu (rozstup klincov 40 cm).
- Tri rôzne sily nastrelenia.
- Akumulátorový pohon, na rozdiel od pohonu plynom, ponúka stály výkon pri teplotách v rozmedzí od -20 do 50 °C a minimálne nároky na čistenie a údržbu.
- **DCN890N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCN890P2	DCN890N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Priemer klinca	2,60 – 3,70 mm	
Dĺžka klinca	13 – 57 mm	
Uhol zásobníka	15°	
Kapacita zásobníka	až 30 klincov	
Pracovný rozsah	-20 °C až +50 °C	
Magnetický násadec DCN8902	NIE	NIE
Nemagnetický násadec DCN8903	ÁNO	NIE
Sadrokartonársky násadec DCN8904	ÁNO	ÁNO
Hmotnosť bez akumulátora	4,2 kg	

## Náhradný úderník



### DCN8901

- Lahko a rýchlo vymeniteľný za dve minúty.

## Magnetická predná koncová časť



### DCN8902

- Na inštaláciu kovových svoriek, podložiek a príslušenstva DeWALT.

## Nemagnetická predná koncová časť



### DCN8903

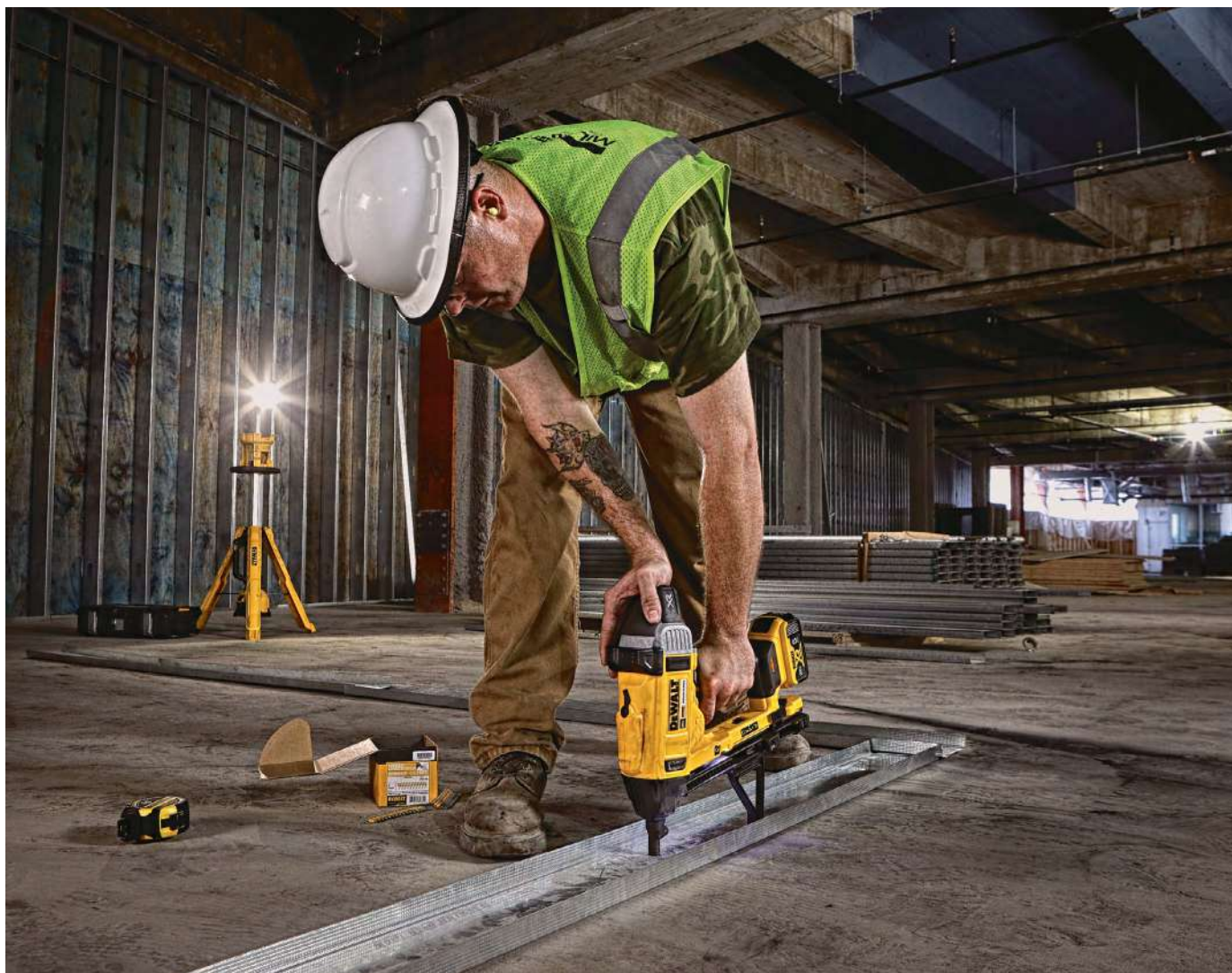
- Na inštaláciu svoriek, podložiek a príslušenstva DeWALT.

## Sadrokartonárska predná koncová časť



### DCN8904

- Na upevnenie stĺpikov pre sadrokartóny do betónu.



### Bezuhlíková excentrická leštička 125 mm 18 V



#### DCM848P2 / DCM848N

- Plynulý rozbeh a variabilné nastavenie otáčok umožňujú lepšiu kontrolu náradia a vykonávanej práce.
- Excentrický pohyb umožňuje vykonávať všetky leštiace práce rýchlejšie najmä pri opravách hlbších škrabancov a zvyšuje produktivitu práce.
- Pogumovaná rukoväť a predná časť brúsky poskytujú pracovníkovi vyššie pohodlie pri práci.
- Otočenie uloženia akumulátora o 90° výrazne znižuje možnosť poškrabať leštený povrch akumulátorom.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 20 min. leštenia, umožňuje vyleštiť malé až stredné auto na dva akumulátory
- **DCM848N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.



Technické údaje:	DCM848P2	DCM848N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Výkon motora	710 W	
Otáčky naprázdno	800 – 2200 min <sup>-1</sup>	
Zdvih	15 mm	
Priemer leštiacej podložky	125 – 180 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	2,9 kg	

### Bezuhlíková rotačná leštička 125 mm – 180 mm 18 V



#### DCM849P2 / DCM849N

- Plynulý rozbeh a variabilné nastavenie otáčok umožňujú lepšiu kontrolu náradia a vykonávanej práce.
- Rotačný pohyb umožňuje vykonávať všetky leštiace práce.
- Pogumovaná rukoväť a predná časť brúsky poskytujú pracovníkovi väčšie pohodlie pri práci.
- Otočenie uloženia akumulátora o 90° výrazne znižuje možnosť poškrabať leštený povrch akumulátorom.
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 20 min. leštenia, umožňuje vyleštiť malé až stredné auto na dva akumulátory.
- **DCM849N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.



Technické údaje:	DCM849P2	DCM849N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	
Výkon motora	710 W	
Otáčky naprázdno	800 – 2200 min <sup>-1</sup>	
Priemer leštiacej podložky	125 – 180 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,9 kg	

### Svietidlo 18 V



#### DCL040

- Hlava svietidla je zvisle otočná o viac než 90°.
- Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky.



Obr.: s akumulátorom DCB181

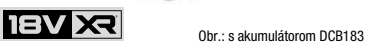
Technické údaje:	DCL040
Akumulátor	–
Žiarovka	LED
Dĺžka svietenia	asi 16 hod. (pri použití akumulátora 3,0 Ah)
Hmotnosť bez akumulátora	0,26 kg

### LED svietidlo



#### DCL043

- Vysokovýkonné bodové LED svietidlo poskytuje intenzívny svetelný lúč.
- Dosah svetla 400 m.
- Prevádzkový čas dlhší než 10 hodín s akumulátorom 5,0 Ah.
- Dve intenzity osvetlenia.
- Výkyvná hlava.
- Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky.



Obr.: s akumulátorom DCB183

Technické údaje:	DCL043
Akumulátor	–
Typ žiarovky	LED dióda
Svetelný výkon	120 – 1000 lm
Trieda ochrany	IP54
Hmotnosť bez akumulátora	0,64 kg

### Svetlo s upevnením na kapotu 12/18 V



#### DCL045

- Kompatibilné s akumulátormi 10,8/12 V a 18 V, lepšie využitie systému XR.
- Zloží sa do kompaktných rozmerov, menšie skladovacie nároky a ľahšia prenosnosť.
- Šírka prichytenia 1,3 – 1,9 m.



Technické údaje:	DCL045
Akumulátor	–
Napájacie napätie	12/18 V
Typ žiarovky	LED dióda
Svetelný výkon	800 – 1700 lm
Hmotnosť bez akumulátora	2,5 kg



### Svietidlo 18 V



18V XR

#### DC1050

- Variabilné nastavenie svetla zaručuje maximálny jas a prevádzkový čas.
- Prevádzkový čas až 10 hodín s akumulátorom 5,0 Ah.
- Deväť polôh otočnej hlavice svietidla umožňuje ovládať smer svetla.
- Vysúvací závesný háčik umožňuje zavesiť svietidlo.
- Akumulátor a nabíjačka sa predávajú samostatne.

#### Technické údaje:

#### DC1050

Akumulátor	–
Typ žiarovky	LED dióda
Svetelný výkon	250 – 500 lm
Trieda ochrany	IP54
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg

### 360° pracovné svetlo 18 V



18V XR

TOOL CONNECT

#### DC1074

- Osvetlenie v rozsahu 360°. Presne navrhnutá šošovka so 150 drážkami zaručuje jasný lúč pre osvetlenie celého pracovného priestoru.
- Svetelný výkon až 5000 lúmenov s tromi stupňami pre nastavenie jasů.
- Možnosť namontovať na stojan alebo na závesný háčik umožňuje univerzálne umiestnenie.
- Pripojenie k aplikácii ToolConnect umožňuje diaľkovo ovládať intenzitu svetla a nastaviť plán pre zapnutie a vypnutie svetla
- Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky.
- Prevádzkový čas s akumulátorom Flexvolt 6,0 Ah až 10 hodín v závislosti od intenzity svetla.

#### Technické údaje:

#### DC1074

Akumulátor	–
Typ žiarovky	LED diódy
Svetelný výkon	1500, 3200, 5000 lm
Trieda ochrany	IP54
Hmotnosť bez akumulátora	4,1 kg

### Pracovné svetlo 18 V



#### DC1077

- Jasné svetlo poskytuje prevádzkový čas až 20 hodín a umožňuje celodennú prácu na jeden akumulátor 18 V/5 Ah (najnižší svetelný výkon).
- Kompatibilné so všetkými 12 V a 18 V akumulátormi XR
- Môže sa používať tak v interiéri, ako aj v exteriéri s ochranou IP54.
- Lhké a prenosné svetlo s tromi nastaveniami intenzity svietenia.
- Akumulátor a nabíjačka sú dodávané samostatne.

#### Technické údaje:

#### DC1077

Napájacie napätie	XR 12 V a XR 18 V
Typ žiarovky	LED dióda
Svetelný výkon	500/1000/2000 lm
Trieda ochrany	IP54
Hmotnosť	1,13 kg

12V XR

18V XR

DEWALT AUTO

### Svietidlo so statívom 18 V



18V XR

#### DC1079

- Variabilný svetelný výkon 3000, 1800 a 1000 lúmenov so širokým a rovnomerným svetlom.
- Základňa stojana a úložný priestor pre akumulátory zaručujú nízku polohu ťažiska a maximálnu stabilitu.
- Hlavu svietidla je možné otáčať, čo zaručuje ovládanie smeru svetelného lúča.
- Prevádzkový čas až 5,1 hodiny pri nastavení maximálneho výkonu vďaka použitiu akumulátora XR FLEXVOLT s kapacitou 9,0 Ah.
- Variabilné nastavenie až do maximálnej výšky 2,2 m, zníženie na výšku 1 m pre prepravu a uloženie.
- Trieda ochrany IP55 zaručujúca ochranu proti prachu a vlhkosti.

#### Technické údaje:

#### DC1079

Akumulátor	XR 18 V
Žiarovka	LED diódy
Svetelný výkon	1000, 1800, 3000 lm
Trieda ochrany	IP55
Výška	1000 – 2200 mm
Hmotnosť bez akumulátora	7,4 kg



## Kompresor 18 V / 230 V / 12 V



### DCC018N

- Dva kvalitné LCD displeje na ľahké nastavenie parametrov, LED dióda na osvetlenie pracovnej plochy, napájanie z troch rôznych zdrojov bez prepínania: 18 V akumulátor DeWALT, 12 V z automobilového akumulátora alebo 230 V (napájací adaptér na 230 V nie je súčasťou dodávky).
- Vysokotlakový výstup nafúkne pneumatiku 235/70R17 za 400 s. Na akumulátor 18 V/4,0 Ah nafúkne 6 ks týchto pneumatík.
- Veľkoobjemový výstup s hadicou s hubicou na rýchle nafúknutie a vyfúknutie rôznych vecí.
- Jednoduché nastavenie rôznych jednotiek (BAR, kPa, PSI).
- Automatické vypnutie po dosiahnutí nastaveného tlaku.
- Zabudované úložisko pre adaptéry na nafukovanie pneumatík, ihla na lopty a 12 V adaptér pre napájanie z auta.
- 230 V AC adaptér je dostupný iba ako náhradný diel pod označením N557515. • Dodávané bez akumulátora a nabíjačky.



Technické údaje:	DCC018N
Akumulátor	–
Max. vysokotlakový výstup	11 BAR / 160 PSI
Objem vzduchu	12,7 l/min pri 6,2 BAR
Dĺžka hadice vysoký tlak	0,65 m
Dĺžka hadice veľký objem	0,45 m
Hmotnosť bez akumulátora	3,1 kg

## Kompresor 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



### DCC1018N

- Ideálne na dokončovacie práce a rekonštrukcie, dverné/okenné obložky, montáž skriň a nábytku.
- Odolný ochranný kryt.
- Kompaktný dizajn.
- Ľahké a pohodlné prenášanie.
- Dodávané bez akumulátora a nabíjačky.



Technické údaje:	DCC1018N
Akumulátor	–
Veľkosť nádrže	10 l
Max. tlak v nádrži	10 BAR
Prietok vzduchu pri 7 BAR	31 l/min
Výkon	0,4 k / 300 W
Hmotnosť bez akumulátora	11 kg

K dispozícii od 09/2023

## Fukár na stavenisko 18 V



### DCV100

- Kompaktný a ľahký fukár na upratovanie na staveniskách.
- Posuvný spínač so spúšťacím spínačom s plynulou reguláciou otáčok.
- Príslušenstvo na hustenie a vypúšťanie vzduchu zaručuje univerzálne použitie.
- Spínač s aretáciou.
- Dodávané príslušenstvo – okrúhla trubica, predženie hubice, príslušenstvo na hustenie/vypúšťanie.
- Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky.



Technické údaje:	DCV100
Napájacie napätie	XR 18 V
Výkon	265 W
Prietok vzduchu	2,8 m³/min
Rýchlosť vzduchu	80 m/s (288 km/hod)
Hmotnosť	1,3 kg

## Akumulátorový / 220 V vysávač 7,5 l



### DCV584L

- Používa všetky akumulátory XR 14,4 V a 18 V alebo akumulátory FLEXVOLT 54 V, je možné napájať aj z bežnej sieťovej zásuvky 220 V.
- Vysokovýkonné umývateľné HEPA filtre zachytia 99,97 % prachových častíc do veľkosti 0,3 mikrónu.
- Integrovaná 2 m hadica s koncovkou AirLock, privodný kábel a príslušenstvo (štrbinový násadec, široká hubica) umožňujú ľahkú prepravu a skladovanie.
- Umožňuje mokré a suché vysávanie bez nutnosti meniť filter.
- Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky.



Technické údaje:	DCV584L
Napájanie	XR 14,4 V, 18 V, Flexvolt alebo 220 V
Výkon	300 W
Kapacita nádoby mokré/suché vysávanie	7,5 l
Max. prietok vzduchu	954,0 l/min
Hmotnosť	4,80 kg

## Vysávač 18 V



### DCV517N

- Možnosť mokrého a suchého vysávania.
- Kapacita zásobníka 1,9 l umožňuje uložiť väčšie množstvo vysávaného materiálu.
- Vysokoučinný filter zachytuje 99,7 % najmenších prachových častíc.
- Obsahuje gumovú hadicu 1 m, štrbinový násadec, širokú hubicu.
- Akumulátor a nabíjačka sa predávajú samostatne.



Technické údaje:	DCV517N
Napájacie napätie	XR 18 V
Výkon	180 W
Prietok vzduchu	15,9 l/min
Vonkajší priemer hadice	32 mm
Hmotnosť	1,2 kg

### Ručný vysávač triedy L 18 V



#### DCV501LN

- Splňa požiadavky na vysávače prachu triedy L, jediný ručný vysávač s certifikáciou umožňujúcou používanie na pracoviskách v EÚ.
- LED svetlo osvetľuje pracovnú oblasť v podmienkach s nedostatočným osvetlením.
- Prateľný HEPA filter zachytáva 99,97 % častíc väčších než 0,3 mikrometra.
- Konštrukcia s odolnou priehľadnou polykarbonátovou nádobou na odpad.
- Dodávané s príslušenstvom, bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



Technické údaje:	DCV501LN
Akumulátor	–
Prietok vzduchu	1260 l.min <sup>-1</sup>
Trieda filtrácie prachu	L
Objem nádrže	0,75 l
Hmotnosť bez akumulátora	1,45 kg

### Vysávač triedy M FLEXVOLT 54 V



#### DCV586MT2/ DCV586MN

- Aktivácia vysávača pomocou diaľkového ovládania umožňuje jednoduché použitie a úsporu času
- Splňa požiadavky pre triedu M, < 0,1 mg/m<sup>3</sup> prachu
- Kompatibilita so systémom TSTAK® zaručuje jednoduché použitie, zvýšenú mobilitu a úsporu času
- Automatické čistenie duálneho filtra po každých 30 sekundách obmedzuje zanášanie filtra a poskytuje konštantný prietok vzduchu
- Mokrú a suchú výsávanie zaručuje maximálnu flexibilitu
- Hadica s dĺžkou 2,5 m a priemerom 32 mm s adaptérom AirLock, stupňovitý gumový adaptér AirLock, flaušový vak na prach
- Výkon na jedno nabitie: 2 Ah akumulátora: 16 minút výsávania.
- **DCV586MN:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky



Technické údaje:	DCV586MT2	DCV586MN
Akumulátor	18V XR 6,0 Ah / 54V XR 2,0 Ah	–
Napájacie napätie	54 V	
Výkon	2000 W	
Max. prietok vzduchu	1482 l/min	
Objem nádoby	12 l	
Hmotnosť bez akumulátora	7,5 kg	

### 18 V univerzálny prenosný vysávač prachu



#### DWH161D1 / DWH161N

- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrôtové ovládanie náradia spolu s vysávačom.
- Odstraňovanie prachu z betónu, dreva a iných zdrojov na pracovisku.
- Dĺžka prevádzky cca 14 minút na akumulátor 2,0 Ah.
- Balenie obsahuje: 1 m antistatická hadica 26 mm, stupňovitý adaptér, štrbinová hubica a háčik na opasok, kufor Tstak.
- **DWH161N:** Bez akumulátora a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Ideálny na použitie s D25301D a DWH201D – pozri str. 59



Technické údaje:	DWH161D1	DWH161N
Akumulátor	1x XR 2,0 Ah	–
Kapacita nádoby	0,21 l	
Max. prietok vzduchu	9 l/s	
Typ výsávania	iba suché	
Typ filtra	HEPA	
Hmotnosť bez akumulátora	2,1 kg	

### Ventilátor 18 V



#### DCE512N

- Vysoký prietok vzduchu a vysoká rýchlosť vzduchu zvyšuje chladiaci účinok a zvyšuje používateľský komfort.
- Kompatibilný so všetkými 18 V XR a XR FLEXVOLT.
- 180 ° otočná hlava ventilátora umožňuje univerzálne polohovanie.
- Závesné háčiky umožňujú univerzálne polohovanie.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.



Technické údaje:	DCE512
Akumulátor	–
Prúdenie vzduchu	1 680 m <sup>3</sup> /hod
Otáčky naprázdno	3 000 min <sup>-1</sup>
Priemer vrtule	178 mm
Nastavenie rýchlostí	Variabilné
Hmotnosť bez akumulátora	3,4 kg



## Systém XR s napětím 12 V

### Bezuhlíkový skrutkovač 12 V – 1/4"



#### DCF601D2

- 15 nastavení krútiaceho momentu na presné skrutkovanie.
- Bezuhlíkový motor s dlhšou životnosťou poskytuje o 30 % dlhší prevádzkový čas než 10,8 V skrutkovač DCF610D2.
- Svetelný krúžok s tromi silnými LED diódami pre optimálnu viditeľnosť.
- Funguje aj s akumulátormi 10,8 V.

Technické údaje:	DCF601D2
Akumulátor	XR 2,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	8 Nm
Upínanie nástroja	vnútorný šesťhran 1/4"
Hmotnosť bez akumulátora	0,9 kg

### Bezuhlíková vrtáčka 12 V



#### DCD701D2 / DCD701N

- 15 nastavení krútiaceho momentu s presným vypínaním momentu.
- Bezuhlíkový motor s dlhšou životnosťou poskytuje o 20 % dlhší prevádzkový čas a o 33,5 Nm väčší krútiaci moment než 10,8 V vrtáčka DCD710D2.
- Veľmi silná LED dióda s novým umiestnením pre lepšiu viditeľnosť
- Funguje aj s akumulátormi 10,8 V.
- **DCD701N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCD701D2	DCD701N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 500 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	25,5/57,5 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do:		
Drevo / kov	20/10 mm	
Upínanie nástroja	skľučovadlo 10 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,1 kg	

### Bezuhlíková vrtáčka s multifunkčnou hlavou 4 v 1 12 V



#### DCD703L2T / DCD703NT

- Na použitie s tradičným skľučovadlom alebo s držiakom bitov alebo vyoseným držiakom bitov alebo ako pravouhlý skrutkovač.
- Ľahko poveliteľná objímka umožňuje rýchlu a ľahkú výmenu jednotlivých hlavíc.
- Veľmi silná LED dióda s novým umiestnením pre lepšiu viditeľnosť.
- Funguje aj s akumulátormi 10,8 V.
- **DCD703NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCD703L2T	DCD703NT
Akumulátor	XR 3 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 500 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	25,5/57,5 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do:		
Drevo / kov	20/10 mm	
Dĺžka	107 mm	
Upínanie nástroja	skľučovadlo 10 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	0,7 kg	

### Bezuhlíková príklepová vrtáčka 12 V



#### DCD706D2 / DCD706N

- Celokovové rýchlopínacie skľučovadlo.
- Bezuhlíkový motor s dlhšou životnosťou poskytuje o 20 % dlhší prevádzkový čas a o 33,5 Nm väčší krútiaci moment než 10,8 V vrtáčka DCD716D2.
- Robustný príklepový mechanizmus na ľahké až stredné vrtanie do muriva a kameňa.
- Funguje aj s akumulátormi 10,8 V.
- **DCD706N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.

Technické údaje:	DCD706D2	DCD706N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 425 / 1500 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 7225 / 25 000 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	25,5/57,5 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do:		
Drevo / kov	20/10/10 mm	
Upínanie nástroja	skľučovadlo 10 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,2 kg	

### Bezuhlíkové vrtacie kladivo 12 V



#### DCH072P2 / DCH072L2 / DCH072NT

- 2 prevádzkové režimy, iba vrtanie alebo vrtanie s príklepom, prispieva k veľmi malým rozmerom a hmotnosti.
- Pracovné LED svetlo, veľmi jasné svetlo s oneskorovacou funkciou, jasné osvetlenie v uzavretých pracovných priestoroch.
- Robustný a odolný dizajn, výrazne prekonáva konkurenciu, poskytuje používateľovi spoľahlivý výkon počas celej prevádzkovej životnosti výrobku.
- Najmenšie a najľahšie vrtacie kladivo DEWALT, ľahké a pohodlné celodenné používanie.
- **DCH072NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCH072P2	DCH072L2	DCH072NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 3,0 Ah	–
Energia úderu*	1,1 J		
Otáčky naprázdno	0 – 910 min <sup>-1</sup>		
Počet úderov naprázdno	4 280 min <sup>-1</sup>		
Max. priemer otvoru do betónu	14 mm		
Optimálny pracovný rozsah	4 – 10 mm		
Upínanie nástroja	SDS plus		
Hmotnosť bez akumulátora	1,7 kg		

\*EPTA 05/2009

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 12 V – 1/4"



#### DCF801D2 / DCF801N

- 3-stupňová prevodovka s optimálne prednastaveným pomerom otáčok a príklepu.
- Bezuhlíkový motor s vysokým krútiacim momentom 163 Nm, ktorý je o 52 % vyšší než v prípade modelu DCF815.
- Veľmi silná LED dióda s novým umiestnením pre lepšiu viditeľnosť
- Skriňa prevodovky s odolného kovu.
- Funguje aj s akumulátormi 10,8 V.
- **DCF801N:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovej škatuli.



	DCF801D2	DCF801N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 950 / 1 950 / 2 850 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	163 Nm	
Počet úderov	0 – 3 600 min <sup>-1</sup>	
Upínanie nástroja	vnútorný šesťhran 1/4"	
Hmotnosť bez akumulátora	1,0 kg	

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 12 V – 1/2"



#### DCF901P1 / DCF901P1G

- 5 Ah akumulátor pre dlhšiu výdrž a viac energie.
- Ultrakompaktný a ľahký dizajn umožňuje použitie v stiesnených priestoroch.
- Variabilná spúšť umožňuje úplnú kontrolu nad všetkými aplikáciami.
- Jasne biele LED osvetlenie s funkciou oneskorenia pre lepšiu viditeľnosť a funkčnosť.
- **DCF901P1G:** Dodávané s akumulátorom DCB124G s GFN krytom a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.



1/2"  
Poistný krúžok

Technické údaje:	DCF901P1	DCF901P1G
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytom
Otáčky naprázdno	2 850 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	340 Nm	
Trhací moment	do 500 Nm	
Počet úderov	3 250 min <sup>-1</sup>	
Upínanie nástroja	1/2" s poistným krúžkom	
Hmotnosť bez akumulátora	0,9 kg	

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 12 V – 3/8"



#### DCF902D2

- 2-stupňová prevodovka s 3. kontrolným stupňom ako ochrana proti strhnutiu závitů.
- Bezuhlíkový motor s vysokým krútiacim momentom 163 Nm, ktorý je o 52 % vyšší než v prípade modelu DCF813.
- Veľmi silná LED dióda s novým umiestnením pre lepšiu viditeľnosť.
- Skriňa prevodovky z odolného kovu.



3/8"  
Poistný krúžok

Technické údaje:	DCF902D2
Akumulátor	XR 2,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1000 / 2850 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	168 Nm
Počet úderov	0 – 3 600 min <sup>-1</sup>
Upínanie nástroja	3/8" vonkajší štvorhran
Hmotnosť bez akumulátora	1,0 kg

### Bezuhlíkový rázový uťahovač 12 V – 3/8"



#### DCF903P1 / DCF903P1G

- 5 Ah akumulátor pre dlhšiu výdrž a viac energie.
- Ultrakompaktný a ľahký dizajn umožňuje použitie v stiesnených priestoroch.
- Variabilná spúšť umožňuje úplnú kontrolu nad všetkými aplikáciami.
- Jasne biele LED osvetlenie s funkciou oneskorenia pre lepšiu viditeľnosť a funkčnosť.
- **DCF903P1G:** Dodávané s akumulátorom DCB124G s GFN krytom a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.



3/8"  
Poistný krúžok

Technické údaje:	DCF903P1	DCF903P1G
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytom
Otáčky naprázdno	2 850 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	340 Nm	
Trhací moment	do 500 Nm	
Počet úderov	3 250 min <sup>-1</sup>	
Upínanie nástroja	3/8" s poistným krúžkom	
Hmotnosť bez akumulátora	0,9 kg	

### Ochranný gumový kryt pre DCF901 a DCF903

PB901.03



PB901.03



## Mečová píla 12 V



### DCS312D2 / DCS312NT

- Bezuhlíkový motor s vyššou účinnosťou a odolnosťou.
- Spúšť s reguláciou otáčok.
- LED osvetlenie pracovnej plochy.
- Ľahká výmena pílového plátku bez použitia iného náradia.
- **DCS312NT:** Dodáva sa bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



## Bezuhlíková kotúčová píla 12 V



### DCS512P2 / DCS512NT

- Bezuhlíkový motor, vylepšená účinnosť, predĺžený chod na jedno nabitie akumulátora.
- Elektronický modul s identifikáciou vloženého akumulátora na zaistenie požadovaného výkonu.
- Elektronická brzda rýchlo zastaví pílový kotúč.
- Pracovné LED svetlo na osvetlenie osi rezu.
- Hák na zavesenie na trámy.
- Urobí až 96 rezov hranolov 38 × 100 mm z borovicového dreva.
- **DCS512NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



## Bezuhlíková oscilačná multibrúska 12 V



### DCS353D2 / DCS353NT

- Systém výmeny príslušenstva QUICK-CHANGE umožňuje rýchlu výmenu pracovného príslušenstva bez použitia iného náradia.
- Spúšťací spínač DUAL-GRIP.
- Jasné LED diódové svetlo osvetľuje tmavé pracovné priestory.
- **DCS353NT:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kufrí Tstak.



## Príslušenstvo obsiahnuté s modelom DCS353D2

1 ks 31 × 43 mm plátok na rýchle rezy dreva	1 ks delta podložka na brúsne papiere
1 ks 31 × 43 mm plátok na rezanie dreva s klincami	25 ks brúsnych papierov rôznej hrúbosti
1 ks škrabka	1 ks hĺbkový doraz
1 ks polkruhový plátok	1 ks adaptér na odsávanie
1 ks karbidový plátok na odstraňovanie malty	1 ks adaptér na plátky iných značiek
1 ks plátok na jemné rezy v dreve	–

Technické údaje:	DCS312D2	DCS312NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Počet voľnobežných zdvihov	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>	
Dĺžka zdvihu	16 mm	
Hmotnosť bez akumulátora	1,63 kg	

Technické údaje:	DCS512P2	DCS512NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	3 600 min <sup>-1</sup>	
Kapacita šikmých rezov	50°	
Max. hĺbka rezu pri 90°	47 mm	
Max. hĺbka rezu pri 45°	33 mm	
Pílový kotúč (DT20434)	140 × 20 mm, 24 zubov	
Hmotnosť bez akumulátora	2,2 kg	

Technické údaje:	DCS353D2	DCS353NT
Akumulátor 5,0 Ah –	XR 2,0 Ah	–
Počet kmitov	0 – 18 000 min <sup>-1</sup>	
Uptonie nástroja bez použitia iného náradia	ÁNO	
Hmotnosť bez akumulátora	0,8 kg	

## Príslušenstvo obsiahnuté s modelom DCS353NT

1 ks 31 × 43 mm plátok na rezanie dreva s klincami
1 ks 31 × 43 mm plátok na rýchle rezy dreva
1 ks delta podložka na brúsne papiere
25 ks brúsnych papierov rôznej hrúbosti
1 ks adaptér na plátky iných značiek

## Bezuhlíková račňa s otvorenou hlavou 12 V – 3/8"



### DCF503D1 / DCF503L1G / DCF503EN / DCF503N

- Odolná hlava otvoreného typu, dvojité západka so zvýšenou konštrukčnou pevnosťou, dobrý prístup a vysoká odolnosť.
- LED osvetlenie pracovného priestoru, zlepšená viditeľnosť, zvýšená presnosť a produktivita.
- Spúšť s plynulou reguláciou otáčok umožňuje reguláciu otáčok, znižuje možnosť nadmerného dotiahnutia.
- **DCF503D1:** Dodávané s prepravnou taškou.
- **DCF503L1G:** Dodávané s akumulátorom DCB124G s GFN krytom a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.
- **DCF503EN:** Predĺžená verzia, dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.
- **DCF503N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

Technické údaje:	DCF503D1	DCF503L1G	DCF503EN	DCF503N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah	1 × XR 3,0 Ah s GFN krytom	–	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min <sup>-1</sup>			
Max. ťahovací moment	81 Nm			
Prichytenie	3/8"			





### Bezuhlíková rača s otvorenou hlavou 12 V – 1/4"



#### DCF504D1 / DCF504L1G / DCF504N

- Odolná hlava otvoreného typu, dvojité západky so zvýšenou konštrukčnou pevnosťou, dobrý prístup a vysoká odolnosť.
- LED osvetlenie pracovného priestoru, zlepšená viditeľnosť, zvýšená presnosť a produktivita.
- Spúšť s plynulou reguláciou otáčok umožňuje reguláciu otáčok, znižuje možnosť nadmerného dotiahnutia.
- **DCF504D1:** Dodávané s prepravnou taškou.
- **DCF504L1G:** Dodávané s akumulátorom DCB124G s GFN krytom a tvarovanou PUR vložkou na uloženie do montážneho vozíka.
- **DCF504N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky v kartónovom obale.

12V XR

DEWALT AUTO

Technické údaje:	DCF504D1	DCF504L1G	DCF504N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah	1 × XR 3,0 Ah s GFN krytom	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min <sup>-1</sup>		
Max. ťahovací moment	54 Nm		
Prichytenie	1/4"		

### Kombinovaná súprava 12 V



#### DCK2110L2T

- DCD701 bezuhlíková vrtáčka 12 V.
- DCF801 bezuhlíkový rázový ťahač 12 V – 1/4".
- 2 × akumulátor 3,0 Ah.
- Nabíjačka DCB112 (2 Ah).
- Kufor Tstak.

12V XR

### Svietidlo 12 V



#### DCL510N

- Kompaktné akumulátorové svetlo ako praktický doplnok k existujúcemu náradiu s akumulátormi 10,8 V alebo 12 V.
- Hlava svietidla je zvisle aj vodorovne otočná o viac než 180°.
- Efektívne využitie svetelnej energie prostredníctvom mimoriadne výkonného svetelného zdroja.
- Výklopný strmeň na bezpečné nastavovanie polohy a spona popruhu a magnetické pružky na bezpečné upevňovanie.
- Kompaktné puzdro, ktoré je odolné proti nárazom a napriek tomu ľahké
- Dodáva sa bez akumulátora a nabíjačky.

Technické údaje:	DCL510N
Akumulátor	–
Žiarovka	LED
Dĺžka	52 mm
Výška	123 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,0 kg

12V XR

### Systém s napätím 7,2 V

#### Gyroskopický skrutkovač 7,2 V



#### DCF680G2

- Gyroskopické ovládanie spoločne s plynulou reguláciou otáčok umožňujú maximálnu úroveň ovládateľnosti.
- Nastavenie rukoväti do dvoch polôh ponúka najlepšie ergonomické riešenie, ktoré bude vyhovovať používateľovi aj vykonávanej práci.
- Pracovné svetlo s dvoma LED diódami ponúka vynikajúce osvetlenie obrobku.
- Gyroskopické ovládanie – otočením ruky doľava sa zapína ľavý chod a kontrolujú otáčky, pohybom ruky doprava sa zapína pravý chod a kontrolujú otáčky.

Technické údaje:	DCF680G2
Akumulátor	1,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 430 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	4 Nm
Upínanie nástroja	1/4" (6,35 mm)
Hmotnosť bez akumulátora	0,5 kg



## Rádiá

### Audiosystém s nabíjačkou TSTAK



#### DWST1-81078

- Rádio na pracovisko kompatibilné s radom TSTAK.
- Trieda ochrany IP54 zaručuje ochranu proti vnikaniu vody a prachu.
- Gumové pátky absorbujúce rázy na všetkých štyroch rohoch tohto zariadenia.
- Reprodukory 4 +1 + 1 poskytujú veľmi široký akustický rozsah.
- 2 stredne pásmové reproduktory v prednej časti a 2 v zadnej časti
- Farebný otočný displej.
- USB nabíjačka a port Aux.
- Aplikácia iOS a Android na vzdialené ovládanie rádia.
- Nabíja akumulátory DeWALT XR 10,8 V – 54 V.
- Dodávané bez akumulátorov.

Technické údaje:	DWST1-81078
Napájacie napätie	XR 12 V – 54 V Flexvolt alebo 230 V
Tuner	DAB+/FM
Vstupy	AUX, Bluetooth
Ďalšie funkcie	USB nabíjačka pre externé zariadenia

### Rádio FM



#### DCR019

- AM/FM rádio
- Napájané všetkými akumulátormi XR 10,8 V až 18 V.
- 3,5 mm AUX vstup na pripojenie externých zvukových zariadení.
- Odolný rám s flexibilnou anténou.
- Bez nabíjačky akumulátorov XR.
- Dodávané bez akumulátorov.

Technické údaje:	DCR019
Napájacie napätie	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	AM/FM stereo
Hmotnosť bez akumulátora	2,8 kg

### Rádio DAB+ a FM



#### DCR020

- Digitálne DAB+ a FM rádio.
- Odolný rám s flexibilnou anténou.
- Tech Box s 3,5 mm vstupom AUX a portom USB na nabíjanie externých zariadení.
- Bez nabíjačky akumulátorov XR.
- Dodávané bez akumulátorov.

Technické údaje:	DCR020
Napájacie napätie	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	digitálne /FM stereo
Hmotnosť bez akumulátora	2,8 kg

### Akumulátorové a sieťové rádio



#### DCR027

- Funguje so všetkými akumulátormi XR 10,8 V, 14,4 V a 18 V alebo akumulátorom FLEXVOLT 54 V, je možné napájať aj z bežnej sieťovej zásuvky 230 V.
- FM / DAB+ príjem signálu.
- Bluetooth príjem hudby z vášho prenosného zariadenia. USB nabíjačka externých zariadení, AUX vstup. Odolná ochranná konštrukcia.
- Zásuvky 220 V na pripojenie strojov na stavenisku.
- Nabíja akumulátory DeWALT XR 10,8 V – 54 V.
- Dodávané bez akumulátorov.

Technické údaje:	DCR027
Napájacie napätie	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	FM / DAB+
Hmotnosť bez akumulátora	7,2 kg



### Akumulátorové a sieťové rádio



#### DCR029

- Funguje so všetkými akumulátormi XR 10,8 V, 12 V, 18 V alebo FLEXVOLT 54 V, je možné napájať aj zo sieťovej zásuvky 230 V.
- FM / DAB+ príjem signálu.
- Prehrávanie vašej hudby prostredníctvom Bluetooth prepojenia.
- USB nabíjačka, vstup AUX.
- Pamäť na 5 staníc.
- Nie je možné nabíjať akumulátory XR.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCR029
Napájacie napätie	10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	FM / DAB+
Hmotnosť	3,6 kg



Google Play a logo Google Play sú obchodné známky spoločnosti Google Inc. Apple, logo Apple, iPhone, iPad a iPod touch sú obchodné známky spoločnosti Apple Inc., zaregistrované v USA a iných krajinách. App Store je servisná značka spoločnosti Apple Inc.

### Bluetooth reproduktor PREMIUM



#### DCR011

- Streamujte audio Bluetooth® z ľubovoľného zariadenia podporujúceho technológiu Bluetooth®.
- Pripojenie k vášmu mobilnému zariadeniu až zo vzdialenosti 30 metrov.
- 2 vynikajúce reproduktory s priemerom 76 mm poskytujú Hi-Fi zvuk a integrovaný basový výstup maximalizuje basy a dosah.
- USB port umožňuje nabíjať mobilné telefóny.
- Ovládajte streamovanie zvuku pomocou mobilného zariadenia alebo priamo pomocou ovládacích prvkov na reproduktore.
- Možnosť použitia akumulátorov XR Li-Ion s napájacím napätím 10,8 V / 18 V / 54 V.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky.



#### Technické údaje:

#### DCR011

Napájacie napätie 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V

### Systém napájania USB-C

#### Bluetooth reproduktor s USB-C napájaním



#### DCR009

- Pasívny reproduktor s  $\varnothing$  53 mm, umožňuje lepší zvukový výkon.
- Čistota zvuku 86 dB, zvýšený zvukový výkon a vysoká kvalita zvuku.
- Integrovaný li-ion akumulátor s výdržou až 16 hodín (pri 50 % hlasitosti).
- Rýchle nabíjanie cca 2 hodiny.
- Reproduktor je možné nabíjať aj počas používania.
- Pripojenie Bluetooth 5.0 s dosahom 30 m.
- Väčšia šírka pásma umožňuje vysielat' do dvoch bezdrôtových zariadení naraz.



#### Technické údaje:

#### DCR009

Akumulátor	Integrovaný Li-ion 3,6 V/1,4 Ah
Hudobný výkon	86 dB
Prevádzkový čas výkonu	16 h/50 %
Dĺžka nabíjania	120 min
Nabíjací port	USB-C
Reproduktor	1 x 5 W

#### Pracovné svetlo s USB-C napájaním



#### DCL182

- Maximálny výkon 1000 lúmenov poskytuje najlepší výkon vo svojej triede.
- Integrovaný Li-Ion akumulátor 3,6 V/4 Ah zaisťuje až 12-hodinovú výdrž.
- Integrovaná karabína s magnetickou časťou.
- Je možné pri použití zavesiť alebo pripnúť k úložnému priestoru, popruhu alebo kovovému predmetu.
- 270° skladací otočný kĺb a 360° otočná hlava, umožňuje flexibilné nastavenie svetla na použitie v akýchkoľvek pracovných oblastiach.

#### Technické údaje:

#### DCL182

Akumulátor	Integrovaný Li-ion 3,6 V/4,0 Ah
Svetelnosť	Vysoká – 1 000 lm Stredná – 500 lm Nízka – 250 lm
Prevádzkový čas	Až 12 h/250 lm
Dĺžka nabíjania	80 min
Nabíjací port	USB-C
Trieda ochrany	IP54

#### Bodové svetlo s USB-C napájaním



#### DCL183

- Integrovaný Li-Ion akumulátor s výdržou až 12 hodín.
- Magnetická základňa svetla, svetlo je možné pri použití umiestniť na radiátory, kotly alebo akékoľvek kovové povrchy.
- Kovový závesný háčik, svetlo je možné pri použití zavesiť, čo používateľovi umožňuje použiť obe ruky na prácu.
- Kovová spona na opasok, svetlo je možné bezpečne pripnúť k opasku, vrecku alebo taške.

#### Technické údaje:
























#### DCL183

Akumulátor	Integrovaný Li-ion 3,6 V/3,0 Ah
Svetelnosť	Bodové svetlo – vysoká 1 200 lm Bodové svetlo – nízka 200 lm Priestorové svetlo – 400 lm
Dĺžka nabíjania	80 min
Nabíjací port	USB-C
Trieda ochrany	IP54
Prevádzkový čas	4 h – bodové svetlo 1 200 lm 8 h – bodové svetlo 200 lm
Dĺžka nabíjania	60 min
Nabíjací port	USB-C
Trieda ochrany	IP54





## Náhradné akumulátory a nabíjačky

Náhradné akumulátory	Nabíjačky					
	 DCB094K	 DCB104	 DCB117	 DCB118	 DCB132	 DCB1104
						Nahradzuje model DCB115
 DCB549 Akumulátor 18 V 15 Ah / 54 V 5 Ah	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB548 18 V 12,0 Ah / 54 V 4,0 Ah akumulátor	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB547 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah akumulátor	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB546 Akumulátor 18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP518H2 2x 5,0 Ah akumulátor POWERSTACK	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP518 5,0 Ah akumulátor POWERSTACK	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP034E2 2x 1,7 Ah akumulátor POWERSTACK	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP034 1,7 Ah akumulátor POWERSTACK	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB184 5,0 Ah zásuvný akumulátor	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB184G 5,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytom	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB184LR 5,0 Ah zásuvný akumulátor LANYARD READY	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB183 2,0 Ah zásuvný akumulátor	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB183G 2,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytom	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB126 5,0 Ah zásuvný akumulátor		✓			✓	✓
 DCB126G 5,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytom		✓			✓	✓
 DCB124 3,0 Ah zásuvný akumulátor		✓			✓	✓
 DCB124G 3,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytom		✓			✓	✓

\*Pre zapalovač cigariet 12 V.

Trvanie nabíjania v minútach	Hmotnosť	DCB094K	DCB104	DCB117	DCB118	DCB132	DCB1104
DCB549 18 V/54 V 15,0 Ah/5,0 Ah	2,12 kg	233	150	100	150	225	225
DCB548 18 V/54 V 12,0 Ah/4,0 Ah	1,44 kg	145	120	80	120	180	180
DCB547 18 V/54 V 9,0 Ah/3,0 Ah	1,46 kg	111	85/75**	60**	85/75**	140/135**	140/135**
DCB546 18 V/54 V 6,0 Ah/2,0 Ah	1,05 kg	76	60	40	60	90	90
DCBP518 18 V/5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCBP034 18 V/1,7 Ah	0,32 kg	27	25	25	25	25	25
DCB181 18 V / 1,5 Ah	0,35 kg	24	22	22	22	22	22
DCB184 18 V/5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB184G 18 V/5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB184LR 18 V/5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB183 18 V/2,0 Ah	0,40 kg	31	30	30	30	30	30
DCB183G 18 V/3,0 Ah	0,40 kg	31	30	30	30	30	30
DCB187 18 V/3,0 Ah	0,54 kg	41	45	45	45	45	45
DCB182 18 V/4,0 Ah	0,61 kg	53	40* / 60	40* / 60	40* / 60	60	60
DCB126 12 V/5,0 Ah	0,45 kg	nie je možné nabíjať	75	nie je možné nabíjať	nie je možné nabíjať	75	75
DCB126G 12 V/5,0 Ah	0,45 kg	nie je možné nabíjať	75	nie je možné nabíjať	nie je možné nabíjať	75	75
DCB124 12 V/3,0 Ah	0,25 kg	nie je možné nabíjať	45	nie je možné nabíjať	nie je možné nabíjať	45	45
DCB124G 12 V/3,0 Ah	0,25 kg	nie je možné nabíjať	45	nie je možné nabíjať	nie je možné nabíjať	45	45

\* Akumulátor s data kódom 201536 a neskoršie

\*\* Akumulátor s data kódom 201811475B a neskoršie

#### 4 A nabíjačka 10,8 V – 54 V



##### DCB1104

- Nabíja všetky akumulátory 10,8 V až 54 V.
- Nabíjací prúd 4,0 A.
- Nahradzuje model DCB115

#### 4 A nabíjačka 10,8 V – 54 V s dvoma portmi



##### DCB132

- Nabíjačka DCB132 dokáže nabíjať súčasne dva 54 V akumulátory XR FLEXVOLT alebo 18 V akumulátory XR s výstupom 4 A na každom porte.

#### 4 A nabíjačka 10,8 V – 54 V so štyrmi portmi



##### DCB104

- Nabíja všetky akumulátory 10,8 V až 54 V.
- Nabíjací prúd 4× 8 A.
- Akumulátory XR FLEXVOLT nabíja prúdom 8 A, ostatné akumulátory XR nabíja prúdom 4 A.
- Kompatibilný so systémom Tough System 1.0.
- Je možné pripnúť na stenu.

#### 4 A nabíjačka 18 V TOUGHSYSTEM 2.0



##### DWST83471

- 2 nabíjacie porty vo veku nabíjačky, nabíjajú súčasne prúdom 4,0 A.
- Je možné nabíjať všetky 18 V akumulátory XR DEWALT a XR FLEXVOLT, okrem DCB549. Nabíja aj externé zariadenia USB-A a USB-C.
- Je možné uložiť až 14 ks akumulátorov DCB184.
- Nie je možné nabíjať akumulátory 10,8 V a 12 V.

Dodávané bez akumulátorov



#### 8 A nabíjačka 18 V – 54 V



##### DCB118

- Nabíja 54 V akumulátory XR FLEXVOLT aj 18 V akumulátory XR a je chladená ventilátorom kvôli optimálnemu výkonu a prevádzke v rozmedzí teplôt od 4 do 40 °C.
- Môžete ju upevniť na stenu, aby ste si zachovali poriadok na pracovisku alebo v dodávke. Akumulátory XR FLEXVOLT nabíja prúdom 8 A, akumulátory XR 18 V nabíja prúdom 4 A.
- Nenabíja akumulátory 10,8 V a 12 V.

#### 12 A nabíjačka 18 V – 54 V



##### DCB117

- Nabíja 54 V akumulátory XR FLEXVOLT aj 18 V akumulátory XR a je chladená ventilátorom kvôli optimálnemu výkonu a prevádzke v rozmedzí teplôt od 4 do 40 °C.
- Môžete ju upevniť na stenu, aby ste si zachovali poriadok na pracovisku alebo v dodávke. Akumulátory XR FLEXVOLT nabíja prúdom 12 A, akumulátory XR 18 V nabíja prúdom 4 A.
- Nenabíja akumulátory 10,8 V a 12 V.

#### Súprava nabíjačky a akumulátorov 18 V



##### DCB1104D2 / DCB1104P2 / DCB1104P3 / DCB1104H2

- Štartovacia súprava obsahujúca akumulátory XR 18 V a univerzálnu nabíjačku DCB1104.
- Indikačná LED dióda informuje o stave nabitia akumulátora.
- **DCB1104D2** obsahuje 2× akumulátor 2,0 Ah
- **DCB1104P2** obsahuje 2× akumulátor 5,0 Ah
- **DCB1104P3** obsahuje 3× akumulátor 5,0 Ah
- **DCB1104H2**: obsahuje 2× akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah

#### Súprava nabíjačky a akumulátorov FLEXVOLT 54 V



DCB118Y2

##### DCB118T2 / DCB118T3 / DCB118X2 / DCB118X3 / DCB118Y2

- Štartovacia súprava obsahujúca akumulátory XR FLEXVOLT 54 V a univerzálnu nabíjačku DCB118.
- Indikačná LED dióda informuje o stave nabitia akumulátora.
- **DCB118T2** obsahuje 2× akumulátor 6,0 Ah
- **DCB118T3** obsahuje 3× akumulátor 6,0 Ah
- **DCB118X2** obsahuje 2× akumulátor 9,0 Ah
- **DCB118X3** obsahuje 3× akumulátor 9,0 Ah
- **DCB118Y2** obsahuje 2× akumulátor 12,0 Ah

#### Súprava nabíjačky a akumulátorov FLEXVOLT 54 V



DCB132T2

##### DCB132T2 / DCB132X2

- Štartovacie súpravy Flexvolt obsahujúce dva akumulátory Flexvolt a nabíjačku.
- **DCB132T2** obsahuje duálnu nabíjačku a 2× akumulátor Flexvolt 6,0 Ah/2,0 Ah.
- **DCB132X2** obsahuje duálnu nabíjačku a 2× akumulátor Flexvolt 6,0 Ah/3,0 Ah.

## USB nabíjecí adaptér

### USB nabíjecí adaptér pre akumulátory XR



#### DCB094K

- Mení váš akumulátor XR 18 V na prenosnú nabíjačku.
- Pri použití nabíjačky na 230 V je možné cez USB-C nabíjať akýkoľvek akumulátor XR 18 V nabíjacím prúdom 5 A.
- Výstupy 1× USB A a 1× USB C umožňujú nabíjať väčšinu elektronických zariadení.
- Jasne svietiaci a dobre viditeľný indikátor stavu nabitia.
- Dodávané bez akumulátora s nabíjačkou 230 V, USB-A a USB-C káblom.

Technické údaje:	DCB094K
Typ akumulátora	XR 18 V a XR FLEXVOLT
Napájacie napätie	100 – 240 V
Výstup USB A	5 V/2,4 A
Výstup USB C	5 – 15 V / 3 A a 20 V/5 A
Hmotnosť bez akumulátora	0,11 kg

### USB nabíjecí adaptér s akumulátormi XR POWERSTACK 18 V



#### DCB094H2

- Umožňuje vám premeniť každý akumulátor DEWALT 18 V XR na prenosnú nabíjačku na nabíjanie rôznych zariadení, ako sú napr. telefóny, tablety, laptopy, bezdrôtové reproduktory atď.
- Obojsmernosť umožňuje použitie ako nabíjačka na nabíjanie akumulátorov DEWALT 18 V XR pri 5 A pri použití dodaného kábla a adaptéra.
- Koncoví používatelia sa môžu pripojiť k USB portu vozidla a nabíjať svoje akumulátory DEWALT počas jazdy.
- Výstup USB-A a vstup/výstup USB-C.

Technické údaje:	DCB094H2
Typ akumulátora	2× XR 18 V a XR POWERSTACK
Napájacie napätie	100 – 240 V
Výstup	USB-A 5 V/2,4 A
Výstup	USB-C 5 15 V/3 A a 20 V/5 A
Hmotnosť bez akumulátora	0,11 kg

POWERSTACK™

### USB nabíjecí adaptér pre akumulátory XR



#### DCB090

- Mení váš akumulátor typu XR na prenosnú nabíjačku.
- Dva USB výstupy umožňujú nabíjať široký rad malých elektronických zariadení.
- Univerzálne napätie – kompatibilné s akumulátormi typu XR s napájacím napätím 10,8, 14,4 a 18 V.
- Jasne svietiaci a dobre viditeľný indikátor stavu nabitia.
- Dodávané bez akumulátora.

Technické údaje:	DCB090
Napájacie napätie	XR 10,8 V – 18 V
Hmotnosť (vrátane akumulátora)	0,094 kg





## Merače vzdialenosti

### Vreckový laserový diaľkomer 16 m



#### DW055PL

- Kompaktný a ľahký dizajn.
- Ľahké meranie jedným tlačidlom vrátane priebežného merania.
- Napájané pomocou integrovaného Li-Ion akumulátora vrátane napájacieho kábla.
- Čierny displej s bielymi číslami.
- Pogumované telo.

#### Technické údaje:

DW055PL

Presnosť merania	+/- 6 mm / 10 m
Dosah	16 m
Napájanie	nabíjacia Li-Ion cez USB
Pripojenie satívu	NIE
Hmotnosť bez akumulátorov	0,1 kg

### Laserový diaľkomer 30 m



#### DWHT77100

- Ovládanie iba pomocou dvoch tlačidiel, pre ľahké použitie a jednoduchú obsluhu čierne písmená na bielom pozadí, lepšie čitateľné, najmä pri silnom slnečnom svite.
- Výpočet plochy a objemu, funkcia Pytagorovej vety.
- Napájanie 2× alkalická batéria AAA.

#### Technické údaje:

DWHT77100

Presnosť merania	+/- 3 mm na 10 m
Dosah	30 m
Napájanie	2× AAA
Pripojenie satívu	NIE
Hmotnosť bez akumulátorov	0,1 kg

Nahradzuje model DW033

### Laserový diaľkomer 30 m



#### DW099S

- Kompaktný a ľahký dizajn.
- Bluetooth prepojenie s aplikáciou Tool Connect od spoločnosti DeWALT.
- Štvorriadkový čierny displej s bielymi číslami.
- Ľahké meranie jedným tlačidlom.
- Pogumované telo bráni vyšmyknutiu z ruky a poskytuje ochranu pri páde na zem.
- Odčíta a sčíta namerané hodnoty, je možné použiť priebežné meranie a vypočíta plochu a objem.
- IP54.

#### Technické údaje:

DW099S

Presnosť merania	+/- 2 mm / 10 m
Dosah	do 30 m
Napájanie	2 × AAA 1,5 V
Pripojenie satívu	NIE
Hmotnosť bez akumulátorov	0,14 kg



### Laserový diaľkomer 50 m



#### DW03050

- Jednoduché a presné meranie dĺžok, plôch, objemov vrátane Pytagorovej vety.
- Odpočíta a sčíta namerané hodnoty vrátane plochy a objemu.
- Priebežné meranie.
- Funkcia vodováhy.
- Sklonomer.
- Meranie hrúbky stien.
- Nepriamy výpočet výšky.
- Možnosť uložiť posledných 5 meraní.
- Odolá pádu z výšky 2 m, IP 65.
- Trojriadkový otočný farebný displej.
- Bluetooth prepojenie s aplikáciou Tool Connect od spoločnosti DeWALT.

#### Technické údaje:

DW03050

Presnosť merania	+/- 1,5 mm / 10 m
Dosah	50 m
Napájanie	2× AAA 1,5 V
Pripojenie satívu	ÁNO 1/4"
Hmotnosť bez akumulátorov	0,13 kg



### Laserový diaľkomer 100 m



#### DW03101

- Jednoduché a presné meranie dĺžok, plôch, objemov vrátane Pytagorovej vety.
- Odčíta a sčíta namerané hodnoty vrátane priebežného merania.
- Odolá pádu z výšky 2 m, IP 65.
- Zabudovaný sklonomer – prístroj je možné použiť ako digitálnu vodováhu, môže vykonávať nepriame výpočty výšky alebo horizontálnej vzdialenosti.
- Meranie hrúbky stien.
- Možnosť uložiť posledných 20 meraní.

#### Technické údaje:

DW03101

Presnosť merania	+/- 1,5 mm / 10 m
Dosah	100 m
Napájanie	2× AAA 1,5 V
Pripojenie satívu	ÁNO 1/4"
Hmotnosť bez akumulátorov	0,15 kg



## Nivelačný prístroj

### Nivelačný prístroj



#### DW096PK

- Jednoduché odčítanie hodnôt na škatuľovej liabe vďaka presnému päťbokému hranolu.
- Horizontálny rozsah 360° zaručuje presné meranie horizontálnych uhlov.
- Vrátane hliníkového stojana s výškovým nastavením, hliníkovej meračskej laty a olovnice.

#### Technické údaje:

DW096PK

Zväčšenie	26-násobné
Presnosť nivelácie	dvojitý nivelačný prvok +/- 2 mm/km
Dosah	100 m
Prepočítavací faktor	1:100
Pripojenie stojana	5/8"
Hmotnosť	1,7 kg

## Čiarové lasery napájané tužkovými batériami

### Laserový kríž a 360° lúč



#### DW0811

- Simuluje funkciu rotačného lasera.
- Čiarový lúč v rozsahu 360° s automatickým vyrovnaním a vertikálny čiarový lúč vysielajú horizontálnu rovinu a kríž.
- Prichytenia 1/4" a 5/8" umožňujú montáž na rôzne typy statívov a tyčí.
- Je možné použiť s detektorom DE0892.
- Aretácia diódy.
- IP54.
- Samostatná, výškovo nastaviteľná základňa.

#### Technické údaje:

DW0811

Presnosť nivelácie	+/- 0,4 mm/m
Rozsah automatického vyrovnaní	4°
Viditeľnosť lasera	do 10 m / 30 m s detektorom
Počet lúčov	2
Smer lúča	vertikálne / horizontálne
Napájanie	3× AA batéria
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"
Hmotnosť bez akumulátorov	0,65 kg

### Laserový kríž s olovniceou



#### DW0822

- Laserový kríž s automatickým vyrovnaním a laserová olovnica zaručujú presné prenášanie bodov.
- Magnety na prednej a zadnej časti základne umožňujú pripavenie ku kovovým častiam.
- Je možné použiť s detektorom DE0892.
- Aretácia diódy.
- IP54.

#### Technické údaje:

DW0822

Presnosť nivelácie	+/- 0,3 mm/1,5 m
Rozsah automatického vyrovnaní	4°
Viditeľnosť lasera	do 10 m / 30 m s detektorom
Počet lúčov	2
Smer lúča	vertikálne / horizontálne
Napájanie	3× AA batéria
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"
Hmotnosť bez akumulátorov	0,79 kg

### Laserový kríž červený



#### DW088K / DW088KD / DW088KTRI

- Presné, samonivelačné premietanie kríža na vodorovné a zvislé vyrovnávanie.
- Obsluha dvoma tlačidlami.
- Magnetický uholník s ľahkým nastavením polohy.
- **DW088KD:** laserový kríž s prijímačom.
- **DW088KTRI:** laserový kríž so statívom.

#### Technické údaje:

DW088K

DW088KD

DW088KTRI

Laserová dióda (2-bodová)	635 nm, < 1 mW / trieda lasera 2		
Presnosť nivelácie	+/- 0,3 mm/m		
Rozsah automatického vyrovnaní	+/- 4°		
Viditeľnosť lasera	do 15 m (do 50 m s detektorom)		
Počet lúčov	2		
Smer lúča	vertikálne / horizontálne		
Napájanie	3× 1,5 V (batéria AA)		
Pripojenie stojana	1/4"		
Hmotnosť bez akumulátorov	0,46 kg		

### Laserový kríž zelený



#### DW088CG

- Samonivelačný ZELENÝ krížový laser.
- Pulzový režim na použitie s prijímačom DE0892G až do vzdialenosti 50 m.
- Ochrana IP54 a pogumované telo lasera pre väčšiu odolnosť na stavenisku.
- Testované na pád z dvoch metrov na betón.

#### Technické údaje:

DW088CG

Laserová dióda	zelená trieda 2
Presnosť nivelácie	+/- 0,3 mm/m
Rozsah automatického vyrovnaní	+/- 4°
Viditeľnosť lasera	do 20 m (do 50 m s detektorom)
Počet lúčov	2
Smer lúča	vertikálne / horizontálne
Napájanie	3× 1,5 V (batéria AA)
Pripojenie statívu	1/4"
Hmotnosť bez akumulátorov	0,5 kg

## Čiarové lasery napájané akumulátorom XR 10,8 V a 12 V

### Křížový laser s olovnicou 10,8 V



DCE0822D1R

#### DCE0822D1G / DCE0822D1R

- Funkcia premietnutia kríža v rozsahu 150°
- Dolná olovnica so zvýšenou viditeľnosťou umožňuje prichytenie lasera a jeho presné vyrovnanie aj na podhlady
- Pogumované telo, ochrana IP65 a odolnosť pádu z 2 m, zvyšuje odolnosť a životnosť
- Aretácia hlavy s laserovými diódami zabraňuje prípadnému poškodeniu pri preprave
- Závit na prichytenie na statív 1/4 a 5/8. Závit na prichytenie umožňuje jemne nastaviť laser dopredu a dozadu, keď je laser umiestnený na statíve
- Prevádzkový čas: 1 lúč 14 hodín, 2 lúče 8 hodín, body viac než 50 hodín
- Indikátor stavu nabitia akumulátora.

- **DCE0822D1G:** zelený lúč
- **DCE0822D1R:** červený lúč

12V XR 2Ah

### Křížový a päťbodový laser 10,8 V



DCE0825D1R

#### DCE0825D1G / DCE0825D1R

- Funkcia premietnutia kríža v rozsahu 150°
- Dolná olovnica so zvýšenou viditeľnosťou umožňuje prichytiť laser a presne ho zarovnať aj na podhlady
- Pogumované telo, ochrana IP65 a odolnosť pádu z 2 m, zvyšuje odolnosť a životnosť
- Aretácia hlavy s laserovými diódami zabraňuje prípadnému poškodeniu pri preprave
- Závit na prichytenie na statív 1/4 a 5/8. Závit na prichytenie umožňuje jemne nastaviť laser dopredu a dozadu, keď je laser umiestnený na statíve
- Prevádzkový čas: 1 lúč 14 hodín, 2 lúče 8 hodín, body viac než 50 hodín
- Indikátor stavu nabitia akumulátora.

- **DCE0825D1G:** zelený lúč
- **DCE0825D1R:** červený lúč

12V XR

### Laserový kríž 2x 360° 10,8 V



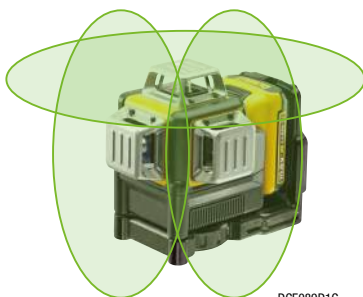
DCE0811D1G

#### DCE0811D1G / DCE0811D1R / DCE0811LR

- Křížový laser s automatickým vyrovnáním 2 x 360° napájaný akumulátorom DEWALT 10,8 V.
- Vysiela ZELENÉ jasné horizontálne a vertikálne lúče, ktoré vytvárajú 2 kríže.
- Zelený lúč je 4x jasnejší než červený a je lepšie viditeľný.
- Je možné použiť aj s prijímačom signálu.
- Trieda ochrany IP65 a test odolnosti na pád z dvoch metrov.
- Aretácia výkyvu diód pomáha zabrániť poškodeniu.
- **DCE0811D1G:** zelený lúč, 1x akumulátor 10,8 V.
- **DCE0811D1R:** červený lúč, 1x akumulátor 10,8 V.
- **DCE0811LR:** červený lúč, bez akumulátora s adaptérom na 4x AA batériu.

12V XR 2Ah

### Laserový kríž 3x 360° 10,8 V



DCE089D1G

#### DCE089D1G / DCE089D1R

- Křížový laser s automatickým vyrovnáním 3x 360° napájaný akumulátorom DEWALT 10,8 V.
- Vysiela ZELENÉ jasné horizontálne a vertikálne lúče, ktoré vytvárajú 3 kríže.
- Zelený lúč je 4x jasnejší než červený a je lepšie viditeľný.
- Je možné použiť aj s prijímačom signálu.
- Trieda ochrany IP65 a test odolnosti na pád z dvoch metrov.
- Aretácia výkyvu diód pomáha zabrániť poškodeniu.
- **DCE089D1G:** zelený lúč, 1x akumulátor 10,8 V.
- **DCE089D1R:** červený lúč, 1x akumulátor 10,8 V.

12V XR 2Ah



Technické údaje:	DCE0822D1G	DCE0822D1R
Akumulátor	1 x 2,0 Ah	1 x 2,0 Ah
Trieda lasera	2 / zelená dióda	2 / červená dióda
Presnosť vyrovnávania	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	4°	
Viditeľnosť lasera	do 30 m (do 50 m s detektorom)	20 m (50 m s detektorom)
Viditeľnosť bodov	do 45 m	do 30 m
Pripojenie statívu	1/4 a 5/8	

Technické údaje:	DCE0825D1G	DCE0825D1R
Akumulátor	1 x 2,0 Ah	1 x 2,0 Ah
Trieda lasera	2 / zelená dióda	2 / červená dióda
Presnosť vyrovnávania	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	4°	
Viditeľnosť lasera	do 30 m (do 50 m s detektorom)	20 m (50 m s detektorom)
Viditeľnosť bodov	do 45 m	do 30 m
Pripojenie statívu	1/4 a 5/8	

Technické údaje:	DCE0811D1G	DCE0811D1R
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	červená
Presnosť nivelácie	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	+/- 4°	
Viditeľnosť lasera	do 30 m (do 60 m s detektorom)	do 15 m (do 50 m s detektorom)
Počet lúčov	2	
Smer lúča	2x vertikálny / horizontálny	
Napájanie	akumulátor 10,8 V	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	

Technické údaje:	DCE089D1G	DCE089D1R
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	červená
Presnosť nivelácie	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	+/- 4°	
Viditeľnosť lasera	do 30 m (do 60 m s detektorom)	do 15 m (do 50 m s detektorom)
Počet lúčov	3	
Smer lúča	2x vertikálny / horizontálny	
Napájanie	akumulátor 10,8 V	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	



## Čiarové lasery napájané akumulátorom XR 12 V alebo 18 V

### Zelený krížový laser s oľovnicou 12/18 V



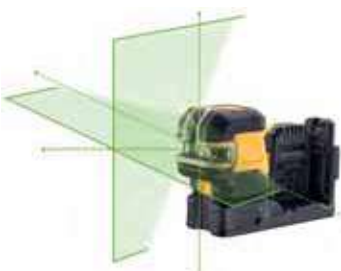
12V XR 18V XR

#### DCE822D1G18 / DCE822NG

- Kompatibilita akumulátorov 12 V a 18 V XR využíva výhody oboch napätových radov akumulátorových systémov DEWALT a môže pracovať aj s akumulátormi 10,8 V XR.
- Vysiela ZELENÉ krížové lúče s oľovnicou nahor a nadol s cieľom pokryť aplikácie, ako je nastavenie referenčných bodov na strop a podlahu, plus ďalšie vyrovnanie v horizontálnom a vertikálnom smere.
- Ručné jemné horizontálne nastavenie na úplne presné meranie.
- Testované na pád z jedného metra.
- Trieda ochrany IP54.
- **DCE0822NG18:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCE822D1G18	DCE822NG18
Napájanie	12 V a 18 V XR	–
Akumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	
Presnosť	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	± 4°	
Viditeľnosť lasera	do 35 m / do 50 m s detektorom	
Počet lúčov	4	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	

### Zelený krížový laser s 5 bodmi 12/18 V



12V XR 18V XR

#### DCE825D1G18 / DCE825NG18

- Kompatibilita akumulátorov 12 V a 18 V XR využíva výhody oboch napätových radov akumulátorových systémov DEWALT a môže pracovať aj s akumulátormi 10,8 V XR.
- Vysiela ZELENÉ krížové lúče s oľovnicou nahor a nadol a 3 ďalšie laserové body pre práce s uhlom 90°, nastavenie referenčných bodov na strop a podlahu, plus ďalšie vyrovnanie v horizontálnom a vertikálnom smere.
- Ručné jemné horizontálne nastavenie na úplne presné meranie.
- Testované na pád z jedného metra.
- Trieda ochrany IP54.
- **DCE0825NG18:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCE825D1G18	DCE825NG
Napájanie	12 V a 18 V XR	–
Akumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	
Presnosť	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	± 4°	
Viditeľnosť lasera	do 35 m / do 50 m s detektorom	
Počet lúčov	7	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	

### Zelený krížový laser s oľovnicou 12/18 V



12V XR 18V XR

#### DCE088D1G18 / DCE088NG

- Kompatibilita akumulátorov 12 V a 18 V XR využíva výhody oboch napätových radov akumulátorových systémov DEWALT a môže pracovať aj s akumulátormi 10,8 V XR.
- Premieta jednoduchý ZELENÝ laserový kríž, ktorý umožňuje vyrovnávať objekty vo vodorovnom a zvislom smere.
- Ručné jemné horizontálne nastavenie na úplne presné meranie.
- Testované na pád z jedného metra.
- Trieda ochrany IP54.
- **DCE088NG18:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCE088D1G18	DCE088NG18
Napájanie	12 V a 18 V XR	–
Akumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	
Presnosť	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	± 4°	
Viditeľnosť lasera	do 35 m / do 50 m s detektorom	
Počet lúčov	2	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	

### Laserový kríž 3 × 360° 12/18 V



12V XR 18V XR

#### DCE089D1G18 / DCE089NG18

- Kompatibilita akumulátorov 12 V a 18 V XR využíva výhody oboch napätových radov akumulátorových systémov DEWALT a môže pracovať i s akumulátormi 10,8 V XR.
- Vysiela ZELENÉ horizontálne a vertikálne lúče, ktoré vytvárajú 3 kríže.
- Ručné jemné horizontálne nastavenie na úplne presné meranie.
- Výborná presnosť zaisťuje presnosť pri meraní na stavenisku.
- Testované na pád z jedného metra.
- Trieda ochrany IP54.
- **DCE089NG18:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DCE089D1G18	DCE089NG18
Napájanie	12 V a 18 V XR	–
Akumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	
Presnosť	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	± 4°	
Viditeľnosť lasera	do 35 m / do 50 m s detektorom	
Počet lúčov	3	
Smer lúčov	2 × vertikálny / 1 × horizontálny	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	



## Čiarové lasery napájané akumulátorom XR 18 V

### Zelený krížový laser 3x 360° 18 V



18V XR

#### DCLE34031D1 / DCLE34031N

- Špičková dióda so zeleným lúčom, ktorá zaisťuje lepšiu viditeľnosť lúča na stavenisku aj za jasnejších podmienok.
- Využíva výhody systému akumulátorov DEWALT s napájacím napätím 18 V.
- Aretácia hlavy pomáha zabrániť poškodeniu vnútorných komponentov pri preprave.
- Otočný držiak s magnetmi zaručuje bezpečné upevnenie na kovové stĺpiky alebo na nástenný držiak.
- Možnosť prichytenia pomocou zvierky, testované na pád z jedného metra.
- Trieda ochrany IP54.
- **Nie je dodávané v kufrí Tstak.**
- **DCLE34031N:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v obyčajnom kufrí.

#### Technické údaje:

	DCLE34031D1	DCLE34031N
Napájanie	18 V XR	
Akumulátor	1x 18 V XR 2,0 Ah	–
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	
Presnosť	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	± 4°	
Viditeľnosť lasera	do 40 m / do 100 m s detektorom	
Počet lúčov	2	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	

### Zelený krížový laser 18 V



18V XR

#### DCLE34021D1 / DCLE34021N

- Špičková zelená dióda so zeleným lúčom, zaisťuje lepšiu viditeľnosť lúča
- Pri vypnutí aretácie diódy si laser vyvolá posledné nastavenie a spustí sa v rovnakom režime ako pred vypnutím.
- Otočný držiak s magnetmi zaručuje bezpečné upevnenie na kovové stĺpiky alebo na nástenný držiak.
- Možnosť prichytenia pomocou zvierky, testované na pád z jedného metra.
- Trieda ochrany IP54.
- **Nie je dodávané v kufrí Tstak.**
- **DCLE34021N:** Dodávané bez akumulátora a nabíjačky v obyčajnom kufrí.

#### Technické údaje:

	DCLE34021D1	DCLE34021N
Napájanie	18 V XR	
Akumulátor	1x 18 V XR 2,0 Ah	–
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	
Presnosť	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického vyrovnania	± 4°	
Viditeľnosť lasera	do 55 m / do 100 m s detektorom	
Počet lúčov	2	
Pripojenie statívu	1/4" a 5/8"	

## Rotačné lasery napájané akumulátorom XR 18 V

### Rotačný laser 18 V



18V XR

#### DCE074D1R

- Odolný ochranný kryt, ktorý chráni laser proti poškodeniu pri páde na betón z výšky 2 metrov.
- Ochrana IP54.
- Plne automatické horizontálne a vertikálne vyrovnanie vrátane hornej oľovnice.
- 18 V akumulátor poskytuje dlhý prevádzkový čas a umožňuje využitie aj v ďalších XR náradíach.
- Manuálne nastavenie sklonu (±10°)+ skenovací režim.
- Balenie obsahuje: laser, akumulátor, nabíjačku, okuliare, detekčnú kartu, prijímač, prichytenie na stenu alebo kovový profil, kufor Tstak.
- **DCE074NR:** Bez akumulátora a nabíjačky.

#### Technické údaje:

	DCE074D1R
Akumulátor	1x 2,0 Ah
Trieda lasera	2
Presnosť vyrovnávania	+/- 3 mm/30 m
Rozsah automatického vyrovnania	+/- 5°
Max. pracovný rozsah bez/s prijímačom	45/457 m
Rýchlosť otáčania	150, 300, 600, 1200 min <sup>-1</sup>
Rozsah sklonu v smere osi X a Y	±10 °
Pripojenie statívu	5/8"

### Rotačný laser 18 V



18V XR

#### DCE079D1G / DCE079D1R / DCE079NG

- Odolný ochranný kryt, ktorý chráni laser proti poškodeniu pri páde na betón z výšky 2 metrov.
- Ochrana IP67.
- Plne automatické horizontálne a vertikálne vyrovnanie vrátane hornej a dolnej oľovnice.
- 18 V akumulátor poskytuje dlhý prevádzkový čas a umožňuje využitie aj v ďalších XR náradíach.
- Duálne nastavenie sklonu (±10°)+ skenovací režim.
- Balenie obsahuje: laser, akumulátor, nabíjačku, okuliare, detekčnú kartu, prijímač s držiakom, diaľkové ovládanie, uchytienie na múr alebo kovový profil, kufor Tstak.
- **DCE079D1G:** Zelený lúč
- **DCE079D1R:** Červený lúč

#### Technické údaje:

	DCE079D1G	DCE079D1R
Akumulátor	1x 2,0 Ah	1x 2,0 Ah
Trieda lasera	2	
Farba lúča	zelená	červená
Presnosť vyrovnávania	+/- 1,5 mm/30 m	
Rozsah automatického vyrovnania	+/- 5°	
Max. pracovný rozsah bez/s prijímačom	76/600 m	45/600 m
Rýchlosť otáčania	150, 300, 600, 1200 min <sup>-1</sup>	
Rozsah sklonu v smere osi X a Y	±10 °	
Pripojenie statívu	5/8"	

### Rotačný laser 18 V TOOL CONNECT



18V XR

#### DCE080D1RS / DCE080D1GS

- Rotačný 360° laser s hornou a dolnou oľovnicou.
- Možnosť prepojiť laser cez aplikáciu TOOL CONNECT a ovládať ho pomocou aplikácie.
- Napr. nastavenie sklonu, vypnutie lasera, sledovanie stavu lasera (napr. stav nabitia akumulátora), detekcia pádu a posunu, zablokovania pre iných používateľov.
- Nastavenie rozstupu lúča.
- Balenie obsahuje: Kufor TSTAK, prichytenie na stenu alebo profil, akumulátor XR 18 V/2,0 Ah, nabíjačku, detekčné okuliare a kartu, diaľkové ovládanie a detektor lúča.
- **DCE080D1RS:** Červený lúč
- **DCE080D1GS:** Zelený lúč

#### Technické údaje:

	DCE080D1RS	DCE080D1GS
Akumulátor	1x 2,0 Ah	
Trieda lasera	2	
Farba rotačného lúča	červená	zelená
Farba lúča oľovnice hornej/dolnej	červená/červená	zelená/červená
Presnosť vyrovnávania	+/- 0,5 mm/10 m	
Rozsah automatického vyrovnania	+/- 5°	
Max. pracovný rozsah bez/s prijímačom	60/600 m	80/600 m
Rýchlosť otáčania	150, 300, 600 1200 min <sup>-1</sup>	
Rozsah sklonu v smere osi X a Y	+/- 10°	
Pripojenie statívu	5/8"	
IP ochrana	IP 67	

## Príslušenstvo laserovej a zememeračskej techniky

### Laserový detektor



DE0892



DE0892G

#### DE0892

- Laserový detektor k ČERVENÝM čiarovým laserom.

#### DE0892G

- Laserový detektor k ZELENÝM čiarovým laserom.

### Detekčné okuliare



#### DE0714G

- Detekčné okuliare pre ZELENÉ lasery

### Hliníkový statív



#### DE0735

- Hliníkový statív, 5/8" upínač, nastaviteľná výška 1,15 až 3,0 m.

### Hliníkový statív



#### DE0736

- Hliníkový statív, 5/8" upínač, nastaviteľná výška 1,07 až 1,73 m.

### Hliníkový statív



#### DE0737

- Hliníková meracia lata, rozsah nastavenia: do 2,4 m, s integrovanou vodováhou.

### Hliníkový statív



#### DE0881T

- Hliníkový statív, 1/4" upínač, nastaviteľná výška do 1,70 m vrátane nastaviteľnej sklopnej hlavy.

### Teleskopická tyč



#### DE0882

- Teleskopická tyč, 1/4" upínač, nastaviteľná výška do 3,40 m.

### Kovovo-plastový statív



#### DE0733

- Kovovo-plastový statív 1/4" v rozsahu 0,97 m – 2,47 m s naklápacou otočnou základňou.

### Zameriavacie karty



DE0730



DE0730G

#### DE0730

- Zameriavacia karta pre ČERVENÉ lasery.

#### DE0730G

- Zameriavacia karta pre ZELENÉ lasery.

### Adaptér



#### DE0738

- Adaptér pre nastavenie sklonu na rotačných laseroch, nastavenie sklonu: 0 – 90°.



## Magnetická vrtačka

### Magnetická vrtačka 50 mm



#### DWE1622K

- Ochrana proti preťaženiu s trojstupňovým LED diódovým indikátorom zabraňuje poškodeniu motora
- Univerzálny rýchlovýmenný držiak pracovného nástroja sa rýchlo a jednoducho obsluhuje
- Nie je nutné použiť žiadny kľúč pre skrutky s hlavou s vnútorným šesťhranom
- Možnosť upnúť každý nástroj s gúlatou upínacou stopkou 19 mm (Weldon) s jednou alebo viacerými ploškami
- Patentovaná obojstranná tlačná rukoväť umožňuje ručné nastavenie bez použitia iného náradia
- Dve mechanické rýchlosti zaisťujú optimalizovaný výkon.

#### Štandardné vybavenie:

- Rýchlopúlnací držiak nástrojov
- Nádržka na reznú kvapalinu so spádovým napájaním
- Obojstranná tlačná rukoväť
- Ochranný kryt pre vrtanie
- Bezpečnostný popruh
- Prenosný kufrík
- Skľučovadlo 16 mm a adaptér.

Technické údaje:	DWE1622K
Príkon	1200 W
Otáčky naprázdno	300 / 450 min <sup>-1</sup>
Držiak nástrojov	stopka Weldon 19 mm (3/4")
Max. rezná hĺbka	50 mm
Max. rezný priemer	50 mm
Bodový tlak vrtania	317 kg
Upínacia sila	3 800 N
Dĺžka zdvihu	147 mm
Rozmery magnetickej upínacej základne	180 × 84 mm
Hmotnosť	14,55 kg

## Miešadlo

### Miešadlo 1 800 W



#### DWD241

- Odolné elektrické miešadlo s duálnou rukoväťou
- Ideálne na miešanie omietok, lepidiel, sady, tmelov atď.
- 3-rýchlostný 1800 W motor s variabilným nastavením rýchlostí poskytuje dostatok sily na všetky bežné pracovné činnosti
- Duálna rukoväť poskytuje používateľovi maximálnu kontrolu nad vykonávanou prácou
- Miešadlo 160 mm na dokonalé premiešanie materiálu vrátane dvoch kľúčov na zloženie a rozloženie miešadla.

Technické údaje:	DWD241
Príkon	1800 W
Počet rýchlostí	3
Otáčky	225 – 400 / 550 / 725 min <sup>-1</sup>
Plynulé nastavenie otáčok	Áno
Max. priemer miešacieho nástroja	160 mm
Skrutkový spoj miešacieho nástroja	M14
Hmotnosť	6,3 kg

## Elektrické rázové uťahovače

### Rázový uťahovač 1/2"



#### DW292 / DW294

- Výkonný motor s dostatočnou rezervou proti preťaženiu.
- Veľmi vysoký krútiaci moment.
- Na najnáročnejšie trvalé použitie aj v najťažších podmienkach.
- **DW294:** Upínanie pomocou robustného vonkajšieho štvorhranu 3/4".

Technické údaje:	DW292	DW294
Príkon	710 W	
Otáčky naprázdno	2 200 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	2 700 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	440 Nm	
Max. priemer skrutky	M20	
Upínanie nástroja	vonkajší štvorhran 1/2"	vonkajší štvorhran 3/4"
Hmotnosť	3,2 kg	

## Elektrické vrtačky

### Vrtačka 550 W



#### DWD014S

- Rýchlopúlnacie skľučovadlo pre vrták do 10 mm.
- Elektronická regulácia otáčok.
- Predvoľba otáčok pomocou nastavovacieho kolieska.
- Aretovateľný vypínač pre trvalú prevádzku.

Technické údaje:	DWD014S
Príkon	550 W
Otáčky naprázdno	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	7,9 Nm
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva/kovu	25/10 mm
Kapacita skľučovadla	1,0 – 10 mm
Hnacie vreteno	1/2" × 20 UNF
Hmotnosť	1,3 kg

### Vrtačka 701 W



#### DWD112S

- Celokovové rýchlopúlnacie skľučovadlo pre vrták do 10 mm.
- Elektronická regulácia otáčok.
- Prichytka na remeň.

Technické údaje:	DWD112S
Príkon	701 W
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	10,9 Nm
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva/kovu	25/10 mm
Kapacita skľučovadla	1,0 – 10 mm
Hnacie vreteno	1/2" × 20 UNF
Hmotnosť	1,6 kg

### Príklepová vŕtačka 650 W



#### DWD024S

- Optimálne zladený pomer otáčok a krútiaceho momentu.
- Rýchlopínacie skľučovadlo pre vrták 13 mm.
- Elektronická regulácia otáčok a počtu príklepov.
- Vr. prídavnej rukoväti a hĺbkového vŕtacieho dorazu.

Technické údaje:	DWD024S
Príkon	675 W
Otáčky naprázdno	0 – 4 000 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	8,2 Nm
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva/kovu	20/8 mm
Kapacita skľučovadla	1 – 10 mm
Hnacie vreteno	3/8" × 24 UNF
Hmotnosť	1,2 kg

### Príklepová vŕtačka 650 W



#### DWD024 / DWD024KS

- Optimálne zladený pomer otáčok a krútiaceho momentu.
- Skľučovadlo na kľučku pre vrták 13 mm.
- Elektronická regulácia otáčok a počtu príklepov.
- Vr. prídavnej rukoväti a hĺbkového vŕtacieho dorazu.
- **DWD024KS:** Rýchlopínacie skľučovadlo dodávané v kufrí.

Technické údaje:	DWD024	DWD024KS
Príkon	650 W	
Otáčky naprázdno	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 47 600 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	8,6 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva / kovu / kameňa	35/13/16 mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hnacie vreteno	1/2" × 20 UNF	
Hmotnosť	1,8 kg	

### Vŕtačka 770 W



#### D21441

- Dvojrychlostné náradie s optimálne zladeným pomerom otáčok a krútiaceho momentu.
- Celokovové rýchlopínacie skľučovadlo pre vrták do 13 mm.
- Vrátane prídavnej rukoväti.

Technické údaje:	D21441
Príkon	770 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 / 2 700 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	40/20 Nm
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva/kovu	35/13 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm
Hnacie vreteno	1/2" × 20 UNF
Hmotnosť	2,2 kg

### Príklepová vŕtačka 950 W / 1 100 W



DWD524KS

#### DWD522KS / DWD524KS

- Výkonné dvojrychlostné náradie s elektronickou reguláciou otáčok a počtu príklepov.
- Celokovové rýchlopínacie skľučovadlo pre vrták 13 mm.
- Mechanická spojka.
- Robustná kovová prevodová skriňa.
- Vr. prídavnej rukoväti.

Technické údaje:	DWD522KS	DWD524KS
Príkon	950 W	1100 W
Otáčky naprázdno	0 – 1250/3500 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 56 000 min <sup>-1</sup>	
Max. krútiaci moment	40/20 Nm	
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva / kovu / kameňa	40/13/20 mm	
Kapacita skľučovadla	1,5 – 13 mm	
Hnacie vreteno	1/2" × 20 UNF	
Hmotnosť	2,8 kg	

### Vŕtačka na diamantové vŕtanie 1300 W



#### D21570K

- Dvojrychlostné náradie s elektronickou reguláciou otáčok a počtu príklepov.
- Robustná kovová prevodová skriňa.
- Mechanická spojka.
- Ochrana proti preťaženiu s integrovanou LED kontrolkou.
- Vr. prídavnej rukoväti.

Technické údaje:	D21570K
Príkon	1300 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 250 / 3 500 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 56 000 min <sup>-1</sup>
Max. krútiaci moment	40/20 Nm
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva / kovu / kameňa	40/16/22 mm
Kapacita skľučovadla	1,5 – 16 mm
Hnacie vreteno	1/2" × 20 UNF
Hmotnosť	3,0 kg

## Vŕtacie a kombinované kladivá SDS Plus

### Vŕtacie a kombinované kladivo SDS Plus 22 mm



#### D25033K

- Vypnutie príklepu pre vŕtanie do dreva alebo kovu.
- Mechanická spojka chráni obsluhu.
- Elektronická regulácia otáčok.
- Veľký príklepový mechanizmus a nové utesnenie zvyšujú výkon a odolnosť.
- Dodávané v kufrí TSTAK.

Technické údaje:	D25033K
Príkon	710 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 150 ot min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 5 680 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	2,0 J*
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva / kovu / betónu	30/13/22 mm
Vŕtacia korunka	50 mm
Hmotnosť	2,5 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 26 mm



#### D25133K

- Vypnutie príklepu pre vŕtanie do dreva alebo kovu.
- Vypnutie otáčania pre ľahké sekacie práce.
- Mechanická spojka chráni obsluhu.
- Elektronická regulácia otáčok.
- Veľký príklepový mechanizmus a nové utesnenie zvyšujú výkon a odolnosť.
- Dodávané v kufrí TSTAK.

Technické údaje:	D25133K
Príkon	800 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 500 ot min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 5 500 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	2,6 J*
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva / kovu / betónu	30/13/26 mm
Vŕtacia korunka	50 mm
Hmotnosť	2,6 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 28 mm



#### D25144K

- Vypnutie príklepu pre vŕtanie do dreva alebo kovu.
- Vypnutie otáčania pre ľahké sekacie práce.
- Mechanická spojka chráni obsluhu.
- Elektronická regulácia otáčok.
- Veľký príklepový mechanizmus a nové utesnenie zvyšujú výkon a odolnosť.
- Dodávané v kufrí TSTAK.



vr. rýchloupínacieho skľučovadla 13 mm

Technické údaje:	D25144K
Príkon	900 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 450 ot min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 5 350 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	3,0 J*
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do dreva / kovu / betónu	30/13/28 mm
Vŕtacia korunka	65 mm
Hmotnosť	3,1 kg

### Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm



#### D25333K / D25334K

- Najnižšie vibrácie vo svojej triede, 7,8 m/s<sup>2</sup> minimalizujú únavu a zranenie používateľa.
- Mechanická spojka znižuje spätný ráz pri zaseknutí vrtáka.
- **D25334K:** Rýchlovýmenné skľučovadlo.

Technické údaje:	D25333K	D25334K
Nahradzuje	D25323K	D25324K
Príkon	950 W	
Otáčky naprázdno	0 – 1 150 min <sup>-1</sup>	
Počet úderov naprázdno	0 – 5 200 min <sup>-1</sup>	
Energia úderu*	3,5 J*	
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do drevo/kov/betón	10,5 m/s <sup>2</sup>	
Vŕtacia korunka	30/13/26 mm	
Hmotnosť	3,7 kg	

### Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm s odsávaním



#### D25335K

- Najnižšie vibrácie vo svojej triede, 7,8 m/s<sup>2</sup> minimalizujú únavu a zranenie používateľa.
- Mechanická spojka znižuje spätný ráz pri zaseknutí vrtáka.
- Integrované odsávanie prachu.

Technické údaje:	D25335K
Príkon	950 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 150 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 5 200 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	3,5 J*
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do drevo/kov/betón	10,5 m/s <sup>2</sup>
Vŕtacia korunka	30/13/26 mm
Hmotnosť	3,95 kg



### Kombinované kladivo SDS Plus 32 mm



#### D25413K

- Aktívna regulácia vibrácií s plávajúcou zadnou rukoväťou zaručujú veľmi nízke vibrácie a väčšie pohodlie pri práci.
- Ideálne na vrtanie veľkých kotviacich a montážnych dier do betónu a muriva s priemerom od 6 do 32 mm.
- Veľký mechanizmus kladiva zaisťuje dlhú životnosť náradia a vynikajúci výkon.
- Vypnutie otáčania umožňuje vykonávať ľahké sekacie práce, odstraňovať omietky a obklady.
- Možnosť zastaviť príklep umožňuje vrtáť do dreva, keramiky a ocele a skrutkovať.

Technické údaje:	D25413K
Príkion	1000 W
Otáčky naprázdno	0 – 820 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4 700 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	4,2 J*
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva / kovu / betónu	32/13/32 mm
s vrtacími korunkami	100 mm
Vibrácie ruka/paža – vrtanie betón	8,2 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	4,2 kg

### Kombinované kladivo SDS plus 32 mm



#### D25417KT

- Aktívna regulácia vibrácií s plávajúcou zadnou rukoväťou zaručujú veľmi nízke vibrácie a väčšie pohodlie pri práci.
- Ideálne na vrtanie veľkých kotviacich a montážnych dier do betónu a muriva s priemerom.
- Veľký mechanizmus kladiva zaisťuje dlhú životnosť náradia a vynikajúci výkon.
- Vypnutie príklepu umožňuje vrtáť do dreva, keramiky, ocele a skrutkovať.
- V kufrí Tstak vrátane rukavíc, 15 vrtákov a sekáčov a rýchlovýmenného skľučovadla.

Technické údaje:	D25417KT
Príkion	1000 W
Otáčky naprázdno	0 – 820 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	0 – 4 700 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	4,2 J*
Max. priemer vrtáka pri vrtaní do dreva / kovu / betónu	32/13/32 mm
s vrtacími korunkami	100 mm
Vibrácie ruka/paža – vrtanie betón	8,2 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	4,2 kg

### Sekacie kladivá SDS Plus

#### Sekacie kladivo SDS Plus 4 kg



#### D25430K

- Aktívna regulácia vibrácií s plávajúcou zadnou rukoväťou zaručujú veľmi nízke vibrácie a väčšie pohodlie pri práci.
- Optimalizovaný pomer výkonu a hmotnosti znamená kvalitný výkon.
- Veľká konštrukcia príklepového mechanizmu zaručuje dlhšiu prevádzkovú životnosť náradia a vynikajúci výkon.
- Spínač s elektronickou reguláciou otáčok zaručuje maximálnu ovládateľnosť.

Technické údaje:	D25430K
Príkion	1000 W
Počet úderov naprázdno	0 – 4 700 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	4,2 J*
Vibrácie ruka/paža – sekanie	7,1 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	4,0 kg

### Kombinované kladivá SDS Max

#### Kombinované kladivo SDS Max 40 mm



#### D25481K

- Ideálne na vrtanie kotviacich a priechodných otvorov od 12 do 40 mm a vrtanie s korunkou do 100 mm.
- Ergonomický a kompaktný tvar uľahčuje ovládanie a prístup do stiesnených priestorov.
- Perform & Protect: najlepšie vibrácie vo svojej triede 8,5 m/s<sup>2</sup>

Technické údaje:	D25481K
Príkion	1050 W
Otáčky naprázdno	540 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	3150 min <sup>-1</sup>
Energia úderu *	6,1 J
Trojsové vibrácie	8,5 m/s <sup>2</sup>
Max. priemer otvoru	
betón / prierazový vrták / korunka	40/65/100 mm
Hmotnosť	5,90 kg

#### Kombinované kladivo SDS Max 45 mm



#### D25614K

- Nanovo vyvinutý príklepový mechanizmus poskytuje energiu úderu 10,5 J.
- Ochrana proti pretočeniu vypne napájanie kladiva v prípade zaseknutia nástroja a eliminuje možnosť zranenia obsluhy.
- Odpružená zadná rukoväť výrazne znižuje vibrácie a zvyšuje komfort obsluhy.
- Variabilné nastavenie otáčok a príklepu.

Technické údaje:	D25614K
Príkion	1350 W
Otáčky naprázdno	190 – 380 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	1 450 – 2 900 min <sup>-1</sup>
Energia úderu *	10,5 J
Betón / prierazový vrták / korunka	45/100 mm
Hmotnosť	7,8 kg

\*EPTA 05/2009

### Kombinované kladivo SDS Max 48 mm



#### D25733K

- Veľmi rýchle uberanie materiálu pri vŕtaní vďaka reťazovej prevodovke, vysokovýkonnému motoru a veľkému rázovému mechanizmu.
- Systém aktívnej regulácie vibrácií.
- Elektronická regulácia otáčok a počtu úderov.
- Úplná elektronická kontrola krútiaceho momentu (UTC).

Technické údaje:	D25733K
Príkon	1350 W
Otáčky naprázdno	190 – 380 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	1 450 – 2 900 min <sup>-1</sup>
Energia úderu *	13,3 J
Betón / prierazový vrták / korunka	45/100 mm
Hmotnosť	7,8 kg

### Kombinované kladivo SDS Max 52 mm



#### D25773K

- Veľmi rýchle uberanie materiálu pri vŕtaní vďaka reťazovej prevodovke, vysokovýkonnému motoru a veľkému rázovému mechanizmu.
- Systém aktívnej regulácie vibrácií.
- Unikátna dvojstupňová spojka.
- Elektronická regulácia otáčok a počtu úderov.
- Úplná elektronická kontrola krútiaceho momentu (UTC).

Technické údaje:	D25773K
Príkon	1700 W
Otáčky pod zatažením	145 – 290 min <sup>-1</sup>
Počet úderov naprázdno	1 105 – 2 200 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	19,4 J
Trojosové vibrácie	11,7 m/s <sup>2</sup>
Max. priemer vrtáka pri vŕtaní do betónu / pomocou vŕtáčich koruniek	52/150 mm
Prerážací vrták	80 mm
Hmotnosť	10,5 kg

### Sekacie kladivá SDS Max

#### Sekacie kladivo SDS Max 5 kg



#### D25810K

- Ideálne na ľahké demolačné práce, na prípravu povrchu alebo na sekanie drážok a priechodných otvorov v tehliach, murive a betóne.
- Ergonomický, kompaktný a štíhly dizajn maximalizuje ovládateľnosť a ponúka ľahký prístup do neprístupných miest.
- Unikátne utesnenie proti vnikaniu prachu zabraňuje vnikaniu aj najmenších častíc prachu do príklepového mechanizmu.
- Účinný mechanizmus privádza rázy priamo na nástroj bez toho, aby dochádzalo k stratám spôsobeným nadmernými vibráciami.

Technické údaje:	D25810K
Príkon	1050 W
Počet úderov naprázdno	3150 min <sup>-1</sup>
Energia úderu *	7,1 J
Trojosové vibrácie	8,5 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	5,6 kg

#### Sekacie kladivo SDS Max 7 kg



#### D25832K

- Nanovo vyvinutý príklepový mechanizmus poskytuje energiu úderu 10,5 J.
- Odpružená zadná rukoväť výrazne znižuje vibrácie a zvyšuje komfort obsluhy.
- Variabilné nastavenie príklepu.
- Odolné telo náradia na každodenné použitie na stavenisku.

Technické údaje:	D25832K
Príkon	1350 W
Počet úderov naprázdno	1 450 – 2 900 min <sup>-1</sup>
Energia úderu *	10,5 J
Trojosové vibrácie	8,7 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	7,4 kg

#### Sekacie kladivo SDS Max 8 kg



#### D25872K

- Vysokovýkonný motor s mimoriadne vysokou príklepovou silou.
- Pružne uložená rukoväť zaisťujúca účinné tlmenie vibrácií.
- Elektronická regulácia počtu príklepov umožňujúca prispôbenie spracúvanému materiálu.
- Bezproblémové odsekávanie vďaka aretovateľnému vypínaču trvalej prevádzky a 24-násobnému nastaveniu polohy sekáča.
- Vr. špicatého sekáča.

Technické údaje:	D25872K
Príkon	1600 W
Počet úderov naprázdno	1 350 – 2 705 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	13,3 J
Trojosové vibrácie	9,7 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	8,8 kg

## Búracie kladivá SDS Max

### Búracie kladivo SDS Max 9 kg



#### D25899K

- Rýchla výmena sekáča a nastavenie pracovného nástroja do 12 polôh.
- Skriňa z horčíkovej zliatiny zaručuje maximálnu odolnosť a minimálnu hmotnosť.
- Veľký mechanizmus kladiva zaručuje mimoriadnu odolnosť a vynikajúci výkon pri demolácii betónu.
- Kompaktná a zaoblená konštrukcia umožňuje prístup aj do obmedzených priestorov.

Technické údaje:	D25899K
Príkon	1500 W
Počet úderov naprázdno	2 040 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	17,9 J*
Vibrácie náradia	11,7 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	9,5 kg

### Búracie kladivo SDS Max 10 kg



#### D25902K

- Výkonný a odolný motor 1500 W poskytuje vynikajúci výkon pre búracie práce vykonávané v betóne.
- Systém aktívnej regulácie vibrácií sa skladá z protizávaží a plávajúcej rukoväti, čo zaručuje veľmi malé vibrácie.
- Rýchla výmena sekáča a nastavenie pracovného nástroja do 12 polôh.
- Plynulý rozbeh zaručuje presné a čisté začatie sekania bez toho, aby dochádzalo k pohybu sekáča po opracovanom povrchu.
- Nastaviteľnú bočnú rukoväť je možné umiestniť do akejkoľvek polohy na kladive a zaručuje komfort obsluhy pri každom použití kladiva.

Technické údaje:	D25902K
Príkon	1500 W
Počet úderov naprázdno	1 020 – 2 040 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	5 – 19 J*
Vibrácie náradia	7,9 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	10,5 kg

### Búracie kladivo SDS Max 12 kg



#### D25951K

- Maximálny búrací výkon pri najdlhšej životnosti.
- Dvanásťnásobné nastavenie polohy sekáča.
- Elektronicky riadený plynulý rozbeh a odpružená rukoväť so špeciálnym mechanizmom na tlmenie rázov.
- Vr. špicatého sekáča.

Technické údaje:	D25951K
Príkon	1600 W
Počet úderov naprázdno	1 620 min <sup>-1</sup>
Energia úderu*	24 J
Vibrácie náradia	8,8 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	13,2 kg

## Búracie kladivá so šesťhranom

### Búracie kladivo so šesťhranom 28 mm / 30 mm



#### D25960K / D25961K

- Inovované búracie kladivo s optimálnym pomerom hmotnosti a výkonu.
- Veľmi nízke vibrácie vďaka odpruženej rukoväti.
- Ergonomické a vyvážené konštrukčné vyhotovenie.
- Robustný upínací šesťhran, voliteľne s priemerom 28 mm (D25960K) alebo 30 mm (D25961K).
- Bezproblémové trvalé používanie vďaka dlhým intervalom údržby.
- So špicatým sekáčom, viacpolohovou prídavnou rukoväťou a kufrom s kolieskami.
- Vr. špicatého sekáča.
- **D25961K:** HEX 30 mm

Technické údaje:	D25960K	D25961K
Príkon	1600 W	–
Počet úderov naprázdno	1 450 min <sup>-1</sup>	
Energia úderu*	35 J*	
Vibrácie náradia	6,8 m/s <sup>2</sup>	
Hmotnosť	18,4 kg	16,9 kg

### Búracie kladivo so šesťhranom 28 mm



#### D25981 / D25981K

- Maximálna robustnosť a rázová energia.
- Odpružená rukoväť bez priamej väzby s náradím účinne obmedzuje prenos vibrácií.
- Elektronicky riadené udržiavanie konštantného počtu rázov.
- **D25981K:** Vr. špicatého sekáča a prepravného vozika D259811.
- **D259811:** Vozík na kladivo D25981 s univerzálnym použitím.

Technické údaje:	D25981	D25981K	D259811
Príkon	2100 W	–	–
Počet úderov naprázdno	900 min <sup>-1</sup>		
Energia úderu*	52 J*		
Vibrácie náradia	4,8 m/s <sup>2</sup>		
Hmotnosť	31,0 kg		

\*EPTA 05/2009



## Odsávanie prachu pre kladivá SDS Plus

### Prídavné odsávanie prachu pre kladivá SDS Plus



D25301D

#### D25301D

- Výkonné odsávacie zariadenie na použitie v spojení s externým vysávačom.
- Na použitie so všetkými elektrickými a akumulátorovými kladivami SDS Plus.
- Použitie: pozri tabuľku nižšie



D25303DH

#### D25303DH

- Nezávislý motor udržuje maximálny výkon kladiva bez zníženia výkonu.
- Vysokokvalitný umývateľný HEPA filter.
- Odsávanie pokračuje v prevádzke dve sekundy aj po vypnutí náradia, aby sa dokonale odsal prach po ukončení vrtania.
- Odporúčané pre: DCH273 a DCH274, pozri tabuľku nižšie.

### Prídavné odsávanie prachu pre kladivá SDS Plus



D25304DH

#### D25304DH

- Výkonné odsávanie prachu s filtrom HEPA.
- Funkcia ručného čistenia filtra.
- Pripojenie odsávanie prachu ku kladivu bez použitia náradia.
- Ideálne na prácu nad hlavou aj na prácu v miestnostiach citlivých na prach.
- Do max. priemeru vrtáka 24 mm a dĺžky 180 mm.
- Použitie: pozri tabuľku nižšie



DWH201D

#### DWH201D

- Vhodné pre všetky akumulátorové a elektrické kladivá DEWALT SDS Plus.
- Jednoduché a beznástrojové pripojenie k náradu.
- Na otvory do hĺbky 148 mm a bez obmedzenia priemeru.
- Dodávané s nasávacou hadicou, 2x vrtacie puzdro (krátke a dlhé).
- Adaptér na objímku 48/54 mm.
- Použitie: pozri tabuľku nižšie

### Prídavné odsávanie prachu pre kladivá SDS Plus



DWH205DH

#### DWH205DH

- Odsávanie pre SDS Plus kladivo DCH263, pozri tabuľku nižšie.
- Nezávislý bezuhlíkový motor s oneskorením 2 s na dokonalé odsatie prachu po ukončení vrtania.
- Ručné čistenie filtra.
- LED svetlo
- Max. priemer vrtania 38 mm s dĺžkou 180 mm.

### Externý odsávací adaptér



#### DWH079D

Jednoduché vyprázdnenie plných prachových zásobníkov v 3 krokoch:

- Pripojte odsávací adaptér k vysávaču triedy M.
- Vložte plný prachový zásobník.
- Pripojte k akémukoľvek vysávaču DeWALT pomocou systému AirLock.
- Použiteľné pre D25303DH a D25304DH a DWH205DH.



### Prehľad odsávania podľa typu kladiva SDS Plus

	D25033	D25133/134/144	D25333/334	D25414/417	DCH133	DCH072/172	DCH263	DCH253/254	DCH273/274	DCH283	DCH323/333/334	DCH414/417	DCD996
D25301D	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	NIE
D25303DH	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	ÁNO	NIE	NIE	NIE	NIE
D25304DH	NIE	NIE	ÁNO	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	ÁNO	ÁNO	NIE	NIE
DWH201D	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO
DWH205DH	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	ÁNO	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE

## Odsávanie prachu pre kladivá SDS Max

### Odsávanie prachu pre SDS MAX – vrtanie



#### DWH050

- Je možné použiť so všetkými rotačnými a kombinovanými kladivami SDS MAX na bezprašné vrtanie do priemeru 52 mm.
- Kompatibilné so všetkými profesionálnymi priemyselnými vysávačmi.
- Výmenné nasávacie krúžky pre priemery vrtania 0 až 38 mm alebo 38 až 52 mm.
- Čistiace dýzy – na čistenie vyvrtaných otvorov pred chemickým kotvením.



### Odsávanie prachu pre kladivá SDS MAX – sekacie



#### DWH051

- Na odsekávanie pomocou všetkých kombinovaných kladív SDS Max, ako aj všetkých sekacích a búracích kladív s upínaním SDS Max alebo s upínacím šesťhranom 19 mm do 12 kg.
- S 3 odsávacími hubicami, 2 nasúvacími kruhovými adaptérami, s prepravným kufrikom.

#### DWH052

- Na odsekávanie a búracie práce vykonávané pomocou všetkých búracích kladív s upínaním šesťhranom (do 30 mm) alebo držiakom nástrojov 1 1/8" alebo pomocou porovnateľných búracích kladív s výkonom 16 až 30 kg.
- S prepravným kufrikom.



## Sekacie a demolačné kladivá – celkový prehľad

		Odstraňovanie obkladov	Odstraňovanie omietok	Vytváranie drážok v murive	Dokončovacie práce	Nenáročné sekacie Betón < 5 cm	Stredne ťažké sekacie Betón < 10 cm	Náročné sekacie Betón < 15 cm	Veľmi náročné sekacie Betón < 20 cm	Výkon/Napájanie	Energia úderu (J)*	Údery/min	Hmotnosť (kg)	Vibrácie (m/s <sup>2</sup> )	PERFORM PROTECT	Smier použitia	
SDS plus																	
SDS Max	S PRÍVODNÝM KÁBLOM	D25430	●	●	●	●	●	●		1000 W	4,2	4 700	4	7,1	VIBRÁCIE	↔	
		D25810	●	●	●	●	●	●		1050 W	7,1	3 150	5,6	8,5	VIBRÁCIE	↘	
		D25832	●	●	●	●	●	●		1350 W	10,5	1 450 – 2 900	7,4	8,7	VIBRÁCIE	↘	
		D25872	●	●	●	●	●	●	●		1600 W	13,3	1 350 – 2 705	8,6	9,7	VIBRÁCIE	↘
		D25899						●	●	●	1500 W	17,5	2 040	9,6	12		↘
		D25902						●	●	●	1550 W	19	1 050 – 2 100	10,5	7,5	VIBRÁCIE	↘
SDS Max	MAPÁJANÉ AKUMULÁTOROM	DCH832	●	●	●	●	●	●		54 V	10,5	1 450 – 2 900	7,4	8,7	VIBRÁCIE	↘	
		DCH892					●	●	●	54 V	19	1 050 – 2 100	10,5	7,5	VIBRÁCIE	↘	
ŠESTĽHRAN	S PRÍVODNÝM KÁBLOM	D25951					●	●	●	1600 W	24	1 620	13,3	8,8	VIBRÁCIE	↓	
		D25960					●	●	●	1600 W	35	1 450	18,4	6,8	VIBRÁCIE	↓	
		D25961					●	●	●	1600 W	35	1 450	16,9	6,8	VIBRÁCIE	↓	
		D25981					●	●	●	2100 W	62	960	31,0	4,8	VIBRÁCIE	↓	

↔ Stena/Podlaha ↕ Všetky smery ↓ Podlaha ● Je možné použiť ● Optimálne použitie





		TECHNICKÉ ÚDAJE						POUŽITIE			OSTATNÉ		
100 – 125	125 – 150	Výkon/ napájanie	Hmotnosť (kg)	Energia úderu (J)*	Údery/min	ot./min	Vibrácie vrtania/sekania (m/s <sup>2</sup> )	Vŕtanie	Prílepkové vŕtanie	Sekanie	<b>PERFORM PROTECT™</b>	Smer použitia	Rýchlovými- telné skľučo- vadlo
		12 V	1,7	1,1	0 – 4 280	0 – 910	9,7 / -	☀	☀		<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	1,8	1,4	0 – 4 980	0 – 1 060	8,8 / -	☀	☀		<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	2,3	2,6	0 – 5 680	0 – 1 550	14,5/14	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	2,5	2,1	0 – 4 500	0 – 1 200	6,6/5,4	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	2,7	2,1	0 – 4 500	0 – 1 200	6,6/5,4	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	2,7	3,0	0 – 4 300	0 – 1 165	9,1/7,7	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	2,5	2,1	0 – 4 600	0 – 1 100	6,6/5,4	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	2,7	2,1	0 – 4 600	0 – 1 100	6,6/5,4	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		18 V	4,1	2,1	0 – 4 600	0 – 1 100	6,6/5,4	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE PRACH</b>	↔	
		18 V	3,6	2,8	0 – 4 480	0 – 980	8,5/8,5	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	3,6	2,8	0 – 4 390	0 – 980	7,5/8,5	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	3,7	3,5	0 – 4 480	0 – 1 000	7,5/8,5	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	3,9	3,5	0 – 4 480	0 – 1 000	7,5/8,5	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	3,7	3,5	0 – 4 480	0 – 1 000	7,5/8,5	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA PRACH</b>	↔	
		54 V	4,1	4,2	0 – 4 700	0 – 820	8,2/7,1	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		710 W	2,5	2,0	0 – 5 680	0 – 1 550	13,6/12,5	☀	☀	☀		↔	
		800 W	2,6	2,6	0 – 5 500	0 – 1 500	15,4/14,9	☀	☀	☀		↔	
		800 W	3,0	2,6	0 – 5 540	0 – 1 500	15,7/14,3	☀	☀	☀		↔	
		900 W	3,1	3,0	0 – 5 350	0 – 1 450	14,9/13,8	☀	☀	☀		↔	
		950 W	3,7	3,5	0 – 5 200	0 – 1 150	6,9/7,8	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		950 W	3,9	3,5	0 – 5 200	0 – 1 150	6,9/7,8	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE</b>	↔	
		950 W	4,5	3,5	0 – 5 200	0 – 1 150	6,9/7,8	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE PRACH</b>	↔	
		1000 W	4,3	4,2	0 – 4 700	0 – 820	8,2/7,1	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		1000 W	4,3	4,2	0 – 4 700	0 – 820	8,2/7,1	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	5,4	6,1	3 150	540	9,4/8,5	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	6,8	10,5	1 450 – 2 900	190 – 380	8,8/8,1		☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	8,5	13,3	1 350 – 2 705	177 – 355	9,0/8,8		☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		54 V	9,5	19,4	1 105 – 2 210	145 – 290	10,1/9,4		☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		1050 W	5,9	6,1	3 150	540	9,4/8,4	☀	☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		1350 W	7,8	10,5	1 450 – 2 900	190 – 380	8,9/9,0		☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		1600 W	9,2	13,3	1 350 – 2 705	177 – 355	9,6/9,0		☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	
		1700 W	10,5	19,4	1 105 – 2 210	145 – 290	14,2/11,7		☀	☀	<b>VIBRÁCIE KONTROLA</b>	↔	

Použitie

Stena/Podlaha

Všetky smery

Podlaha

1,5-13 mm Rýchlovýmenné skľučovadlo

## Špeciálne píly Alligator

### Píla Alligator 295 mm



#### DWE396

- Odolný vysokovýkonný motor pre najnáročnejšie aplikácie.
- Systém dvojitého pilového listu s nízkymi vibráciami bez spätných nárazov a s funkciou rýchleho zastavenia za 3 sekundy.
- Rezný nástroj odolný proti skrúteniu pre presný rez, veľmi vhodná taktiež na uhlové rezy.
- Rýchly a ľahký systém výmeny pilových plátok pomocou imbusového kľúča integrovaného v prístroji.
- Plne pogumovaná rukoväť
- Pripojenie na odsávanie prachu
- Robustné, odolné hliníkové puzdro.
- So súpravou pilových listov DT2793 pre pórobetón.
- Kompletný program plátok nižšie na tejto strane.

Technické údaje:	DWE396
Príkon	1600 W
Voľnobežné otáčky	3 000 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	40 mm
Dĺžka rezného nástroja / rezu	365 mm / 295 mm
Hmotnosť	5,3 kg

### Píla Alligator 430 mm



#### DWE397 / DWE399

- Odolný vysokovýkonný motor na najnáročnejšie aplikácie
- Systém dvojitého pilového listu s nízkymi vibráciami bez spätných nárazov a funkciou rýchleho zastavenia za 3 sekundy
- Rezný nástroj odolný proti skrúteniu pre presný rez, veľmi vhodná taktiež na uhlové rezy
- Rýchly a jednoduchý systém výmeny pilových plátok pomocou imbusového kľúča integrovaného v prístroji
- Pomocou nových integrovaných koncových svoriek je možné rezací nástroj pretiahnuť úplne cez rez
- Plne pogumovaná rukoväť
- Pripojenie na odsávanie prachu
- Robustné, odolné hliníkové puzdro.
- **DWE397:** So súpravou pilových listov DT2974 (pevnostná trieda 12).
- **DWE399:** So súpravou pilových listov DT2975 (pre pórobetón).

Technické údaje:	DWE397	DWE399
Príkon	1700 W	–
Voľnobežné otáčky	3 000 min <sup>-1</sup>	
Dĺžka zdvihu	40 mm	
Dĺžka rezného nástroja / rezu	500 mm / 430 mm	
Hmotnosť	5,5 kg	

## Uhlové brúsky 115 mm

### Uhlová brúska 115 mm



#### DWE4056 / DWE4156

- Kompaktná s veľmi malým priemerom puzdra a plochou prevodovou skriňou.
- Optimálne umiestnená aretácia vretena.
- Vr. ochranného krytu pre brúsenie a doplnkovej rukoväti.
- S nanovo vyvinutým držiakom uhlíkov, čo zaisťuje ľahký servis a vyššiu životnosť uhlíkov.
- Beznapäťový aretovací spínač.

Technické údaje:	DWE4056	DWE4156
Príkon	900 W	–
Voľnobežné otáčky	11 800 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Hmotnosť	2,1 kg	
Vypínač	Posuvný beznapäťový	

### Uhlová brúska 115 mm



#### DWE4206

- Systém odvádzania prachu odstraňuje väčšinu nečistôt z chladiaceho vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlné držanie a zaručuje vynikajúcu ergonómiu.
- Antivibračná bočná rukoväť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktná skriňa prevodovky umožňuje prácu na zle prístupných miestach.
- Motor chránený proti obrúseniu zaručuje dlhšiu životnosť.
- Beznapäťový aretovací spínač.
- Plynulý rozbeh.

Technické údaje:	DWE4206
Príkon	1010 W
Voľnobežné otáčky	11 000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	115 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Hmotnosť	2,1 kg
Vypínač	Posuvný beznapäťový

## Uhlové brúsky 125 mm

### Uhlová brúska 125 mm



DWE4157F

#### DWE4157 / DWE4157F

- Kompaktná s veľmi malým priemerom puzdra a plochou prevodovou skriňou.
- Jednodielny, iba jednu skrutkou upevnený koncový kryt a nanovo vyvinutý držiak uhlíkových kief zaisťujú ľahký servis a vyššiu životnosť uhlíkových kief.
- Vr. ochranného krytu pre brúsenie a doplnkovej rukoväti.
- Beznapäťový aretovací spínač.
- **DWE4157F:** S plochou hlavou pre lepší prístup do rohov a stiesnených priestorov.

Technické údaje:	DWE4157	DWE4157F
Príkon	900 W	–
Voľnobežné otáčky	11 800 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Hmotnosť	2,1 kg	
Vypínač	Posuvný beznapäťový	

### Uhlová brúska 125 mm



#### DWE4207 / DWE4207K

- Systém odvádzania prachu odstraňuje väčšinu nečistôt z chladiaceho vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlné držanie a zaručuje vynikajúcu ergonómiu.
- Antivibračná bočná rukoväť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktná skriňa prevodovky umožňuje prácu na zle prístupných miestach.
- Motor chránený proti obrúseniu zaručuje dlhšiu životnosť.
- **DWE4207:** beznapätový aretovací spínač, plynulý rozbeh.
- **DWE4207K:** beznapätový aretovací spínač, plynulý rozbeh, dodávané v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DWE4207	DWE4207K
Príkion	1010 W	–
Voľnobežné otáčky	11 000 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh	ÁNO	ÁNO
Hmotnosť	2,2 kg	
Vypínač	Posuvný beznapätový	Posuvný beznapätový

### Uhlová brúska 125 mm



#### DWE4217 / DWE4227

- Systém odvádzania prachu odstraňuje väčšinu nečistôt z chladiaceho vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlné držanie a zaručuje vynikajúcu ergonómiu.
- Antivibračná bočná rukoväť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktná skriňa prevodovky umožňuje prácu na zle prístupných miestach.
- Motor chránený proti obrúseniu zaručuje dlhšiu životnosť.
- Beznapätový aretovací spínač.

Technické údaje:	DWE4217	DWE4227
Príkion	1200 W	–
Voľnobežné otáčky	11 000 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh	ÁNO	ÁNO
Spojka	NIE	ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	NIE	ÁNO
Hmotnosť	2,2 kg	
Vypínač	Posuvný beznapätový	Posuvný beznapätový

### Brúsny set na betón 125 mm



#### DWE4217KT

- Systém odvádzania prachu odstraňuje väčšinu nečistôt zo vzduchu, ktorý prechádza motorom, čo zabraňuje obrusovaniu rotora.
- Plynulý rozbeh obmedzuje pohyb náradia pri spustení, čo zlepšuje jeho ovládateľnosť.
- Horná alebo bočná rukoväť zvyšujú pohodlie pri práci.
- Motor chránený proti obrúseniu zaručuje dlhšiu životnosť.
- Vrátane kufru, brúsiaceho krytu a diamantového brúsneho kotúča.

Technické údaje:	DWE4217KT
Príkion	1200 W
Voľnobežné otáčky	11 000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	NIE
Ochrana proti preťaženiu	NIE
Hmotnosť	2,9 kg
Vypínač	Posuvný beznapätový

### Uhlová brúska 125 mm s reguláciou otáčok



#### DWE4233 / DWE4237

- Systém odvádzania prachu odstraňuje väčšinu nečistôt z chladiaceho vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlné držanie a zaručuje vynikajúcu ergonómiu.
- Antivibračná bočná rukoväť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktná skriňa prevodovky umožňuje prácu na zle prístupných miestach.
- Motor chránený proti obrúseniu zaručuje dlhšiu životnosť.

Technické údaje:	DWE4233	DWE4237
Príkion	1400 W	
Voľnobežné otáčky	11 000 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	125 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh	NIE	ÁNO
Hmotnosť	2,2 kg	
Vypínač	Kolískový	Posuvný beznapätový

### Uhlová brúska 125 mm s reguláciou otáčok



#### DWE4257

- Elektronická regulácia otáčok ponúka lepšiu ovládateľnosť náradia.
- Bezpečnostná spojka znižuje maximálny reakčný moment.
- Beznapätový spínač zabraňuje spusteniu náradia po pripojení napájacieho kábla k sieti.
- Ochrana proti preťaženiu zabraňuje prehriatiu vypnutím náradia.
- Nahradzuje model D28136.

Technické údaje:	DWE4257
Príkion	1500 W
Otáčky naprázdno	2 800 – 10 000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm
Závit vretena	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Vypínač	Posuvný beznapätový
Hmotnosť	2,6 kg



### Uhlová brúska 125 mm s predĺženou rukoväťou



#### DWE4277

- Bezpečnostná spojka znižuje maximálny reakčný moment, ktorý je prenášaný na obsluhu, ak dôjde k zablokovaniu kotúča brúsky.
- Ochrana proti preťaženiu zabraňuje prehriatiu vypnutím náradia, pokiaľ nedôjde k jeho vychladnutiu.
- Systém odvádzania prachu odstraňuje väčšinu nečistôt zo vzduchu, ktorý prechádza motorom, čo zabraňuje obrusovaniu rotora.
- Beznapätový spínač zabraňuje spusteniu náradia po pripojení napájacieho kábla k sieti.

Technické údaje:	DWE4277
Príkion	1500 W
Otáčky	10 500 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Brzda	NIE
Hmotnosť	2,5 kg
Vypínač	Beznapätový s poistkou

### Bezuhlíková uhlová brúska 125 mm



#### DWE4347

- Bezuhlíkový motor poskytuje až o 15 % vyšší výkon a až 5-krát predlžuje prevádzkovú životnosť náradia v porovnaní s brúskou s motorom s uhlíkmi.
- Elektronická brzda rýchlo zastavuje kotúč.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu v prípade zovretia alebo zablokovania.
- Ochrana pred preťažením zabraňuje prehrievaniu náradia jeho vypnutím.
- Sieťové krytky zabraňujúce nasávaniu prachu do náradia a komponentov.

Technické údaje:	DWE4347
Príkion	1700 W
Voľnobežné otáčky	10 500 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Brzda	ÁNO
Beznapätový vypínač	ÁNO
Hmotnosť	2,3 kg

**BRUSHLESS**

### Bezuhlíková uhlová brúska 125 mm s reguláciou otáčok



#### DWE4357

- Elektronická regulácia otáčok poskytuje lepšiu ovládateľnosť náradia.
- Elektronická brzda rýchlo zastavuje kotúč.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu v prípade zovretia alebo zablokovania.
- Ochrana pred preťažením zabraňuje prehrievaniu náradia.
- Sieťové krytky zabraňujúce nasávaniu prachu do náradia a komponentov.

Technické údaje:	DWE4357
Príkion	1700 W
Voľnobežné otáčky	2200–10 500 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Brzda	ÁNO
Beznapätový vypínač	ÁNO
Hmotnosť	2,3 kg

**BRUSHLESS**

### Bezuhlíková uhlová brúska 125 mm s reguláciou otáčok



#### DWE4369

- Ideálna na antikorovú oceľ.
- Elektronická regulácia otáčok poskytuje lepšiu ovládateľnosť náradia.
- Elektronická brzda rýchlo zastavuje kotúč.
- Elektronická spojka obmedzuje reakcie spätného rázu v prípade zovretia alebo zablokovania.
- Ochrana pred preťažením zabraňuje prehrievaniu náradia.
- Sieťové krytky zabraňujúce nasávaniu prachu do náradia a komponentov.

Technické údaje:	DWE4369
Príkion	1700 W
Voľnobežné otáčky	1800 – 8000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	ÁNO
Ochrana proti preťaženiu	ÁNO
Brzda	ÁNO
Beznapätový vypínač	ÁNO
Hmotnosť	2,3 kg

**BRUSHLESS**

### Uhlové brúsky 150 mm

#### Uhlová brúska 150 mm



#### DWE4238

- Nízkoprofilová skriňa prevodovky umožňuje prácu na zle prístupných miestach.
- Protiblokovacia príruha zabraňuje trvalému zablokovaniu kotúčovej príruby.
- Beznapätový spínač zabraňuje spusteniu náradia po pripojení napájacieho kábla k sieti.

Technické údaje:	DWE4238
Príkion	1400 W
Otáčky naprázdno	9 000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	150 mm
Závit vretena	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	NIE
Ochrana proti preťaženiu	NIE
Vypínač	Posuvný beznapätový
Hmotnosť	2,6 kg

## Uhlové brúsky 180 mm

### Uhlová brúska 180 mm



#### DWE4557

- Nový systém odvodu prachu z chladiaceho vzduchu chráni motor pred poškodením.
- Ochrana proti preťaženiu chráni motor automatickým vypnutím pri prehriatí.
- Aretovacie tlačidlo.
- Beznástrojové rýchle nastavenie ochranného krytu.
- Vr. ochranného krytu pre brúsenie a trojpolohovej bočnej rukoväti tlmiacej vibrácie.

Technické údaje:	DWE4557
Príkon	2600 W
Voľnobežné otáčky	8 500 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	180 mm
Hnacie vreteno	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO
Spojka	NIE
Ochrana proti preťaženiu	NIE
Hmotnosť (vr. ochranného krytu)	5,4 kg
Vypínač	Bez aretácie

## Uhlové brúsky 230 mm

### Uhlová brúska 230 mm



#### DWE490 / DWE494 / DWE496

- Vinutie motora chránené proti prachu zvyšuje odolnosť.
- Dvojpolohová bočná rukoväť umožňuje používateľovi nastaviť optimálnu polohu rukoväti pre maximálny komfort.
- Zaisťovanie vretena umožňuje rýchlu výmenu kotúčov.
- Servísne okienko umožňuje rýchlu výmenu uhlíkov.

Technické údaje:	DWE490	DWE494	DWE496
Príkon	2000 W	2200 W	2600 W
Otáčky naprázdno	6 600 min <sup>-1</sup>		6 500 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	230 mm		
Hnacie vreteno	M14		
Plynulý rozbeh	NIE	ÁNO	ÁNO
Spojka	NIE	NIE	NIE
Ochrana proti preťaženiu	NIE	NIE	NIE
Hmotnosť (vr. ochranného krytu)	5,2 kg	5,2 kg	5,4 kg
Vypínač	Bez aretácie	Posuvný beznapätový	Posuvný beznapätový

### Uhlová brúska 230 mm



#### DWE4559 / DWE4579

- Nový systém odvodu prachu z chladiaceho vzduchu.
- Ochrana proti preťaženiu chráni motor automatickým vypnutím pred prehriatím.
- Beznástrojové rýchle nastavenie ochranného krytu.
- Vr. ochranného krytu pre brúsenie a trojpolohovej bočnej rukoväti.

Technické údaje:	DWE4559	DWE4579
Príkon	2400 W	2600 W
Voľnobežné otáčky	6 500 min <sup>-1</sup>	
Max. priemer kotúča	230 mm	
Hnacie vreteno	M14	
Plynulý rozbeh	NIE	ÁNO
Spojka	NIE	NIE
Ochrana proti preťaženiu	NIE	ÁNO
Hmotnosť (vr. ochranného krytu)	5,5 kg	5,7 kg
Vypínač	Bez aretácie	Posuvný beznapätový



## Príame brúsky

### Príama brúška



#### DWE4884

- Dlhá predná časť s rukoväťou s gumovým povrchom zlepšuje prístup, komfort a ovládateľnosť.
- Nízka prevádzková teplota zvyšuje komfort obsluhy pri dlhších pracovných úkonoch.
- Ľahká obsluha a údržba, konštrukcia 1 skrutky.
- Odpájacie uhlíky predlžujú životnosť motora.
- Prúd vzduchu je odvádzaný smerom od používateľa, čo zvyšuje komfort pri použití.

#### Technické údaje:

DWE4884

Prikon	450 W
Otáčky naprázdno	25 000 min <sup>-1</sup>
Rozmer klieštiny	6 mm
Max. priemer kotúča	38 mm
Hnacie vreteno	M15
Hmotnosť	1,6 kg

BRUSHLESS

### Príama brúška



#### DWE4997

- Bezuhlíkový motor poskytuje zvýšený výkon a dlhšiu životnosť
- Elektronická brzda a spojka s LED indikáciou.
- LED osvetlenie na špičke brúsky.
- Variabilné nastavenie otáčok.
- Pogumované telo brúsky poskytuje zvýšenú kontrolu náradia pri práci.
- Nasávanie chladiaceho vzduchu je chránené kovovou mriežkou a zabraňuje vnikaniu veľkých prachových častíc do motora.
- LED indikátor funkcie bezpečnostnej spojky.

#### Technické údaje:

DWE4997

Prikon	1300 W
Otáčky naprázdno	25 000 min <sup>-1</sup>
Rozmer klieštiny	6 mm
Max. priemer kotúča	50 mm
Hmotnosť	2,4 kg

BRUSHLESS

## Brúsne a rezné kryty na uhlové brúsky

### Príslušenstvo k uhlovým brúskam



#### DWE46150

- Iba pre uhlové brúsky DEWALT 115 a 125 mm na sanačné diamantové kotúče DEWALT 1300 W.



### Kryty na rezanie betónu



#### DWE46225 / DWE46229

- Ľahké a rýchle nastavenie hĺbky rezu.
- Umožňuje zanoriť kotúč pri rezaní do betónu.
- Veľký odvod prachu a otočný adaptér AirLock pre ľahký odvod prachu.

#### Technické údaje:

DWE46225

DWE46229

Priemer kotúča	125 mm	230 mm
Max. hĺbka rezu	35 mm	60 mm
Možnosť zanorenia	ÁNO	ÁNO
Odsávací adaptér	Otočný	Otočný
Vodiace kolieska	ÁNO	ÁNO
Hmotnosť	0,75 kg	1 kg

### Súpravy na drážkovanie muríva a betónu



#### DWE46107

- 125 mm uhlová brúška DWE4237 a kryt DWE46225
- Vhodné použitie na drážkovanie betónu, muríva a pórobetónu

#### DWE492GK

- 230 mm uhlová brúška DWE492S a kryt DWE46229.
- Vhodné použitie na drážkovanie betónu, muríva a pórobetónu.

#### Technické údaje:

DWE46107

DWE492GK

Prikon	1400 W	2200 W
Voľnobežné otáčky	11 000 min <sup>-1</sup>	6 000 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	125 mm	230 mm
Hnacie vreteno	M14	M14
Plynulý rozbeh	ÁNO	NIE
Hmotnosť (vr. ochranného krytu)	2,20 kg	5,20 kg
Vypínač	Posuvný beznapäťový	Bez aretácie



## Rozbrusovačky kovov

### Rozbrusovačka 355 mm



#### D28715 / D28730

- Dlhá predná časť s rukoväťou s gumovým povrchom zlepšuje prístup, komfort a ovládateľnosť.
- Nízka prevádzková teplota zvyšuje komfort obsluhy pri dlhších pracovných úkonoch.
- Ľahká obsluha a údržba, konštrukcia 1 skrutky.
- Odpájacie uhlíky predlžujú životnosť motora.
- Prúd vzduchu je odvádzaný smerom od používateľa, čo zvyšuje komfort pri použití.

Technické údaje:	D28715	D28730
Príkion	2200 W	2300 W
Otáčky naprázdno	4 000 min <sup>-1</sup>	4 000 min <sup>-1</sup>
Rozsahy rezov:		
Štvorhranné rúrky pri 90°/45°	110 × 110 / 110 × 110 mm	115 × 115 / 98 × 98 mm
Obdĺžnikové rúrky pri 90°/45°	100 × 200 / 100 × 140 mm	115 × 130 / 95 × 105 mm
Profily v tvare L pri 90°/45°	140 × 140 / 120 × 120 mm	120 × 120 / 105 × 105 mm
Rúrky s kruhovým prierezom pri 90°/45°	110/110 mm	125/115 mm
Rozbrusovací kotúč (DT3450)	355 × 25,4 mm (kotúč na rozbrusovanie kovov)	
Hmotnosť	18,5 kg	15,5 kg

### Okružná píla na kov 355 mm



#### DW872

- Vysokovýkonný motor s obmedzením rozbehového prúdu.
- Prestaviteľný dorazový systém na nastavovanie polohy rezu a pre rezy s úkosom až 45°.
- Systém rýchleho upínania obrobkov.
- Ochranný kryt z plastu Lexan.

Technické údaje:	DW872
Príkion	2200 W
Otáčky naprázdno	1 300 min <sup>-1</sup>
Rozsahy rezov:	
štvorhranné rúrky pri 90° resp. 45°	100 × 100 resp. 79 × 79 mm
pravouhlé rúrky pri 90° resp. 45°	130 × 75 resp. 123 × 75 mm
profily v tvare L pri 90° resp. 45°	92 × 92 resp. 56 × 56 mm
rúrky s kruhovým prierezom pri 90° resp. 45°	130 resp. 79 mm
Pilový kotúč (DT1900)	355 mm, 70 zubov (z ocele legovanej titánom)
Hmotnosť	22,5 kg

## Rezačky obkladov

### Rezačka obkladov a dlažby



#### D36000

- Indikátor rezu, tuhý rám a valčeky z nehrdzavejúcej ocele zaisťujú presnosť rezu v rozmedzí 0,8 mm až 800 mm \*.
- Kapacita rezu 940 mm (1040 mm so zanorením) a priestor 457 mm vľavo od kotúča umožňuje rezať dlaždice s rozmermi 900 mm × 900 mm na polovicu.
- Šírka 734 mm je ideálna pre priechodnosť štandardnou zárubňou 762 mm
- Integrovaný úložný priestor na predĺženie odkvapkávacích plôch, pokosové vedenie a kľúče uľahčuje transport a manipuláciu pri preprave.

Technické údaje:	D36000
Príkion	1600 W
Otáčky naprázdno	4 200 min <sup>-1</sup>
Max. rozsah rezu pri 90°	940 mm
45°	635 mm
Max. hĺbka rezu	80 mm
Diamantový kotúč (DT3734)	254 × 25,4 mm
Hmotnosť	45 kg

### Stojan pre model D36000



#### D240001

- Sklopný kovový podstavec na dodatočné zvýšenie stability
- Možnosť nastavenia do štyroch rôznych výšok zaručuje prispôsobenia sa každej obsluhu
- Možnosť zloženia uľahčuje prepravu



### Rezačka obkladov na mokré aj suché rezanie



#### DWC410

- Robustný motor s vysokým krútiacim momentom konštruovaný na nepretržitú prevádzku.
- Max. bezpečnosť používateľa zaistená ochranným vypínačom PRCD.
- Mnohostranné použitie vďaka presne a plynule nastaviteľným hĺbkam rezov a uhlom skosenia.
- Nepatrná prašnosť, ktorú zaisťuje regulovateľný prívod vody pomocou hadice s dĺžkou 2 m.
- Aretovateľný vypínač pre trvalú prevádzku.
- Vr. diamantového kotúča s priemerom 110 mm, univerzálneho adaptéra pre prívod vody a vodnej hadice s dĺžkou 2 m.

Technické údaje:	DWC410
Príkion	1300 W
Otáčky naprázdno	13 000 min <sup>-1</sup>
Nastavenie sklonu	0 – 45°
Hĺbka rezu pri 90° / 45°	34 mm / 19 mm
Hmotnosť	3,0 kg

**Leštička**
**Leštička**

**DWP849X**

- Práca prispôbena vlastnostiam materiálu vďaka dvojstupňovej regulácii otáčok a elektronickému udržiavaniu konštantných otáčok.
- Úplne pogumovaná predná skriňa zaisťuje ochranu náradia aj opracovávaného materiálu.
- Vrátane gumového brúsneho taniera, 2 leštiacich podušiek, strmeňovej a prídavnej rukoväti.

**Technické údaje:**
**DWP849X**

Príkon	1250 W
Otáčky naprázdno	0 – 600 / 3 500 min <sup>-1</sup>
Max. priemer kotúča	180/150 mm
Hnacie vreteno	M14
Hmotnosť	3,0 kg

**Teplovzdušné pištole**
**Teplovzdušná pištoľ**

**D26411**

- Ochrana proti prehriatiu zaisťuje dlhú životnosť.
- Plynule nastaviteľná teplota a dva stupne rýchlosti prúdenia vzduchu.
- Odnímateľný tepelný ochranný kryt.
- Vďaka bezpečnej a stabilnej opornej ploche použiteľná aj na stacionárnu prevádzku.
- Vr. plochej hubice a redukčnej hubice.

**Technické údaje:**
**D26411**

Príkon	1800 W
Prevádzková teplota	50 – 400 / 600 °C
Prietokové množstvo vzduchu	240/450l/min.
Hmotnosť	0,8 kg

**Teplovzdušná pištoľ**

**D26414**

- Výkonná teplovzdušná pištoľ na profesionálne použitie
- Plynule nastaviteľná teplota a dva stupne rýchlosti prúdenia vzduchu
- Digitálne ukazovatele teploty a ukladanie všetkých zadaných hodnôt do pamäte.
- Vr. kuželovej hubice, plochej hubice a násadca na odstraňovanie lakov.

**Technické údaje:**
**D26414**

Príkon	2000 W
Prevádzková teplota	50 – 400 / 600 °C
Prietokové množstvo vzduchu	250/500l/min.
Hmotnosť	0,9 kg

**Excentrické brúsky**
**Excentrická brúska 125 mm**

**DWE6423**

- Elektronické riadenie plynulého rozbehu a udržiavania stálych otáčok.
- Elektronická regulácia otáčok a počtu kmitov.
- Na suchý zips.
- Odsávanie prachu prostredníctvom vlastného vrecúška alebo externého odsávacieho systému.

**Technické údaje:**
**DWE6423**

Príkon	280 W
Otáčky naprázdno	8000 – 12000 min <sup>-1</sup>
Priemer podložky	125 mm
Zdvih	2,6 mm
Hmotnosť	1,28 kg

**Vibračné brúsky**
**Vibračná brúska 108 × 115 mm**

**DWE6411**

- Brúsna doska s prichytením na suchý zips a zvieracím mechanizmom.
- Odpružené vyvažovacie závažie znižuje vibrácie.
- Vr. vaku na zachytávanie prachu.

**Technické údaje:**
**DWE6411**

Príkon	230 W
Otáčky motora	14 000 min <sup>-1</sup>
Počet kmitov	14 000 min <sup>-1</sup>
Veľkosť brúsnej dosky	108 × 115 mm (rozmery papiera: 140 × 114 mm)
Hmotnosť	1,6 kg

## Brúška na sadrokartóny 225 mm



### DWE7800

- Uhlíkový motor s výkonom 530 W poskytuje dlhú životnosť, účinnosť a výkon.
- Brúsna podložka so suchým zipsom 225 mm v kombinácii s brusnou sieťovinou odstraňuje o 10 % viac prachu a nečistôt zo sadrokartónu než tradičný brúsny papier.
- Ergonomická rukoväť umožňuje používateľovi rýchlo a ľahko nájsť pohodlné uchopenie vo všetkých požadovaných polohách brúsenia.
- Možnosť regulácie otáčok poskytuje používateľovi úplnú kontrolu pri všetkých aplikáciách.
- Aretácia spínača umožňuje používateľovi plnú kontrolu a zníženie únavy v ťažko prístupných oblastiach.
- Ľahké pripojenie na vysávač cez koncovku Air Lock.

Technické údaje:	DWE7800
Priemer brúsneho papiera	225 mm
Brúsny pohyb	Rotačný
Otáčky naprázdno	1 400 – 2 000 ot/min
Dĺžka rukoväte	1,6 m
Hmotnosť	4,0 kg

## Oscilačná multibrúška



DWE315KT

### DWE315KT / DWE315

- Rýchla výmena príslušenstva bez použitia náradia.
- Pracovné osvetlenie.
- Vynikajúca ergonómia.
- Spúšťač spínača s plynulou reguláciou otáčok.
- Dve polohy pre uchopenie náradia a spínača zlepšujú ovládateľnosť.
- Vrátane 32 ks príslušenstva a kufru Tstack.
- **DWE315:** V kartónovej škatuli so základnou súpravou príslušenstva.

Technické údaje:	DWE315KT	DWE315
Výkon	300 W	300 W
Otáčky	0 – 22 000 kmitov/min	0 – 22 000 kmitov/min
Hmotnosť	1,48 kg	1,48 kg
Upínanie nástrojov bez použitia iného náradia	Áno	Áno
Adaptér pre príslušenstvo Bosch	Áno	NIE
Kufrik	Áno	NIE



DWE315

### Príslušenstvo obsiahnuté s modelom DWE315KT

1 ks 31 × 43 mm plátok na rýchle rezy dreva	1 ks delta podložka na brúsne papiere
1 ks 31 × 43 mm plátok na rezanie dreva s kľincami	25 ks brúsnych papierov rôznej hrúbosti
1 ks škrabka	1 ks hĺbkový doraz
1 ks polkruhový plátok	1 ks adaptér na odsávanie
1 ks karbidový plátok na odstraňovanie malty	1 ks adaptér na plátky iných značiek
1 ks plátok na jemné rezy v dreve	–

### Príslušenstvo obsiahnuté s modelom DWE315

1 ks 31 × 43 mm plátok na rezanie dreva s kľincami
1 ks 31 × 43 mm plátok na rýchle rezy dreva
1 ks delta podložka na brúsne papiere
25 ks brúsnych papierov rôznej hrúbosti
1 ks adaptér na plátky iných značiek

## Hoblík

### Hoblík 82 mm



### D26500 / D26500K

- Vysokovýkonný motor umožňuje dosahovať najlepšie výsledky aj pri opracovaní tvrdého dreva.
- Nastaviteľný pravostranný alebo ľavostranný odvod hoblín.
- Vrátane tvrdokovového noža s obojstranným ostrím, rovnobežného dorazu, odsávacieho adaptéra.
- **D26500K:** Navyše s vakom na zachytávanie hoblín a kufrom.

Technické údaje:	D26500	D26500K
Príkonnosť	1050 W	–
Otáčky naprázdno	13 500 min <sup>-1</sup>	
Hĺbka úberu	4 mm	
Šírka hoblivenia	82 mm	
Hĺbka falcovania	25 mm	
Dĺžka základne	320 mm	
Priemer valca	64 mm	
Hmotnosť	4,0 kg	





## Vrchné fréžky

### Kombinovaná fréžka 900 W



#### D26204K

- Kombinovaná fréžka pozostávajúca z vrchnej fréžky D26203 (frézovacieho motora s ponornou jednotkou) a súpravy na prestavbu, čo je kopirovacía jednotka D262005 (dodáva sa aj samostatne) umožňujúca použiť frézovací motor ako ohrňovacia fréžku.

Technické údaje:	D26204K
Príkon	900 W
Otáčky naprázdno	16 000 – 27 000 min <sup>-1</sup>
Zdvih	55 mm
Rozmer klieštiny	6 – 8 mm
Max. priemer frézy	36 mm
Hmotnosť	2,9 kg

### Vrchná fréžka 900 W



#### D26203

- Výkonný motor s celorozsahovou elektronikou a udržiavaním konštantných otáčok.
- Plynulý rozbeh.
- 5-stupňová predvoľba hĺbky frézovania a presné jemné nastavenie hĺbky frézovania.
- Odsávacie zariadenie s adaptérom.
- Aretácia vretena.

Technické údaje:	D26203
Príkon	900 W
Otáčky naprázdno	16 000 – 27 000 min <sup>-1</sup>
Zdvih	55 mm
Rozmer klieštiny	6 – 8 mm
Max. priemer frézy	36 mm
Hmotnosť	2,9 kg

### Horná fréžka 1100 W



#### DW621 / DW621KT

- Celorozsahová elektronika na udržanie konštantných otáčok.
- Mäkký štart zabraňuje sklznutiu náradia pri spustení.
- Výkonný odsávací systém s inovatívnym odsávaním priamo cez stĺpik frézovacieho koša.
- Nastavenie hĺbky frézovania s jemným nastavením s delením po 0,1 mm.
- Aretácia vretena pre ľahkú a rýchlu výmenu frézok.
- Vr. paralelného dorazu s jemným nastavením, 17 mm vodiacim puzdrom, adaptérom odsávania a 8 mm klieštinou.

Technické údaje:	DW621	DW621KT
Príkon	1100 W	–
Voľnobežné otáčky	8 000 – 24 000 min <sup>-1</sup>	
Zdvih frézovacieho koša	55 mm	
Upínanie nástroja	6 – 8 mm	
Max. priemer frézy	36 mm	
Hmotnosť	3,1 kg	

### Vrchná fréžka 2 300 W



DWE625KT

#### DWE625 / DWE625KT

- Vysokovýkonná vrchná fréžka na najnáročnejšie frézovacie operácie • Presné nastavovanie hĺbky • Ergonomická spúšť so zaistením na dlhodobšie používanie. Vyhovuje požiadavkám IEC. Zabraňuje okamžitému spusteniu pri obnovení napájania
- Priehľadná trubica a priehľadný kryt zachycujú prach, ale poskytujú nerušený pohľad na obrobok • Dve LED svetlá osvetľujú obrobok pre lepšiu prehľadnosť • Rukoväti s ergonomickým tvarom pre pohodlie a menšiu únavu pri používaní • Zaistenie ponoru jedným dotykcom, pomocou ľahko ovládateľnej páčky.
- **DWE625:** Dodávané v kartónovej škatuli.
- **DWE625KT:** Dodávané v kufrí Tstak.

Technické údaje:	DWE625	DWE625KT
Príkon	2300 W	–
Otáčky naprázdno	9 000 – 22 000 min <sup>-1</sup>	
Zdvih	80 mm	
Rozmer klieštiny	12 mm	
Max. priemer frézy	50 mm	
Hmotnosť	6,1 kg	

Nahradzuje model DW625

### Vrchná fréžka 2 300 W



#### DWE627KT

- Plynulá regulácia umožňuje nastaviť otáčky podľa veľkosti rezného nástroja a rezaného materiálu.
- Externý spínač na použitie na stole.
- Plochá horná strana na postavenie na hornú časť.
- Ergonomická spúšť so zaistením pre dlhodobšie používanie. Vyhovuje požiadavkám IEC.
- Rukoväti s ergonomickým tvarom pre pohodlie a menšiu únavu pri používaní.
- Zaistenie ponoru jedným dotykcom pomocou ľahko ovládateľnej páčky.
- Dodávané v kufrí Tstak.
- **DWE625EKT:** v kufrí

Technické údaje:	DWE627KT
Príkon	2300 W
Otáčky naprázdno	9000 – 22 000 min <sup>-1</sup>
Zdvih	80 mm
Rozmer klieštiny	12 mm
Max. priemer frézy	50 MM
Hmotnosť	6,2 kg

Nahradzuje DWE625EKT

## Pátná ohráňovacia fréžka 900 W



### D26200

- Precízne nastavenie hĺbky rezu s presnosťou 0,1 mm zaisťuje presné výsledky frézovania.
- Unikátny systém odsávania cez stápič podstatne zlepšuje výhľad, pretože pohľad na rezný nástroj neprekrýva žiadna hadica alebo tretí stápič.
- Z bezpečnostných dôvodov a s cieľom uľahčiť obsluhu je hlavný spínač umiestnený v rukoväti a je vybavený zaisťovacou a odísťovacou funkciou.
- Elektronická obojsmerná regulácia otáčok so spätnou väzbou zaisťuje udržanie zvolených otáčok pri akomkoľvek zaťažení, čo zaručuje stálu kvalitu úpravy povrchu pri práci so všetkými typmi dreva, hliníka a plastov.
- Plynulý rozbeh eliminuje akékoľvek počiatočné rázy náradia.

### Technické údaje:

### D26200

Príkion	900 W
Vofnobežné otáčky	16 000 – 27 000 min <sup>-1</sup>
Zdvih frézovacieho koša	55 mm
Upínanie nástroja	6 – 8 mm
Max. priemer frézy	36 mm
Hmotnosť	1,9 kg

## Lamelovacie fréžky

### Lamelovacia fréžka



### DW682K

- Výškovo nastaviteľný úkosový doraz s rozsahom nastavenia od 0° do 90° pre maximálne hrúbky materiálu 10 až 70 mm.
- Pevné frézovacie hĺbky pre lamely s veľkosťou 0, 10 a 20 mm.
- Zapustiteľné protipreklzové zariadenie, osemnásobné označenie pomocou rysiek a doraz s pozorovacím okienkom.
- Vr. tvrdokovovej drážkovacej frézy veľ. 4 mm, vaku na zachytávanie triesok a odsávacieho adaptéra.

### Technické údaje:

### DW682K

Príkion	590 W
Otáčky naprázdno	16 000 – 34 000 min <sup>-1</sup>
Zdvih	22 mm
Rozmer klieštiny	6 mm
Max. priemer frézy	29 mm
Hmotnosť	1,5 kg



### Príslušenstvo pre vrchné frézky a ohraňovacie frézky

		DWE6005	D26200	DW622K	D26203 / D26204K	DCW600 / DCW604	DW621 / DW621K	DWE625 / DWE627	DW626
DE6272	Klieština 6 mm							•	
DE6273	Klieština 6,35 mm (1/4")							•	
DE6274	Klieština 8 mm							•	
DE6276	Klieština 10 mm							•	
DE6277	Klieština 12 mm							•	
DE6278	Klieština 12,7 mm (1/2")							•	
DE6950	Klieština 6 mm	•	•		•	•	•		
DE6951	Klieština 6,35 mm (1/4")	•	•		•	•	•		
DE6952	Klieština 8 mm	•	•		•	•	•		
DE6262	Klieština 6 mm			•					
DE6261	Klieština 6,35 mm (1/4")			•					•
DE6260	Klieština 8 mm			•					•
DE6258	Klieština 12 mm			•					•
DE6913	Presne nastaviteľný rovnobežný doraz s odsávacím adaptérom						•	•	
DE6283	Stopka 12 mm – závitový adaptér M12							•	
DWS5021	Vodiaca lišta 1 000 mm						•	•	
DWS5022	Vodiaca lišta 1 500 mm						•	•	
DWS5023	Vodiaca lišta 2 600 mm						•	•	
DWS5025	Taška pre vodiace lišty 1 000 a 1 500 mm						•	•	
DWS5026	1 dvojica rýchlopínacích držiakov pre vodiace lišty						•	•	
DWS5029	Výmenný okraj lišty – dĺžka 3 m						•	•	
DWS5030	Klizná páska na hornú stranu lišty, na lepší pohyb pily – dĺžka 5 m						•	•	
DWS5031	Adaptér na použitie s hornou frézou						•	•	
DWS5032	Penový pás protišmykový – 20 mm dĺžka 3 m, na spodnú stranu lišty, bližšie k stredu.						•	•	
DE6292	Spojovací diel pre vodiace lišty						•	•	
DE6956	Jemné nastavenie hĺbky frézovania						•		
DE6966	Jemné nastavenie hĺbky frézovania							•	
DE6427	Vodiace puzdro 27 mm							•	
DE6430	Vodiace puzdro 30 mm								•
DE6917	Vodiace puzdro 17 mm						•		
DE6924	Vodiace puzdro 24 mm							•	
DE6927	Vodiace puzdro 27 mm							•	
DE6930	Vodiace puzdro 30 mm							•	
DE6940	Vodiace puzdro 40 mm							•	
DE6992	Vodiace puzdro 30 mm	•	•		•	•			



### Okružné píly

#### Ručná okružná píla 55 mm



#### DWE550

- Kompaktná a ľahká konštrukcia.
- Silný, odolný a vysokovýkonný motor.
- Výrez v klznej základni a ochranný kryt umožňujú dokonalý pohľad na obrobok.
- Odsávanie zaručuje odstránenie pilín a prachu z čiar rezu.
- Integrované a účinné pripojenie na odsávanie prachu.
- Priamo kompatibilné so systémom AirLock od firmy DEWALT na ľahké, rýchle a bezpečné pripojenie odsávacej hadice.
- Vr. násadca na ochranný kryt na odsávanie prachu.

#### Technické údaje:

Technické údaje:	DWE550
Príkon	1200 W
Voľnobežné otáčky	5 500 min <sup>-1</sup>
Nastavenie sklonu	48°
Max. hĺbka rezania pri 90°/45°	55/35 mm
Pilový list (DT10300)	165 × 20 mm, 24 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	3,6 kg

#### Ručná okružná píla 65 mm



#### DWE560K

- Kompaktná a ľahká konštrukcia.
- Silný, odolný a vysokovýkonný motor.
- Výrez v klznej základni a ochranný kryt umožňujú dokonalý pohľad na obrobok.
- Odfúk zaručuje odstránenie pilín a prachu z čiar rezu.
- Integrované a účinné pripojenie na odsávanie prachu.
- Priamo kompatibilné so systémom AirLock od firmy DeWALT na ľahké, rýchle a bezpečné pripojenie odsávacej hadice.
- Vr. nástavca na ochranný kryt pre odsávanie prachu \* dodávané v kufrí.

#### Technické údaje:

Technické údaje:	DWE560K
Príkon	1350 W
Voľnobežné otáčky	5 500 min <sup>-1</sup>
Nastavenie sklonu	48°
Max. hĺbka rezania pri 90°/45°	65/45 mm
Pilový list (DT10302)	184 × 16 mm, 24 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	3,7 kg



## Ručná okružná píla 67 mm



### DWE575K / DWE576K

- Odolný a výkonný motor s vysokým krútiacim momentom
- Variabilné nastavenie uhla až do 57°.
- Integrované a efektívne pripojenie na odsávanie prachu.
- Priamo kompatibilné so systémom AirLock od firmy DEWALT na ľahké, rýchle a bezpečné pripojenie odsávacej hadice.
- Vr. násadca na ochranný kryt na odsávanie prachu.
- **DWE576K:** Špeciálna klzná základňa na priame použitie na vodiacich lištách DEWALT.

Technické údaje:	DWE575K	DWE576K
Príkion	1600 W	–
Voľnobežné otáčky	5 200 min <sup>-1</sup>	
Nastavenie sklonu	57°	
Max. hĺbka reznia pri 90°/45°	67/49 mm	61 / 43 mm 57 / 39 mm
Pilový list (DT10304)	190 × 30 mm, 24 zubov z tvrdokovu	190 × 30 mm, 24 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	4,0 kg	

## Ponorné okružné píly

### Ponorná okružná píla 59 mm



### DWS520KT / DWS520KTR

- Paralelný ponorný mechanizmus (v spojení s vodiacou lištou DEWALT) a integrované potlačenie spätných rázov.
- Práce pri spoji steny a podlahy s odstupom iba 13 mm.
- Vr. odsávacieho adaptéra a kufra Tstak.
- **DWS520KTR:** Vratane vodiacej lišty 1500 mm a kufri Tstak.

Technické údaje:	DWS520KT	DWS520KTR
Príkion	1300 W	–
Otáčky naprázdno	1 750 – 4 000 min <sup>-1</sup>	
Nastavenie sklonu	47°	
Max. hĺbka rezu pri 90°	59 mm	
Max. hĺbka rezu pri 45°	44 mm	
Pilový kotúč (DT1090)	165 × 20 mm, 48 zubov z tvrdokovu	
Hmotnosť	5,1 kg	

## Príslušenstvo ku kotúčovým pílam, k vodiacim lištám

Príslušenstvo pre ručné a ponorné kotúčové píly

	D2350	D2351	D2360K	D2361K	DWS520K
DE6292	•	•	•	•	•
DWS5021		•		•	•
DWS5022		•		•	•
DWS5023		•		•	•

Príslušenstvo k vodiacim lištám

	DWS5021	DWS5022	DWS5023
DWS5025	•	•	
DWS5026	•	•	•
DWS5029	•	•	•
DWS5030	•	•	•
DWS5031	•	•	•
DWS5032	•	•	•
DE6292	•	•	•



DWS5021



DWS5031



DWS5026

## Priamočiara píla

### Priamočiara píla



DW331K

DW333K

### DW331K / DW333K

- Vysokovýkonný motor s celorozsahovou elektronikou a antivibračným systémom.
- Systém rýchlej výmeny pilového listu bez použitia náradia.
- Ofukovacie zariadenie.

Technické údaje:	DW331K	DW333K
Príkion	701 W	
Počet zdvihov naprázdno	0 – 3 100 min <sup>-1</sup>	800 – 3 100 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	26 mm	
Nastavenie sklonu	45° (vľavo/vpravo)	
Max. hĺbka rezu do dreva / ocele / neželezných kovov	135/12/30 mm	
Hmotnosť	2,8 kg	

### Priamočiara píla

### DWE349

- Regulácia otáčok až v 6 pozíciách.
- Aretačné tlačidlo a 4 m dlhý prívodný kábel.
- 3 pozície pre nastavenie predkmitu.
- Bezklúčové upevnenie pilového listu.
- Hliníková základňa.
- Dodávané v kartónovej škatuli.



Technické údaje:	DWE349
Príkion	650 W
Počet zdvihov naprázdno	500 – 3 200 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	20 mm
Nastavenie sklonu	45° (vľavo/vpravo)
Max. hĺbka rezu do dreva / ocele / neželezných kovov	85/10/20 mm
Hmotnosť	2,4 kg

## Mečové píly

### Mečová píla



#### DWE305PK

- Systém rýchlej výmeny pílového listu umožňuje bezpečnú a jednoduchú obsluhu.
- Elektronická regulácia počtu zdvihov.
- Prestavovanie pätky píly bez použitia náradia.
- Nahradzuje DW304PK.
- **DWE305PK:** Štvornásobné nastavenie polohy pílového listu.

#### Technické údaje:

DWE305PK

Príkon	1100 W
Počet zdvihov naprázdno	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	29 mm
Max. hĺbka rezu do	
dreva / ocele a rúrok / PVC	280/100/130 mm
Hmotnosť	3,5 kg

### Mečová píla



#### DWE357K

- Kompaktná konštrukcia s dĺžkou iba 368 mm umožňuje ľahký prístup do obmedzených priestorov a väčšiu flexibilitu pri pracovných aplikáciách.
- Upínanie pílového listu do 4 polôh.
- Pogumovaný mäkký povrch rukoväti a predná pätká poskytujú vyšší komfort obsluhu a znižujú vibrácie.
- Spúšťací spínač s reguláciou otáčok umožňuje používateľovi okamžité ovládanie otáčok.

#### Technické údaje:

DWE357K

Príkon	1050 W
Počet zdvihov naprázdno	0 – 2 800 min <sup>-1</sup>
Dĺžka zdvihu	29 mm
Max. hĺbka rezu do	
dreva / ocele a rúrok / PVC	280/100/130 mm
Hmotnosť	3,1 kg

## Vysávače

### 30 l vysávač



dodávané bez kufrov

#### DWV901L / DWV901LT

- Splňa požiadavky predpisov EÚ pre triedu L.
- Mokré a suché vysávanie.
- Inovovaný čistiaci systém duálneho filtra udržuje stály výkon počas náročných prác na stavenisku.
- Každý filter sa automaticky čistí každých 30 sekúnd, čo obmedzuje upchávanie filtra a zaručuje konštantné prúdenie vzduchu.
- Zabudovaná zásuvka umožňuje pripojenie elektrického náradia a automatické zapnutie odsávacieho systému.
- Určený na práce na stavenisku s materiálmi, pri ktorých sú limitné hodnoty expozície na pracovisku (OEL) nižšie než 1 mg/m<sup>3</sup>.
- Adaptér AirLock 35 mm a vrecko na prach a hadica 32 mm/4,6 m
- **DWV901LT:** So základňou na prichytenie kufrov Tstak.

#### Technické údaje:

DWV901L

DWV901LT

Príkon	1400 W	
Max. prietok vzduchu	4 080 l/min	
Kapacita nádoby	30 l	
mokrú/suchú vysávanie	17,5 l / 30 l	
Hadica	32 mm / 4,6 m	
Hmotnosť	9,5 kg	9,65 kg

Nahradzuje model DWV902L

### 38 l vysávač



#### DWV905M

- Prietok vzduchu 75 l za sekundu 10,3 % oproti DWV902M
- Tlak 250 mbar +19,0 % oproti DWV902M
- Variabilné nastavenie nasávacieho výkonu na prispôsobenie konkrétnym požiadavkám používateľa.
- Veľká kapacita nádrže 38 l znižuje prestoje vysávača a vyžaduje menej časté vyprázdňovanie.
- Suché aj mokré vysávanie.



#### Technické údaje:

DWV905M

Príkon	1400 W
Max. výkon	3600 W
Trieda ochrany	IPX4
Objem nádoby	38 l
Max. množstvo vysávanej kvapaliny	18,4 l
Max. prietok vzduchu	75 l/s
Podtlak	25 kPa
Dĺžka hadice	4,6 m
Priemer hadice	32 mm
Hmotnosť	15,0 kg

Nahradzuje model DWV902M

### 38 l vysávač



#### DWV905H

- Prietok vzduchu 75 l za sekundu 10,3 % oproti DWV902M
- Tlak 250 mbar +19,0 % oproti DWV902M
- Zvýšená bezpečnosť používateľov spĺňa kritériá a je možné ho používať na všetkých pracoviskách.
- Variabilné nastavenie nasávacieho výkonu na prispôsobenie konkrétnym požiadavkám používateľa.
- Suché aj mokré vysávanie.



#### Technické údaje:

DWV905H

Príkon	1400 W
Max. výkon	3600 W
Trieda ochrany	IPX4
Objem nádoby	38 l
Max. množstvo vysávanej kvapaliny	18,4 l
Max. prietok vzduchu	75 l/s
Podtlak	25 kPa
Dĺžka hadice	4,6 m
Priemer hadice	32 mm
Hmotnosť	15,0 kg

## Príslušenstvo k vysávačom

### Odsávací adaptéry Airlock

DWV9000	Univerzálny adaptér s kompenzáciou otáčania 35 mm na 35 mm	Zabraňuje pretáčeniu hadice vysávača, na priame upevnenie na hadicu 35 mm
DWV9110	Kuželový adaptér, 35 mm na 29/30/35 mm	Pre náradie a ochranné kryty s rozdielnym spôsobom upínania
DWV9120	Odstupňovaný adaptér, 35 mm na 35 – 38 mm	Rýchle a jednoduché spojenie medzi náradím a hadicou vysávača
DWV9130	Adaptér, 35 mm na 35 mm	Rýchle a jednoduché spojenie medzi náradím a hadicou vysávača
DWV9150	Uhlový adaptér, 35 mm na 35 mm	Rýchle a jednoduché spojenie medzi náradím a hadicou vysávača
DWV9210	Súprava adaptérov pre stavenisko – obsahuje 1× DWV9000, 1× DWV9120, 1× DWV9130	
DWV9220	Súprava adaptérov pre drevostroje – obsahuje 1× DWV9000, 1× DWV9120, 3× DWV9130, 1× DWV 9150, 1× D279058CL	
DE3923	Antistatický univerzálny adaptér	



### Príslušenstvo pre vysávač DCV586

DCV5861	Výmenné filtre triedy M 1 pár
DCV9401	5 papierových vreciek
DCV9402	5 flaušových vreciek



### Príslušenstvo pre vysávač DCV582

DCV5801H	Náhradný filter pre DCV582 1 ks
----------	---------------------------------



### Príslušenstvo pre vysávač DCV501LN

DCV5011H-XJ	Náhradný HEPA filter pre DCV501LN 1 ks
-------------	--



### Príslušenstvo pre vysávače DWV900 / DWV901L / DWV901LT / DWV902L / DWV902M / DWV905M / DWV905H

DWV9315	Odsávací hadica – 4 m
DWV9316	Antistatická odsávací hadica – 4 m
DWV9400	Plastové záchytné vrecko – 5 ks iba pre DWV902L/M a DWV905M/H
DWV9401	Papierové prachové vrecko – 5 ks pre DWV900/901/902/905
DWV9402	Fleece prachové vrecko – 5 ks pre DWV900/901/902/905
DWV9470	Adaptér s hadicami na pripojenie odsávania k stolovým pílam DeWALT
DWV9350	Súprava na vysávanie podlahy
DWV9510	Adaptér na upevnenie kufrov Tstak a Tough System je možné použiť s modelmi DWV902M, DWV905M a DWV905H, s ostatnými typmi vysávačov nie je kompatibilný
DWV9340	Náhradné filtre pre DWV900/DWV901 všetky typy, DWV902 iba Typ 1 a DWV905M (obsahuje 1 pár filtrov)
DWV9345	Náhradné filtre pre model DWV905H (obsahuje 1 pár filtrov)
N498234	Na výmenu filtrov na vysávač DWV902 typ 2 je nutné dokúpiť servisnú súpravu N498234, ktorá obsahuje 2 ks filtrov a redukciu na nasadenie filtrov DWV9340 aj na nové typy vysávača DWV902.





## Pokosové pily

### Pokosová píla 216 mm

**XPS**



#### DWS773 / DWS774 / DWS777

- Zdokonalená a inovovaná konštrukcia pily pre moderného používateľa.
- Nový motor umožňuje výkonné rezanie vo všetkých materiáloch.
- Základňa a vodidlo boli dôkladne opracované, aby vyhovovali náročným požiadavkám na presnosť pri najnáročnejších pracovných aplikáciách.
- Pevné zarážky zabudované v najpoužívanejších pokosových uhloch 15°, 22,5°, 30° a 45°, rýchloúpinací mechanizmus na nastavenie pokosu až do 50°.
- Posuvné ľavé pravitko s mierkou zlepšuje podopieranie materiálu a ovládanie pily.
- Nové bočné rukoväti na ľahšie prenášanie.
- **DWS774:** So svetelným systémom XPS.
- **DWS777:** So svetelným systémom XPS, pohon remeňom.

Technické údaje:	DWS773	DWS774	DWS777
Otáčky naprázdno	6 300 min <sup>-1</sup>		
Svetelný systém XPS	NIE	ÁNO	ÁNO
Kapacita pokosových rezov	48° (vľavo/vpravo)		50° (vľavo/vpravo)
Kapacita šikmých rezov	48° (vľavo)		
Kapacita rezu pri nastavení			
90°/90°	250 × 62 mm		265 × 62 mm
90°/45°	173 × 62 mm		173 × 62 mm
45°/90°	177 × 62 mm		189 × 62 mm
45°/45°	190 × 48 mm		190 × 48 mm
Píllový kotúč (DT4310)	216 × 30 mm		
Hmotnosť	12,0 kg		14,0 kg

### Pokosová píla 216 mm



#### DWS771

- Dokonalé výsledky rezania vďaka veľmi vysokým otáčkam.
- Rýchle, presne a jednoducho nastaviteľné priečne, šikmé, pokosové aj dvojité pokosové rezy.
- Štandardné zarážky pre pokosové rezy v uhle 0°, 15°, 22,5°, 30° a 45° vrátane bezproblémového rýchleho prestavovania na 48°.
- Presné dvojité pokosové rezy do 45°/45° (vľavo).
- Obzvlášť vhodné pre široké panely (s príložkou veľ. 20 mm pre šírku rezu do 300 mm).
- Rovinne frézovaná základná doska z vysokokvalitného hliníkového tlakového odliatku.
- Presné výsledky rezania vďaka nastaviteľnému dorazu pre obroby (prestaviťelného z ľavej strany, so stupnicou na pravej strane).
- Elektronická regulácia otáčok umožňuje prispôsobenie opracovávanému materiálu.
- Vr. držiaka obroby DE7776.

Technické údaje:	DWS771
Otáčky naprázdno	6 300 min <sup>-1</sup>
Svetelný systém XPS	NIE
Kapacita pokosových rezov	48° (vľavo/vpravo)
Kapacita šikmých rezov	48° (vľavo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	250 × 62 mm
90°/45°	173 × 62 mm
45°/90°	177 × 62 mm
45°/45°	190 × 48 mm
Píllový kotúč (DT4310)	216 × 30 mm
Hmotnosť	12,0 kg

### Pokosová píla 250 mm

**XPS**



#### DWS727

- Indikátor čiar rezu XPS umožňuje rýchle a presné zarovnanie pílového kotúča a súčasne osvetľuje pracovný priestor, nie je nutné žiadne nastavenie pily.
- Predĺžená základňa s drážkami na zväčšenie opornej plochy a ľahšie prenášanie pily.
- Pevné zarážky zabudované v najpoužívanejších pokosových uhloch.
- Zdokonalené odsávanie prachu kompatibilné so systémom AirLock.
- Zaisťovacia matica „Crowfoot“ umožňuje jednoduchý a intuitívne uchopenie a pevné dotiahnutie.

Technické údaje:	DWS727
Výkon	1600 W
Otáčky naprázdno	4 000 min <sup>-1</sup>
Píllový kotúč	250 × 30 mm, 36 zubov
Kapacita šikmých rezov (vpravo/vľavo)	48°/48°
Max. kapacita pokosových rezov (vpravo/vľavo)	50°/60°
Max kapacita rezu (šírka × výška)	
90°/90°	305 × 88 mm
90°/45°	200 × 90 mm
45°/90°	290 × 60 mm
Max. hĺbka rezu pily	88 mm
Hmotnosť	21 kg

### Pokosová píla 250 mm

**XPS**



#### DWS778

- Zobrazenie čiar rezu XPS – s milimetrovou presnosťou vďaka zobrazeniu čiar rezu s LED indikátorom, ako aj presným pohľadom na nárys.
- Perfektné výsledky rezania vďaka veľmi vysokej rýchlosti rezania.
- Priečne, pokosové, dvojité pokosové rezanie a rezanie pod sklonom je rýchle, presné a ľahko nastaviteľné.
- Štandardné pokosy pri 0°/15°/22,5°/30° a 45° a bezproblémové rýchle nastavenie až do 48°.
- Presné dvojité pokosové rezy 45°/45° (vľavo) • Zvlášť vhodné pre široké panely (až do 305 × 85 mm) • Vynikajúca hĺbka rezu 85 mm (pri 90°) • Plošne vyfrézovaná základná doska z vysokokvalitného hliníkového tlakového odliatku.
- Presné výsledky rezania vďaka presnému dorazu obroby (posuvný stranovo vľavo).
- Ideálna na montáž vďaka nízkej hmotnosti a kompaktným rozmerom (Š × V × H: 450 × 470 × 600 mm).

Technické údaje:	DWS778
Príkon	1850 W
Voľnobežné otáčky	4 900 min <sup>-1</sup>
Nastavenie pokosu	50° (vľavo a vpravo)
Nastavenie sklonu	48° (vľavo)
Rezný rozsah:	
90°/90°	305 × 85 mm
90°/45°	305 × 58 mm
45°/90°	215 × 85 mm
45°/45°	215 × 58 mm
Píllový kotúč (DT4226)	250 × 30 mm, 42 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	17,2 kg

### Pokosová píla 305 mm

**XPS**



#### DWS780

- LED ukazovateľ čiar rezu XPS – milimetrová presnosť a neobmedzená viditeľnosť pracovnej plochy.
- Dvojité zdvíhací mechanizmus chránený proti prachu umožňujúci opracovať rozmerné výrobky.
- Vysokokvalitné uloženie vodiacich kladiek na presné rezanie do dĺžky 345 mm.
- Elektronická regulácia otáčok umožňujúca prispôsobenie opracovávanému materiálu. Presné a rýchle nastavovanie uhla pokosového rezu prostredníctvom pevných zarážok.
- Funkcia obmedzenia hĺbky rezu umožňujúca vytvárať čapy, zárezy a drážky.
- Zlepšené odsávanie prachu poskytuje neobmedzený výhľad na obrobok.
- Vr. vaku na zachytávanie prachu, montážneho náradia.

Technické údaje:	DWS780
Príkon	1675 W
Otáčky naprázdno	1 900 – 3 800 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	50° (vľavo), 60° (vpravo)
Kapacita šikmých rezov	49° (vľavo a vpravo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	303 × 110 mm
90°/45°	330 × 58 mm
45°/90°	211 × 112 mm
45°/45°	244 × 58 mm
Píllový kotúč (DT4260)	305 × 30 mm, 60 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	24,8 kg

## Kombinované píly

### Pokosová píla a stolová okružná píla 305 mm



#### D27111

• Praktická a výkonná kombinovaná píla • S robustným, tichým a bezúdržbovým indukčným motorom • Vysokokvalitná základňa z rovinné frézovaného hliníkového tlakového odliatku na presné kapovacie a pokosové rezanie • Rýchle a presné nastavenie všetkých uhlov šikmých a pokosových rezov vykonávané plynulým spôsobom a v prípade štandardných pokosových rezov navyše aj prostredníctvom pevných zarážok • Presné a ľahké vedenie rezacieho agregátu prostredníctvom dvojitého zdvíhacieho mechanizmu chráneného proti prachu • Prestaviteľný doraz pre opracovanie malých obrobkov • Rovinne frézovaný a výškovo prestaviteľný hliníkový stôl kotúčovej píly a presne zaistiteľný rovnobežný doraz • Vďaka veľmi kompaktným rozmerom a nízkej hmotnosti ideálna na montážne práce.

Technické údaje:	D27111
Príkion	1500 W
Otáčky naprázdno	3 000 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	60° (vpravo), 50° (vľavo)
Kapacita šikmých rezov	45° (vľavo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	220 × 90 mm
90°/45°	220 × 62 mm
45°/90°	155 × 90 mm
45°/45°	155 × 62 mm
Max. hĺbka rezu pri	
90° ako stolová píla	51 mm
Pilový kotúč (DT4210)	305 × 30 mm, 32 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	26,5 kg

### Pokosová píla a stolová okružná píla 305 mm



#### D27112

• Praktická a výkonná kombinovaná píla • S výkonným univerzálnym motorom • Vysokokvalitná základňa z rovinné frézovaného hliníkového tlakového odliatku na presné kapovacie a pokosové rezanie • Rýchle a presné nastavenie všetkých uhlov šikmých a pokosových rezov vykonávané plynulým spôsobom a pri štandardných pokosových rezoch navyše i prostredníctvom pevných zarážok • Presné a ľahké vedenie rezacieho agregátu prostredníctvom dvojitého zdvíhacieho mechanizmu chráneného proti prachu • Prestaviteľný doraz na opracovanie malých obrobkov • Rovinne frézovaný a výškovo prestaviteľný hliníkový stôl okružnej píly a presne zaistiteľný rovnobežný doraz • Vďaka veľmi kompaktným rozmerom a malej hmotnosti ideálna na montážne práce.

Technické údaje:	D27112
Príkion	1600 W
Otáčky naprázdno	3 300 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	60° (vpravo), 50° (vľavo)
Kapacita šikmých rezov	45° (vľavo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	285 × 90 mm
90°/45°	285 × 62 mm
45°/90°	200 × 90 mm
45°/45°	200 × 62 mm
Max. hĺbka rezu pri	
90° ako stolová píla	51 mm
Pilový kotúč (DT4210)	305 × 30 mm, 32 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	23,0 kg

### Stolová, kapovacia a pokosová píla 305 mm

**XPS**



#### D27113

• Maximálna bezpečnosť a viditeľnosť čiary rezu dosiahnutá inovovanou konštrukciou ochranného krytu • Ukazovateľ XPS zaisťuje vynikajúcu viditeľnosť čiary rezu • Zarážky z ušľachtilej ocele, ktoré sú nastaviteľné v celom rozsahu, umožňujú presnú prácu • Motor s výkonom 1 600 W umožňuje najrozmanitejšie použitie stroja • Nízka hmotnosť a bezproblémová preprava • Rovinne frézovaný pilový a otočný stôl zaručuje dosiahnutie dokonalých výsledkov rezania • Mimoriadne vysoký, prestaviteľný doraz pre obrobok umožňuje optimálne nastavenie polohy obrobku • Unikátna konštrukcia zaisťuje vynikajúcu viditeľnosť oblasti rezania pri všetkých nastaveniach • Vráťane rovnobežného dorazu a posuvnej opory, montážneho náradia.

Technické údaje:	D27113
Príkion	1600 W
Otáčky naprázdno	3 300 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	50° (vľavo/vpravo)
Kapacita šikmých rezov	48° (vľavo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	160 × 85 mm
90°/45°	160 × 55 mm
45°/90°	110 × 85 mm
45°/45°	110 × 55 mm
Max. hĺbka rezu pri	
90° ako stolová píla	51 mm
Pilový kotúč	305 × 30 mm, 60 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	19,5 kg

### Stolová, kapovacia a pokosová píla 260 mm



#### DW711

• Výkonný indukčný motor chránený proti prachu zaručuje dlhodobé použitie bez potreby údržby • Motorová brzda zaisťujúca ochranu používateľa, stroja i materiálu • Rovinne frézovaná základná doska z hliníkového tlakového odliatku a presne opracovaný stôl okružnej píly • Veľmi stabilný doraz zaisťujúci najvyššiu presnosť pri všetkých spôsoboch rezania • Rýchle a presné pokosové rezy pomocou zarážok v štandardných uhlových polohách • Veľké nastaviteľné, oteruvzdorné stupnice na jednoduché a presné nastavovanie • Diaľkovo prestaviteľný a obojstranne namontovateľný rovnobežný doraz • Účinné trojbodové odsávanie triesok • Vráťane rovnobežného dorazu a posuvnej opory.

Technické údaje:	DW711
Príkion	1300 W
Otáčky naprázdno	2 750 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	50° (vľavo/vpravo)
Kapacita šikmých rezov	48° (vľavo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	140 × 40 mm
90°/45°	140 × 20 mm
45°/90°	100 × 40 mm
45°/45°	100 × 20 mm
Max. hĺbka rezu pri	
90° ako stolová píla	50 mm
Pilový kotúč (DT4214)	260 × 30 mm, 24 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	20,0 kg

### Príslušenstvo DWS773 / DWS774 / DWS777 / DWS771



• Vhodné taktiež pre DW701 / DW707 / DW770 / DW771 / DW777 / DW711

Obj. č.	Súčasť	Popis
DE3491	4	2 vodiace tyče s dĺžkou 500 mm
DE3494	7	2 vodiace tyče s dĺžkou 1 000 mm
DE3495	8	upevňovacia podložka obrobku s dorazom

## Stojany na pokosové píly

### Univerzálny podstavec



#### DE1000

- Vhodný pre všetky píly na panely, kapovacie píly a pokosové píly DEWALT vrátane stolových píľ aj pre konštrukčne vhodné náradie iných výrobcov.
- Ľahký, zložitelný, a teda ideálny na montážne práce.
- Bezpečné použitie zaistené upevnením náradia na vymeniteľnom drevenom povrchu.
- Rozmery: 640 × 450 × 700 mm (D × Š × V)

### Vak na zachytávanie prachu

#### DE7053

#### Príslušenstvo DW712 / DW713 / DW716 / DW717 / DWS780

- Vhodné taktiež pre DW718



### Univerzálny podstavec



#### DE7035

- Robustná hliníková konštrukcia s vysokou torznou tuhosťou a mimoriadnou nosnosťou až 600 kg.
- Kompatibilný so všetkými píľami na panely aj s kapovacími a pokosovými píľami DEWALT a v spojení s montážnu súpravou (nie je súčasťou dodávky) aj s náradím iných značiek.
- Vďaka jednoducho sklopiteľným stojanovým nohám, kompaktným prepravným rozmerom a veľmi nízkej hmotnosti 7,0 kg ideálny na použitie pri montážnych prácach.
- Výška pracovného stola 830 mm, dĺžka pracovného stola 1020 mm.

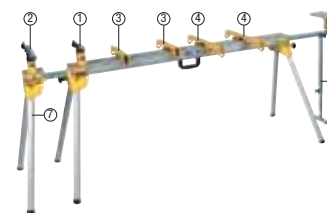
### Univerzálny podstavec



#### DE7033

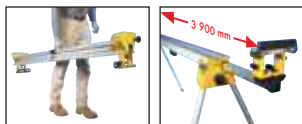
- Robustná hliníková konštrukcia s vysokou torznou tuhosťou a mimoriadnou nosnosťou až 210 kg.
- Kompatibilný so všetkými píľami na panely a s kapovacími a pokosovými píľami DEWALT aj s náradím iných značiek.
- Vďaka jednoducho sklopiteľným stojanovým nohám, kompaktným prepravným rozmerom a veľmi nízkej hmotnosti 14,0 kg ideálny na použitie pri montážnych prácach.
- Výška pracovného stola 820 mm, dĺžka pracovného stola 1120 mm (s upevňovacou podložkou obrobku 2630 mm).
- Vrátane upevňovacej podložky obrobku a súpravy na montáž náradia.

### Univerzálny podstavec



#### DE7023

- Vhodné pre všetky panelové, kapovacie a pokosové píly značky DEWALT aj iných značiek.
- Zaťažiteľnosť do 225 kg.
- Vďaka robustnej hliníkovej konštrukcii s nízkou hmotnosťou 16 kg, kompaktným prepravným rozmerom iba 1810 × 210 × 265 mm (D × Š × V) a praktickému sklápaciemu mechanizmu ideálny na použitie pri montážnych prácach.
- Upevňovacia podložka obrobku výsuvná do dĺžky takmer 4 m.
- Vr. upevňovacej podložky obrobku a súpravy na montáž náradia.



### Príslušenstvo k univerzálnemu podstavcu DE7023 / DE7033 / DE7035

Obj. č.	Súčasť	Popis
DE7024	1	podložka obrobku (1 ks)
DE7029	2	upevňovacia podložka obrobku (1 ks, veľká)
DE7025	3	súprava na montáž stroja
DE7030	4	súprava na montáž stroja (veľká)
DE7027	5	valčeková oporná plocha*
DE7028	6	stojan*
DE7031	7	prídavné nohy podstavca*

\* Nie je možné kombinovať s DE7035

### Pojazdný stojan pre pokosové píly



#### DE7260

- Veľké kolieska môžu ľahko prechádzať cez schody, obrubníky a neporiadok na stavenisku.
- Pneumatická vzpera pomáha pri nastavení stojana.
- Dve výškové nastavenia pre rôzne aplikácie.
- Nosnosť stojana 135 kg.
- Rozťažné podpory materiálu až do vzdialenosti 2,4 m.
- Po zložení umožňuje vertikálne uskladnenie.
- Celková hmotnosť stojana 28 kg.





## Pojazdný stojan pre pokosové píly



### DE7400

- Veľké kolieska môžu ľahko prechádzať cez schody, obrubníky a neporiadok na stavenisku.
- Sklápacie nohy s uvoľňovacími pákami, ktoré sa za niekoľko sekúnd zasávajú pod stojan, umožňujú ľahkú a rýchlu prepravu.
- Ľahká hliníková konštrukcia, ktorá zlepšuje prenosnosť.

**Súčasťou balenia:** Univerzálne konzoly na priporenie k väčšine stolových píľ.



## Preklápacie píly

### Stolová, kapovacia a pokosová píla 250 mm



### DW743N

- Možnosť prestavby zo stolovej na kapovacia pílu bez použitia náradia zaručuje flexibilitu pri najrôznejších spôsoboch použitia
- Bezpečná a jednoduchá obsluha pri všetkých spôsoboch použitia a nastavených uhlových polohách
- Vysokokvalitný indukčný motor s veľmi dobrým krútiacim momentom umožňuje bezúdržbové použitie
- Trojitá odsávacia prípojka na účinné odsávanie prachu a mnohostranná použiteľnosť vďaka širokému programu príslušenstva
- Ľahké a bezpečné vykonávanie pokosových rezov
- Jednoduchá preprava vďaka veľmi nízkej hmotnosti, kompaktným rozmerom, integrovaným držiadlám a odnímateľným stojanovým nohám
- Vr. rovnobežného dorazu, štyroch odnímateľných nôh a posuvnej opory.

Technické údaje:	DW743N
Príkon	2000 W
Otáčky naprázdno	2 850 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	45° (vľavo/vpravo)
Kapacita šikmých rezov	45° (vľavo)
Kapacita rezu pri nastavení	
90°/90°	140 × 68 mm
90°/45°	70 × 95 mm
45°/90°	95 × 70 mm
45°/45°	50 × 95 mm
Max. hĺbka rezu pri	
90° ako stolová píla	70 mm
45° ako stolová píla	32 mm
Pilový kotúč (DT4321)	250 × 30 mm, 30 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	37,0 kg

### Príslušenstvo DW743N



Obj. č.	Súčasť	Popis
DE3473	–	dĺžkový doraz
DE3474	6	výškovo prestaviteľný stojan
DE3491	7	2 vodiace tyče s dĺžkou 500 mm
DE3494	8	2 vodiace tyče s dĺžkou 1 000 mm
DE3495	9	upevňovacia podložka obrobku s dorazom
DE3500	–	odsávacia súprava pre Ø 35 mm



### Stolová, kapovacia a pokosová píla 305 mm



DW27107XPS



Poloha stolovej okružnej píly

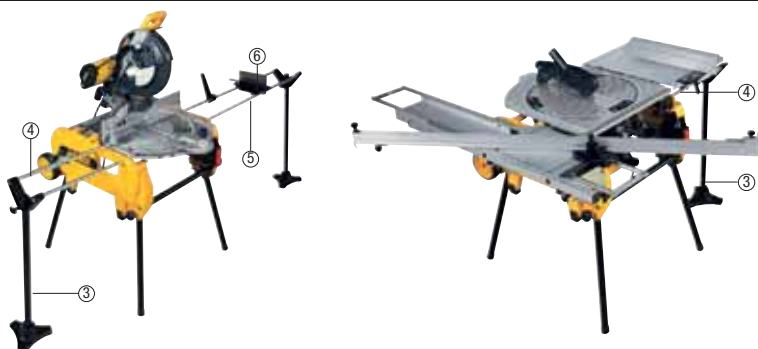
Poloha ohrňovacej píly

### D27107 / D27107XPS

- Možnosť prestavby stolovej na kapovacia pílu bez použitia náradia zaručuje flexibilitu pri najrôznejších spôsoboch použitia
- Bezpečná a jednoduchá obsluha pri všetkých spôsoboch použitia a nastavených uhlových polohách
- Nedávno vyvinutý, pevný univerzálny motor s tepelnou ochranou proti preťaženiu
- Presný a ľahko ovládateľný nastavovací mechanizmus pre všetky uhly pokosových a šikmých rezov
- Možnosť jednoduchého a bezpečného rezania dvojitých pokosových rezov
- Bezproblémové opracovanie dreva s hranami do rozmeru 10 × 10
- S druhým pracovným vypínačom v kapovacej polohe
- Pevná rámová konštrukcia umožňuje rýchle a presné priporenie rôznych súčastí príslušenstva
- Vďaka integrovaným prepravným kolieskam a sklápateľným stojanovým nohám ideálna na montážne práce
- Vr. rovnobežného dorazu, posuvnej opory, štyroch sklápateľných stojanových nôh a prepravných koliesok.
- **D27107XPS:** navyše s LED ukazovateľom čiar rezu.

Technické údaje:	D27107	D27107XPS
Príkon	2000 W	
Otáčky naprázdno	4 000 min <sup>-1</sup>	
Kapacita pokosových rezov	48° (vľavo/vpravo)	
Kapacita šikmých rezov	48° (vľavo)	
Kapacita rezu pri nastavení		
90°/90°	205 × 63 mm	
90°/45°	160 × 63 mm	
45°/90°	205 × 50 mm	
45°/45°	160 × 50 mm	
Max. hĺbka rezu pri		
90° ako stolová píla	81 mm	
45° ako stolová píla	56 mm	
Pilový kotúč (DT4340)	305 × 30 mm, 48 zubov z tvrdokovu	
Hmotnosť	40,0 kg	

### Príslušenstvo D27107 / D27107XPS



Obj. č.	Súčasť	Popis
DE3473	–	dĺžkový doraz
DE3474	3	výškovo prestaviteľný stojan
DE3491	4	2 vodiace tyče s dĺžkou 500 mm
DE3494	5	2 vodiace tyče s dĺžkou 1 000 mm
DE3495	6	upevňovacia podložka obrobku s dorazom
D271054	–	odsávacia súprava



## Stolové okružné píly

### Stolová okružná píla 210 mm



#### DWE7485

- Ochranná klietka chráni pílu pred poškodením na stavenisku.
- Obojstranný paralelný doraz vedený po ozubenom hrebeni.
- Integrované držiadlá na ľahké prenášanie.
- Dvojité ochranné kryty kotúča.
- Jednoduché nastavenie sklonu kotúča jednou rukou.
- Kompatibilná s odsávacím systémom AirLock.

Technické údaje:	DWE7485
Výkon	1850 W
Otáčky naprázdno	5 800 min <sup>-1</sup>
Pílavy kotúč	210 × 30 mm
Max. hĺbka rezu pri 90°	65 mm
Max. hĺbka rezu pri 45°	45 mm
Kapacita šikmých rezov	0 – 45°
Hmotnosť	22 kg

### Stolová okružná píla 250 mm



#### DWE7492

- Hmotnosť píly 26,6 kg a optimalizované opory vytvárajú z tohto náradia najlepšie prenosnú pílu v tejto triede
- Oceleová ochranná klietka chráni pílu pred poškodením na stavenisku
- Vodiaci systém ozubnice s pastorkom, predné a zadné zaistenie vodidla a veľké a jasne čitateľné meradlá zaručujú tejto píle vynikajúcu presnosť a jednoduché použitie
- Motor s výkonom 2000 W zaručuje vysoký výkon pri všetkých aplikáciách
- Vodiaci systém zaručuje na prenosnej píle kapacitu pozdĺžneho rezu 410 mm, čo umožňuje presné rezanie veľkých plochých materiálov
- Konštrukcia horného stola z hliníkovej zliatiny zaručuje presnosť a precíznosť
- Systém ochrany proti preťaženiu zaisťuje kvalitný výkon pri rezaní tvrdého, mokrého alebo zmrznutého dreva
- Rýchlopínanie pre šikmé rezy s veľkým meradlom umožňuje jednoduché a presné nastavenie
- Dodávané bez podstavca DWE74911.

Technické údaje:	DWE7492
Príkon	2000 W
Otáčky naprázdno	4 800 min <sup>-1</sup>
Uhol šikmého rezu	45° – 90°
Uhol pokosového rezu	30° – 90°
Max. kapacita pozdĺžneho rezu	825 mm
Max. hĺbka rezu pri 90°/45°	770/550 mm
Pílavy kotúč (DT4213)	250 × 30 mm, 24 zubov z tvrdokovu
Hmotnosť	26,5 kg

## Stojany pre stolové píly

		DWE7485	DCS7485	DW745	DWE7491	DWE7492
DE7450		Len typ píly 2 a typ stojana 21	Len typ píly 2 a typ stojana 21	Len typ 1 a 2	NIE	NIE
DWE74912		NIE	NIE	NIE	ÁNO	Len typ stojana 2 Nie je možné použiť s typom stojana 1
DWE74911		ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Len typ stojana 2 Nie je možné použiť s typom stojana 1
DE7400		ÁNO	NIE	NIE	NIE	NIE

### Pojazdný stojan pre píly DWE7492 a DW745



#### DWE74911

- Veľké kolieska môžu ľahko prechádzať cez schody, obrubníky a neporiadok na stavenisku.
- Sklápacie nohy s uvoľňovacími pákami, ktoré sa za niekoľko sekúnd zasunú pod stojan, umožňujú ľahkú a rýchlu prepravu.
- Ľahká konštrukcia, ktorá uľahčuje prenášanie.
- Odolná a jednoduchá konštrukcia umožňuje vztýčenie stojana, čo uľahčuje prepravu a uloženie.
- Konštrukcia umožňuje používateľovi pohodlné ťahanie píly za sebou.
- Stojanová konštrukcia umožňuje prenášanie, ak je k stojanu pripojená stolová píla, čo zvyšuje produktivitu práce.
- Na použitie so stolovými pílymi DWE7492 a DW745.
- NIE JE MOŽNÉ použiť s DWE7491.



## Podstavce pod stolové píly



DE7450



DWE74912



## Píly s radiálním ramenem

### Píla s radiálním ramenem 300 mm



#### DW721KN

- Tichý, bezúdržbový a výkonný indukčný motor
- Pevné liatinové výložníkové radiální rameno zajišťující maximální přesnost a životnost
- Zaisititelný vysoký doraz pro obrobek (60 mm) umožňující optimálně viesť obrobok a dosiahnuť dokonalé výsledky rezania
- Jednoduchá výmena pilového kotúča pomocou upínacej matice v stole píly a funkcia aretácie vretena
- Robustný odsávací lievik s prípojkou s priemerom 100 mm
- Bezpečné použitie vďaka automatickému návratu rezacej hlavy do východiskovej polohy
- Vopred zmontovaná v drevenej prepravnej debne, nastavená a pripravená na okamžité použitie
- Splňa požiadavky najnovších bezpečnostných smerníc EÚ (EN1870-17)
- Vr. podstavca.

Technické údaje:	DW721KN
Napätie	230 V
Príkion	2000 W
Otáčky naprázdno	3 000 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	48° (vpravo / vľavo)
Kapacita šikmých rezov	60° (vpravo)
Max. kapacita rezu pri nastavení 90°	507 mm
90°/45°	342/172 mm (vpravo / vľavo)
45°/45°	247/272 mm (vpravo / vľavo)
Max. hĺbka rezu pri 90°/45°	90/60 mm
Pilový kotúč (DT4203)	300 × 30 mm, 32 zubov z tvrdokovu
Rozmery stola	176 × 122 × 77 mm
Hmotnosť	115,0 kg

### Píla s radiálním ramenem 350 mm



#### DW729KN

- Tichý, bezúdržbový a výkonný indukčný motor
- Pevné liatinové výložníkové radiální rameno zajišťující maximální přesnost i životnost
- Zaisititelný vysoký doraz pre obrobok (60 mm) umožňujúci optimálne viesť obrobok a dosiahnuť dokonalé výsledky rezania
- Pevný odsávací lievik s prípojkou s priemerom 100 mm
- Bezpečné použitie vďaka automatickému návratu rezacej hlavy do východiskovej polohy
- Vopred zmontovaná v drevenej prepravnej debni, nastavená a pripravená na okamžité použitie
- Splňa požiadavky najnovších bezpečnostných smerníc EÚ (EN1870-17)
- Vr. podstavca.
- Vr. podstavca.

Technické údaje:	DW729KN
Napätie	400 V
Príkion	4000 W
Otáčky naprázdno	3 000 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	48° (vpravo / vľavo)
Kapacita šikmých rezov	60° (vpravo)
Max. kapacita rezu pri nastavení 90°	525 mm
90°/45°	365/150 mm (vpravo / vľavo)
45°/45°	250/270 mm (vpravo / vľavo)
Max. hĺbka rezu pri 90°/45°	110/75 mm
Pilový kotúč (DT4203)	350 × 30 mm, 36 zubov z tvrdokovu
Rozmery stola	181 × 134 × 152 mm
Hmotnosť	149,0 kg

## Pásovité píly

### Pásová píla 155 mm



#### DW739

- Pásovité píly s vysokokvalitným tuhým rámom z hliníkového tlakového odliatku, vhodné na rezanie dreva, neželezných kovov, ľahčených hmôt, kompozitných materiálov, plastov a ďalších materiálov
- Uzatvárateľný bezpečnostný spínač a podpätová spúšť
- Rozmerné, vyvážené pásové kolesá z hliníkových tlakových odliatkov, vybavené gumovými bandážami zaisťujúcimi pokojnú, tichú prácu
- Veľký hliníkový stôl píly s vysokokvalitnou povrchovou úpravou a výmennými vložkami
- Uholové nastavenie v rozsahu od 0° do 45°
- Presný, obojstranne vedený rovnobežný doraz
- Prípojka na odsávanie prachu
- S plynule nastaviteľnou rýchlosťou pásu
- Vráťane pilového pásu a rovnobežného dorazu.

Technické údaje:	DW739
Napätie	230 V
Príkion	2000 W
Otáčky naprázdno	3 000 min <sup>-1</sup>
Kapacita pokosových rezov	48° (vpravo / vľavo)
Kapacita šikmých rezov	60° (vpravo)
Max. kapacita rezu pri nastavení 90°	507 mm
90°/45°	342/172 mm (vpravo / vľavo)
45°/45°	247/272 mm (vpravo / vľavo)
Max. hĺbka rezu pri 90°/45°	90/60 mm
Pilový kotúč (DT4203)	300 × 30 mm, 32 zubov z tvrdokovu
Rozmery stola	176 × 122 × 77 mm
Hmotnosť	115,0 kg

### Pásová píla 200 mm



DE8760

#### DW876

- Robustný a tuhý rám z ocelových rúrok zaručuje najvyššiu presnosť aj pri maximálnej hĺbke rezu
- Vysokokvalitný pilový pás s dlhou životnosťou
- Veľký hliníkový stôl zaručuje bezpečné podoprenie obrobku
- Napínanie pilového pásu pomocou presnej nastavovacej stupnice prispôbenej pre rôzne druhy pásov a spôsoby použitia
- Veľmi veľká prechodná šírka aj výška umožňuje opracovať aj rozmernejšie obrobky
- Bezpečnostný spínač zabraňuje zapnutiu píly pri otvorenom kryte stroja
- Prípojka s priemerom 100 mm na pripojenie účinného odsávania prachu
- Dve nastaviteľné rýchlosti pásu umožňujúce prispôsobiť sa opracovávanému materiálu
- Trvale zaťažiteľný a bezúdržbový indukčný motor
- Vráťane pilového pásu, podstavca, rovnobežného dorazu a úkosového dorazu.

Technické údaje:	DW876
Napätie	230 V
Príkion	1000 W
Rýchlosť rezania	380 / 880 m/min.
Maximálna výška rezu	200 mm
Maximálna šírka rezu	310 mm
Rozmery stola	500 × 500 mm
Hmotnosť	54,0 kg



## Zarovňavacie a hrúbkovacie stroje

### Hrúbkovačka



#### DW733

- Veľké podávacie a odoberacie stoly sú vhodné najmä pri opracovaní veľkých kusov materiálu.
- Stabilná a robustná konštrukcia.
- Určené na ľahké prenášanie na pracovisku alebo pre malé dielne.
- Vhodné aj na hoblňovanie veľkých plôch.
- Otvory v základni sa používajú na montáž náradia na pracovný stôl.
- Mierka hrúbky, meradlo odberu materiálu a kľúka hĺbkomera uľahčujú a urýchľujú presné vyrovnávanie.

#### Technické údaje:

#### DW733

Príkon	1800 W
Otáčky naprázdno	10 000 min <sup>-1</sup>
Max. kapacita	317 mm
Max. hĺbka hoblňovania	2 mm
Max. kapacita zarovnávačej frézy	152 mm
Rýchlosť posuvu	8 m/min.
Hmotnosť	33,6 kg

### Náhradné nože pre hrúbkovačku DW733

Typ stroja	Objednávacie číslo noža
DW733 Typ 1	DE7330
DW733 Typ 2	1004540-00
DW733 Typ 11	N887854

### Hobl'ovačka 260 mm



#### D27300

- Veľký hliníkový stôl.
- Presné nastavenie množstva uberaného materiálu.
- 100 mm prípojka na odsávanie.
- Vrátane nožov, mierky, posuvnej podpery a 4 podperných nôh.

#### Technické údaje:

#### D27300

Napätie	230 V
Príkon	2100 W
Otáčky naprázdno	6 200 min <sup>-1</sup>
Max. šírka hoblňovania	260 mm
Max. odber triesky	4 mm
Rozmery zarovnávačieho stola	1 000 × 260 mm
Rozmery hrúbkovacieho stola	500 × 250 mm
Max. rozmer pracovného nástroja	160 mm
Rýchlosť posuvu	5 m/min.
Hmotnosť	53,0 kg

#### Príslušenstvo pre D27300

DE7333 1 dvojica hobl'ovacích nožov z rýchloreznej ocele

#### Príslušenstvo DW733

DE7330 Hobľovací nôž pre DW733 typ 1

1004540-00 Hobľovací nôž pre DW733 typ 2



# JEDEN SYSTÉM S MIESTOM NA VŠETKO

**TSTAK™**

**TOUGH  
CASE+**  
CONNECTABLE CASES



• **MALÉ ÚLOŽNÉ PUZDRO – SMALL BULK STORAGE**

Úplne kompatibilné s malými, strednými a veľkými súpravami radu ToughCase™.

• **MALÁ SÚPRAVA TOUGHCASE™ – SMALL TOUGHCASE™**

Obsahuje držiaky skrutkovacích bitov zaručujúce ich ľahké vyberanie a výmenu – zaistenie bitov na určenom mieste. Používa zaistovacie systémy na spojenie malých súprav ToughCase™ dohromady a na bezpečné stohovanie na horné veko strednej súpravy radu ToughCase™.

• **STREDNÁ SÚPRAVA TOUGHCASE™ – MEDIUM TOUGHCASE™**

Ukladá malé úložné puzdrá spoločne so skrutkovacími bitmi aj príslušenstvom a uloží všetko, čo potrebujete mať v bezpečí a na jednom mieste. Je možné stohovať dohromady alebo na hornom veku veľkej súpravy ToughCase™, čo zaručuje skladovanie a možnosť prenášania.

• **VEĽKÁ SÚPRAVA TOUGHCASE™ – LARGE TOUGHCASE™\***

Obsahuje držiaky skrutkovacích bitov, malé úložné puzdrá a nastaviteľné deliace priečky, ktoré vám umožňujú uložiť vrtáky, ľahšie príslušenstvo, ako sú montážne prvky, upevňovacie prvky atď. Je možné stohovať s ďalšími jednotkami úložného systému TSTAK™.

• **DRŽIAK TSTAK™**

Tento držiak na súpravy TOUGHCASE™, ktorý je plne kompatibilný so systémom TSTAK™, má zabudovanú rukoväť na prenášanie a ukladacie sloty, ktoré umožňujú uloženie až 4 malých úložných puzdiel a 5 malých súprav radu ToughCase™.

• **ÚLOŽNÝ SYSTÉM TSTAK™**

Systém TSTAK™ zahŕňa širokú škálu riešení na uloženie vrátane kufrí, tašiek, prepraviek a zásuviek, ktoré zaručujú bezpečné uloženie náradia a príslušenstva, ktoré je vždy poruke.

\*Jednotky TSTAK™ sa nemôžu pripojiť k hornej časti veľkých súprav radu ToughCase™.

## Kufre TSTAK

### Organizér



#### DWST82968-1

- Organizér s priehladným vekom s objemom 7,8 litra.
- Nosnosť 20 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 337 × 119 mm.



### Box na náradie



#### DWST83344-1

- Box na náradie s kovovou rukoväťou a penovou vložkou.
- Objem 11 litrov.
- Nosnosť 30 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 332 × 184 mm



### Box na náradie



#### DWST83345-1

- Box na náradie s 2 rukoväťami a penovou vložkou.
- Objem 11 litrov.
- Nosnosť 30 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 332 × 163 mm.



### Box na náradie so zásuvkou



#### DWST1-70705

- Box na náradie so zásuvkou.
- Objem 9 litrov.
- Nosnosť 7,5 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 314 × 176 mm



### Box na náradie



#### DWST1-70706

- Box na náradie s 2 zásuvkami.
- Objem 8 litrov, nosnosť 7,5 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 314 × 176 mm



### Box na náradie



#### DWST83346-1

- Box na náradie s objemom 23 litrov.
- Nosnosť 30 kg.
- S vyberateľnou priehradkou na drobné náradie a príslušenstvo.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 332 × 301,5 mm.



### Box na náradie



#### DWST83343-1

- Veľký box na náradie s kovovou rukoväťou s vnútornou vyberateľnou priehradkou a organizérom.
- Objem 22 litrov.
- Nosnosť 30 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 338 × 323 × 442 mm.



### Veľký box na náradie



#### DWST83347-1

- Veľký box na náradie so 7" kolieskami a výsuvnou kovovou rukoväťou.
- Objem 36 litrov
- Nosnosť 50 kg
- Rozmery: (Š × H × V) 512 × 435 × 435 mm



### Veľký box na náradie



#### DWST17871-1

- Horné veko kufra umožňuje otvoriť iba polovicu veka kufra, čo uľahčuje prístup k obsahu.
- Štandardné kufre TSTAK je možné umiestniť na hornú časť kufra vedľa seba.
- Ochrana IP54 zaisťuje ochranu vecí uložených v boxe pred vodou a prachom.
- Objem 113 l.





## Prepravka



### DWST1-71228

- Praktická otvorená prepravka.
- Objem 27 litrov.
- Nosnosť 50 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 431 × 330 × 184 mm

TSTAK™

## Kombinácia boxov



### DWST83395-1

- Kombinácia boxov DWST83345-1 a DWST1-70706.
- Nosnosť 30 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 332 × 327 mm

TSTAK™

## Prepravka na náradie



### DWST82990-1

- Otvorená prepravka na náradie s nosnosťou 30 kg.
- Prepojitelná so všetkými jednotkami Tstak, plastové a vode odolné dno.
- Tkanina z materiálu s hrúbkou 1200 Den, kapsy na zips, popruh na rameno.
- Rozmery: (Š × H × V) 450 × 250 × 350 mm.

TSTAK™

## Taška na náradie



### DWST82991-1

- Taška na náradie s nosnosťou 30 kg.
- Prepojitelná so všetkými jednotkami Tstak, plastové a vode odolné dno.
- Tkanina z materiálu s hrúbkou 1200 Den, kapsy na zips.
- Rozmery: (Š × H × V) 450 × 250 × 300 mm.

TSTAK™

## Taška na popruhu



### DWST83541-1

- Taška na popruhu s organizérom prepojitelná so všetkými jednotkami Tstak.
- Plastové dno.
- Nosnosť 18 kg.

TSTAK™

## Pracovné dosky



### DWST82732-1

- TSTAK pracovné dosky.
- Kompatibilné so všetkými kuframi Tstak.
- Osvetlenie písacej plochy.
- Vnútro a vonkajšie prichytenie papierov, vnútorná kapsa.

TSTAK™

## Súprava boxov



### DWST83411-1

- Súprava kufrov Tstak. Kombinácia boxov DWST82968-1, DWST83344-1 a DWST83347-1
- Nosnosť 50 kg.

TSTAK™  
IP54

## Podvozok s kolieskami



### DWST1-71229

- Podvozok s kolieskami s otáčaním v rozsahu 360°.
- Nosnosť 100 kg.
- Rozmery: (Š × H × V) 440 × 436 × 181 mm

TSTAK™

## Hliníkový vozík



### DWST1-71196

- Skladací teleskopický hliníkový vozík.
- Umožňuje ľahké uloženie.
- Nosnosť 100 kg.

TSTAK™

## TSTAK penová vložka



### DWST1-72364

- Penová vložka do všetkých kufrov Tstak, ktorá sa dá veľmi ľahko tvarovať podľa typu uloženého náradia.

TSTAK™

**Úložný priestor****DT70716**

- Úložný priestor pre nové súpravy príslušenstva DeWALT.
- Je možné uložiť až 4 malé úložné puzdrá a 5 malých súprav radu ToughCase™, kompatibilný so všetkými kuframi TSTAK.

**Audiosystém****DWST1-81078**

- Audiosystém s nabíjačkou.
- Prehráva FM/DAB+.
- Kompatibilný so všetkými kuframi TSTAK.
- Viac informácií na str. 44

**TSTAK™**

Google Play a logo Google Play sú obchodné známky spoločnosti Google Inc. Apple, logo Apple, iPhone, iPad a iPod touch sú obchodné známky spoločnosti Apple Inc., zaregistrované v USA a iných krajinách. App Store je servisná značka spoločnosti Apple Inc.

## Kufre Tough System

### Organizér



#### DWST83394-1

- Organizér, objem 9 l.
- Nosnosť 20 kg.
- Stredový úložný priestor na ukladanie dlhších predmetov.



TOUGHSYSTEM 2.0

### 1/2 organizér



#### DWST83392-1

- 1/2 organizér a drobné príslušenstvo na prichytenie na horné veko kufrov Tough System, 2.0.
- Nosnosť 20 kg.
- Dodávané v promo balení po troch kusoch.



TOUGHSYSTEM 2.0

### Vnútrovná vložka



#### DWST83407-1 / DWST83408-1

- DWST83407-1: vnútrovná stohovateľná plastová vložka nízka  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$  470 × 310 × 70 mm.
- DWST83408-1: vnútrovná stohovateľná plastová vložka vysoká.
- Rozmery:  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$  470 × 310 × 120 mm

TOUGHSYSTEM 2.0

### Box na náradie



#### DWST83293-1

- Box na náradie s vnútorným organizérom pre drobné diely.
- Objem 19,3 litra.
- Nosnosť 50 kg.
- Trieda ochrany IP65.
- Nové automatické stohovanie boxov pomocou nových automatických bočných spojovacích praciek. Pripravený priestor na umiestnenie čipu Tool Connect.
- Nové väčšie a odolnejšie držadlá a packy,  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$ : 550 × 336 × 165 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

### Prepravka na náradie



#### DWST1-75654

- Prepravka na náradie.
- Objem 29,5 litrov.
- Nosnosť 20 kg.
- Rozmery:  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$ : 550 × 336 × 275 mm.

### Kufor s dvoma šuplíkmi



#### DWST83529-1

- Kufor s dvoma zásuvkami.
- Vodiace lišty zásuviek s guľkovými ložiskami.
- Nemá horná rukoväť.
- Nosnosť 10 kg na každú zásuvku.

TOUGHSYSTEM 2.0

### Kufor s tromi zásuvkami



#### DWST08330-1

- Kufor s tromi zásuvkami umožňuje okamžitý prístup k náradu bez nutnosti demontovať ostatné moduly.
- Guľkové ložiská umožňujú hladké a spoľahlivé otváranie.
- Nosnosť 7 kg na jednu zásuvku.

TOUGHSYSTEM 2.0

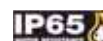
K dispozícii od 09/2023

### Box na náradie



#### DWST83294-1

- Veľký box na náradie na všeobecné použitie.
- Objem 39 litrov.
- Nosnosť 50 kg.
- Trieda ochrany IP65, nové automatické stohovanie boxov pomocou nových automatických bočných spojovacích praciek.
- Pripravený priestor na umiestnenie čipu Tool Connect.
- Nové väčšie a odolnejšie držadlá a packy.
- Rozmery:  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$ : 550 × 336 × 308 mm.



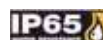
TOUGHSYSTEM 2.0

### Box na náradie



#### DWST83342-1

- Priestorový a hlboký box na veľké elektrické náradie.
- Objem 55 litrov.
- Nosnosť 50 kg.
- Trieda ochrany IP65.
- Nové automatické stohovanie boxov pomocou nových automatických bočných spojovacích praciek.
- Pripravený priestor na umiestnenie čipu Tool Connect.
- Nové väčšie a odolnejšie držadlá a packy.
- Rozmery:  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$ : 550 × 366 × 408 mm.



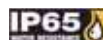
TOUGHSYSTEM 2.0

### Box na náradie s 8" kolieskami



#### DWST83295-1

- Veľký a hlboký box na náradie s 8" kolieskami a kovovým výsuvným držadlom.
- Objem 60 litrov.
- Nosnosť 70 kg.
- Trieda ochrany IP65.
- Nové automatické sťahovanie boxov pomocou nových automatických bočných spojovacích praciek.
- Pripravený priestor na umiestnenie čipu Tool Connect.
- Nové väčšie a odolnejšie držadlá a packy.
- Rozmery:  $\text{Š} \times \text{H} \times \text{V}$ : 650 × 329 × 1806 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0



### Chladiaci box



#### DWST1-81333

- Chladiaci box s objemom 25,5 l, zaručuje zachovanie ľadu počas 5 dní.
- Je vybavený integrovanými držiakmi nápojov a otváračom.
- Nosnosť 40 kg.
- Rozmery: Š × V × H: 550 × 366 × 404 mm.



### Hlboký 1/2 box



#### DWST08035-1

- 1/2 rozmer štandardného boxu TS 2.0. Na horné veko každého boxu TS 2.0 je možné umiestniť 2 polovičné kufre.
- Súčasťou balenia sú deliace priečky a vnútorná priehradka.
- Integrovaný držiak elektrického náradia.
- Na uloženie vrtáčiek pomocou háka na opasok.



**TOUGHSYSTEM 2.0**

### Mobilné boxy



#### DWST83402-1

- K dispozícii ako kompletná súprava zložená z:

DWST83293-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83294-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83295-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0

- Nosnosť 70 kg.



**TOUGHSYSTEM 2.0**

### Držiaky



#### 1-70-362

- Držiaky (vždy jeden pár) na prepravu ďalších Tough-Boxov (napr. 5 boxov typu DS 150).
- Nosnosť 60 kg/pár.

### Nabíjačka



Dodávané bez akumulátorov



**TOUGHSYSTEM 2.0**

#### DWST83471

- 2 nabíjacie porty vo veku nabíjačky, nabíjajú súčasne prúdom 4,0 A.
- Je možné nabíjať všetky 18 V akumulátory XR DEWALT a XR FLEXVOLT, okrem DCB549. Nabíja aj externé zariadenia USB-A a USB-C.
- Je možné uložiť až 14 ks akumulátorov DCB184.
- Nie je možné nabíjať akumulátory 10,8 V a 12 V.

### Vozík s boxy



**TOUGHSYSTEM 2.0**

#### DWST83401-1

- K dispozícii ako kompletná súprava zložená z:

DWST83293-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83294-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83342-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
1-70-324	DEWALT TOUGHSYSTEM VOZÍK

- Nosnosť 120 kg.

### Vozík



#### 1-70-324

- Robustný vozík s rýchlym upínacím systémom až pre päť Tough boxov.
- Montážna doska až do zataženia 120 kg.
- Vr. troch párov bočnic na upevnenie troch Tough-Boxov.
- Rozmery: Š × H × V: 681 × 235 × 955 mm

### Penové vložky



DWST7-97150

**TOUGHSYSTEM 2.0**

#### DWST83459-1

- Penová vložka do kufrov Tough System 2.0

### Adaptér na upevnenie Tstak na TOUGHSYSTEM

#### DWST08017-1

- Umožňuje pripojiť kufre a príslušenstvo Tstak na kufre TOUGHSYSTEM 1 a 2.
- Integrovaný držiak elektrického náradia.
- Na uloženie vrtáčiek pomocou háka na opasok.



## Dielenské držiaky



### DSRACK

#### DWST1-75694

- Úložný systém na stenu na uloženie všetkých kufrov Tough System. Je možné prichytiť na stenu dielne alebo do vozidla, nosnosť jedného páru držiakov 30 kg, nosnosť celého stojana 200 kg.
- 5 párov držiakov, nosnosť 40 kg/pár.
- Rozmery: Š × H × V: 650 × 329 × 1806 mm.





## Tašky na náradie

### Taška na náradie



#### 1-79-208

- Tkanina z materiálu s hrúbkou 600 a 1200 Den.
- Veľmi robustné dno na ochranu proti vlhkosti a znečisteniu.
- Veľký počet káps.
- Antikorové držadlo s gumovým úchopom.
- Prenášací popruh.
- Vyberateľná vnútorná priehradka.
- Držiak vodováhy na vonkajšej strane.

### Taška na náradie



#### 1-79-209

- Tkanina z materiálu s hrúbkou 600 a 1200 Den.
- Veľmi robustné dno na ochranu proti vlhkosti a znečisteniu.
- Veľký počet vnútorných aj vonkajších káps.
- Popruh na rameno.
- Vyberateľná vnútorná priehradka.
- Držiak vodováhy na vonkajšej strane.
- Rozmery (dĺžka × šírka × výška): 50 × 33 × 31 cm.

### Taška na náradie



#### 1-79-211

- Tkanina z materiálu s hrúbkou 600 a 1200 Den.
- Veľká kapacita na uloženie akéhokoľvek náradia alebo príslušenstva.
- Špeciálny otvor na uloženie vodováhy.
- Veľmi robustné plastové dno na ochranu proti vlhkosti a znečisteniu.
- Popruh na plece.
- Rozmery (dĺžka × šírka × výška): 50 × 30 × 31 cm

### Taška na náradie



#### DWST1-79210

- Tkanina z materiálu s hrúbkou 600 a 1200 Den.
- Veľká kapacita na uloženie elektrického a ručného náradia alebo príslušenstva.
- Odolné výsuvné držadlo a dve veľmi odolné kolieska umožňujú ľahkú prepravu.
- Odnímateľná vnútorná priehradka.
- Rozmery (dĺžka × šírka × výška): 50 × 30 × 31 cm

### Batoch na náradie



#### DWST81690-1

- Batoch z odolnej tkaniny a množstvom úložného priestoru na bezpečné uloženie ručného a elektrického náradia.
- Veľká predná kapsa s organizérom na náradie.
- Horné držadlo na pohodlné uchopenie batochu.
- Tuhá a nepremokavá základňa batochu chráni obsah batochu aj v nepriaznivých podmienkach.
- Pohodlné popruhy umožňujú komfortné prenášanie batochu aj pri využití maximálnej nosnosti 25 kg.
- Rozmery (dĺžka × šírka × výška): 40 × 24 × 48 cm



## Kapsy na náradie

### Viacúčelová kapsa na náradie



#### DWST1-75551

- Univerzálna veľkosť káps a pútko.
- Pevný a odolný spodný kryt z PVC chráni pred opotrebovaním.
- Veľká kapsa so zipsom vhodná na peňaženky, kľúče atď.
- Pútko a prichytky na pítku, meter, skrutkovač a ďalšie náradie.
- Extra vystuženie s kovovými nitmi a pridaná koža na miestach, ktoré sú vystavené treniu.

### Kapsa na náradie s pútkom na kladivo



#### DWST1-75652

- Univerzálna veľkosť káps a pútko.
- Veľmi odolné pútko na ťažké kladivo.
- Do kapsy na kladivo je možné vložiť misku organizéra DEWALT.
- Veľká kapsa so zipsom – vhodná na uloženie peňaženky, kľúčov alebo telefónu.
- Špeciálna kapsa a bezpečnostné pútko na pítku na sadrokartón a pútko na meter.
- Vonkajšie kožené držiaky skrutkovačov.

### Opasok na náradie



#### DWST1-75651

- Ergonomický vystlaný remeň z priedušnej sieťoviny zaručuje maximálny komfort.
- Remeň je vybavený ocelovými závesnými krúžkami v tvare D na použitie s traktami.
- Možnosť použiť s akoukoľvek taškou alebo puzdrom DEWALT.
- Dĺžka 1,4 m.

### Kapsa na kladivo



#### DWST1-75650

- Univerzálna veľkosť káps a pútko – maximálna organizácia pre náradie a malé diely.
- Veľmi odolné pútko na ťažké kladivo.
- Do káps na kladivo je možné vložiť misky organizéra DEWALT.
- Predné kapsy s dvojitým vystužením poskytujú veľký úložný priestor a ľahký prístup.
- Špeciálna kapsa a bezpečnostné pútko na pítku na sadrokartón.
- Prichytky na meter a držiaky na skrutkovač.



## Puzdro na vrtačku



### DWST1-75653

- Kožený pás a rýchlopínacia spona držia vrtačku bezpečne na určenom mieste.
- Určené pre pravákov aj ľavákov.
- Kožené kapsy na usporiadanie nástrojov a vrtákov.
- Puzdro je možné použiť s akýmkoľvek remeňom na náradie DEWALT.

## Kompletná zostava káps s opaskom



### DWST1-75552

- Kožený pás a rýchlopínacia spona držia vrtačku bezpečne na určenom mieste.
- Určené pre pravákov aj ľavákov.
- Kožené kapsy na usporiadanie nástrojov a vrtákov.
- Puzdro je možné použiť s akýmkoľvek remeňom na náradie DEWALT.

## Kožený pás



### DWST1-75661

- Pracka s dvoma trňmi zaisťuje pevné upnutie remeňa.
- Perforácia remeňa vyhovujúca všetkým veľkostiam pásu.
- Dĺžka remeňa 1,4 m.

## Záves na kladivo



### DWST1-75662

- Kovové pútko na kladivo odolné proti korózii vhodné pre väčšinu kladív.
- DEN 1200 – pevná a odolná polyesterová tkanina.

## Pracovné podstavce

### Kovový pracovný podstavec



### DWST1-75676

- Kovový pracovný podstavec na rezanie (kozy) 1 pár.
- Skladacie prenosné kozy s dráždnom na ľahké prenášanie.
- Rýchle a ľahké otvorenie nôh.
- Integrovaná V drážka na ľahké prichytenie rúrok.
- Pogumované podložky zabraňujú klzaniu materiálu.



## Kompresory

### Vzduchový kompresor 6 l



### DPC6MRC

- Prenosný a vysokovýkonný kompresor s veľmi dobrým pomerom výkonu a hmotnosti určený pre malé a stredne veľké vzduchové nástroje.

Technické údaje:	DPC6MRC
Objem zbernej nádoby	6 l
Výkon	1,5 HP/1 100 W
Typ čerpadla	bezolejové
Max. tlak	8 bar
Objem vzduchu	170 l/min
Množstvo vzduchu	75 l/min
Hmotnosť	12,8 kg

### Vzduchový kompresor 10 l



### DPC10RC

- Prenosný a vysokovýkonný kompresor s veľmi dobrým pomerom výkonu a hmotnosti určený pre rámové a dokončovacie nastreľovacie pištole.

Technické údaje:	DPC10RC
Objem zbernej nádoby	10 l
Výkon	2, HP/1 500 W
Typ čerpadla	bezolejové
Max. tlak	10 bar
Objem vzduchu	216 l/min
Množstvo vzduchu	82 l/min
Hmotnosť	18 kg

### Vzduchový kompresor 10 l FLEXVOLT 54 V



#### DCC1054T2 / DCC1054N

- Otočný regulátor
- Odolný ochranný kryt
- Kompaktný dizajn
- Ľahké a pohodlné prenášanie
- Ideálny na dokončovacie a prípevňovacie práce
- Ideálny pre pokrývačov
- Výkon na jedno nabitie akumulátora: cca 1220 klincov, kaliber 23.
- **DCC1054N:** Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky

Technické údaje:	DCC1054T2	DCC1054N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Objem zbernej nádoby	10 l	
Výkon	0,4 HP/300 W	
Typ čerpadla	Bezolejové	
Maximálny tlak	9,3 bar	
Množstvo vzduchu	31 l/min	
Hmotnosť	11 kg	

### 54V XR FLEXVOLT

### Kompresor 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



#### DCC1018N

- Ideálne na dokončovacie práce a rekonštrukcie, dverné/okenné obložky, montáž skriň a nábytku.
- Odolný ochranný kryt.
- Kompaktný dizajn.
- Ľahké a pohodlné prenášanie.
- Dodávané bez akumulátorov a nabíjačky.

Technické údaje:	DCC1018N
Akumulátor	–
Veľkosť nádrže	10 l
Max. tlak v nádrži	10 BAR
Prietok vzduchu pri 7 BAR	31 l/min
Výkon	0,4 k / 300 W
Hmotnosť bez akumulátora	11 kg

K dispozícii od 09/2023

### 18V XR FLEXVOLT ADVANTAGE

### Hadica na stlačený vzduch 30 m



#### DWP-CPACK30

- Otočná cievka s hadicou umožňuje odmotávať hadicu v akomkoľvek uhle a rýchlo ju namotávať.
- Rozširuje pracovný dosah vášho vzduchového náradia až na 30 m od kompresora.

Technické údaje:	DWP-CPACK30
Max. tlak	15 bar
Dĺžka	30 m

### Vzduchová nastreľovacia pištoľ na klince v cievkach



#### DPN46RN

- Pohodlná a kompaktná strechárska pištoľ.
- Nastaviteľná hĺbka nastrelenia zaručuje vyššiu kvalitu nastrelenia.
- Zásobník odolný proti rázom.
- Ideálna na prichytenie strešných šindľov a izolácií.

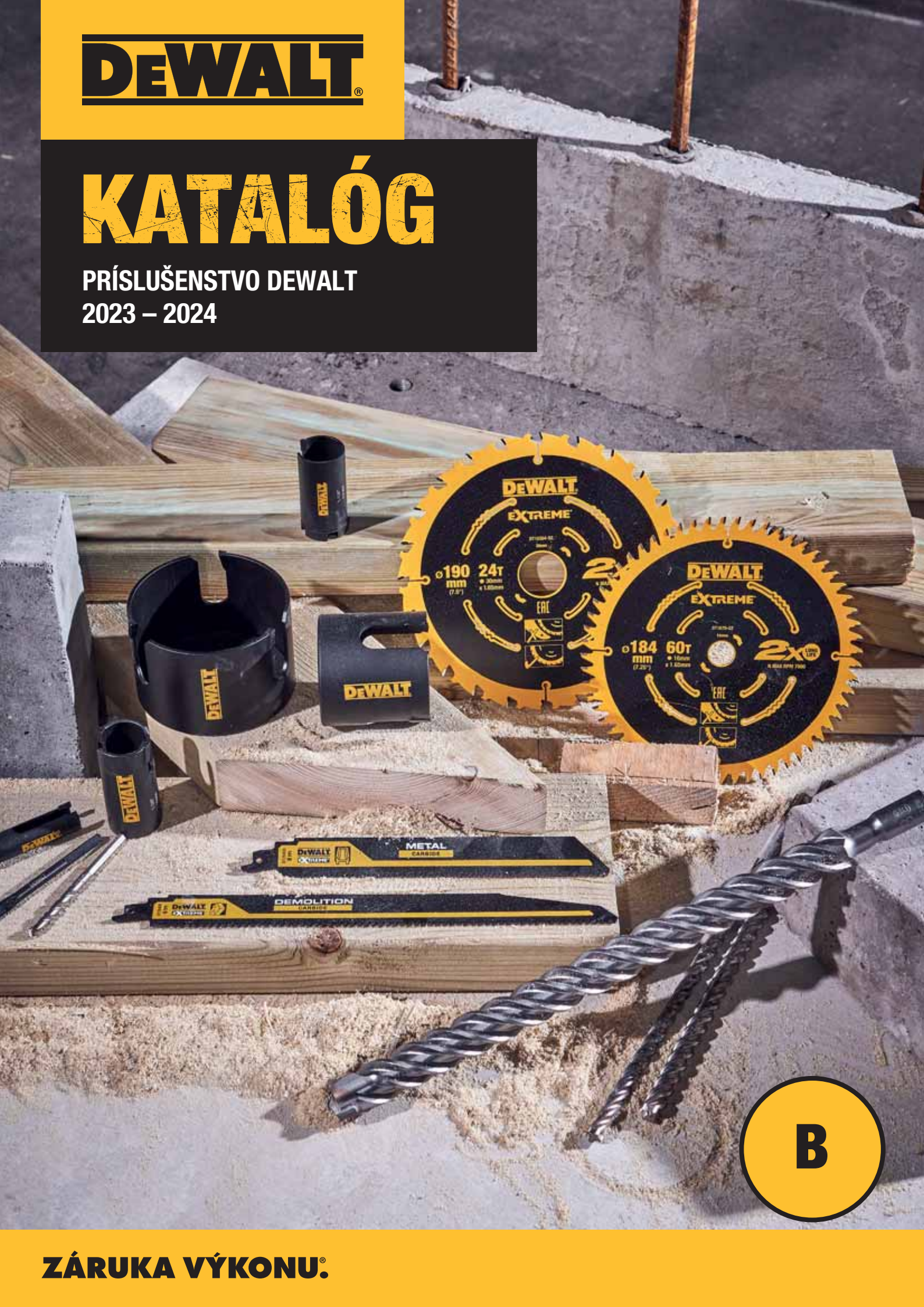
Technické údaje:	DPN46RN
Napájanie	Pneumatická
Typ spojenia klincov	V cievke
Max. priemer klincov	3,4 mm
Dĺžka klinca	19 – 45 mm
Priemer hlavičky klinca	10,1 mm
Kapacita zásobníka	120 klincov
Režim nastreľovania	Sekvenčný
Rozsah pracovných tlakov	4,8 – 8,3 bar
Spotreba vzduchu na jedno nastrelenie pri tlaku 6,9 baru	4,49 l
Vibrácie	2,67 m/s <sup>2</sup>
Hmotnosť	2,32 kg



**DEWALT®**

# KATALÓG

PRÍSLUŠENSTVO DEWALT  
2023 – 2024



**B**

**ZÁRUKA VÝKONU®**



Príklepové vrtáky .....	B 3
Príklepové vrtáky SDS PLUS.....	B 4
Príklepové vrtáky SDS MAX.....	B 9
Adaptéry a korunkové vrtáky SDS .....	B 11
Špice a sekáče SDS.....	B 12
Vrtáky do muriva.....	B 15
Diamantové vrtáky do dlaždíc .....	B 16
Multimateriálové vrtáky.....	B 17
Vrtáky do kovu .....	B 18
Vrtáky do dreva.....	B 26
Vrtacie korunky.....	B 31
Príslušenstvo pre vrtáčky .....	B 36
Bity, skrutkovacie násadce .....	B 37
Nástrčné hlavice a držiaky .....	B 57
Pílové kotúče pre stacionárne píly .....	B 59
Pílové kotúče pre ručné kotúčové píly .....	B 65
Pílové listy pre priamočiare píly.....	B 71
Pílové listy pre mečové píly .....	B 78
Pílové listy pre Alligator.....	B 85
Pílové pásy a príslušenstvo k hoblíkom .....	B 86
Stopkové frézy.....	B 87
Brúsne mriežky, pásy a papiere .....	B 89
Rezné a brúsne kotúče do uhlových brúsok .....	B 98
Rezné kotúče do rozbrusovačiek .....	B 100
Lamelové kotúče a drôtené kefy .....	B 101
Diamantové kotúče .....	B 103
Diamantové rezné kotúče z radu elite series .....	B 104
Príslušenstvo pre oscilačné náradie .....	B 112
Klince .....	B 115
Doplňky a príslušenstvo – záhrada.....	B 118

# PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY



## STOPKA SDS

Pojem „SDS“ sa vzťahuje na systém stopky pre vŕtacie kladivá. V prípade tohto systému je stopka vrtáka vybavená špeciálnym tvarovaním, ktoré zaisťuje optimálny prenos výkonu a umožňuje rýchlu výmenu nástrojov. Tento systém upínania je k dispozícii v dvoch veľkostiach (SDS Plus Ø 10 mm a SDS Max Ø 18 mm).



## ELITE Carbide

**Geometrie štyroch ostrí:** Na rýchlejšie vŕtanie otvoru, lepší odvod prachu a dlhšiu životnosť.

**Inovačný systém spojenia:** Spojené metódou odporového zvarovania a tvrdého spájkovania.

**Zosilnenie jadra:** Na optimálny prenos energie úderu a stabilitu.

**Hlava z plného tvrdokovu:** Až dvojnásobná životnosť proti základnému radu vrtákov. Väčšia odolnosť hlavy vrtáka pri náraze do výstuže (iba SDS Plus).

**Štyri špirály:** Na efektívnejšie odvádzanie vyvŕtaného materiálu.

**Stopka s optimalizovaným upínaním:** Perfektné usadenie a optimálny prenos výkonu stroja na vrták.



## EXTREME® – DUTÝ VRTÁK

**Upínacie stopky:** K dispozícii sú obidva typy upínacích stopiek SDS-Max® a SDS-Plus®, ktoré zodpovedajú bežným rozmerom armovacej ocele a kotiev.

**Dutý vrták:** Odsávanie počas vŕtania znamená menej prachu, menší odpor, rýchlejšie vŕtanie a menej čistenia vyvŕtaného otvoru.

**Adaptér Airlock™:** Pripája sa priamo k systému DEWALT® AIRLOCK™, ktorý vytvára bezpečný spoj medzi nástrojom a odsávaním prachu.

**Karbidové pracovné hrany:** Poskytujú presné umiestnenie, zaručujú presné začatie vŕtania a optimalizujú odolnosť.



## EXTREME®

**Hlava vrtáka z tvrdokovu s dvoma ostriami.**

Na rýchle a rovnomerné vŕtanie s výborným odvodom materiálu pomocou štyroch drážok.

**Zosilnenie jadra:** Na optimálny prenos energie úderu a stabilitu.

**Štyri špirály:** urýchlenie odberu odvráteného materiálu od špičky vrtáka, zníženie zahrievania vrtáka a urýchlenie procesu vŕtania.

**Stopka s optimalizovaným upínaním:** Perfektné usadenie a optimálny prenos výkonu stroja na vrták.



## Vysoký výkon

**Hlava vrtáka z tvrdokovu:** Optimalizovaná konštrukcia hlavy vrtáka s dvomi reznými hranami.

**Zosilnenie jadra:** Na optimálny prenos energie úderu a stabilitu.

**Dve špirály:** Špeciálne vyvinuté špirály vrtáka na rýchly odvod prachu z vŕtania.

# PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY SDS PLUS ELITE CARBIDE

**ODOLNÝ PROTI NÁRAZU DO VÝSTUŽE**

Freemix Strong Fresh Concrete  
CONCRETE

Vhodné na vrtanie otvorov do betónu. Jednoduchý hrot z tvrdokovu so zvýšenou odolnosťou voči nárazu do betónovej výstuže.

UP TO **2X LIFE**

Nová rotačná konštrukcia karbidovej hlavy so zväčšenou plochou pre väčšiu odolnosť.

**UNIVERZÁLNA KONŠTRUKCIA HROTU PRE MAXIMÁLNY VÝKON**

Celá hlava z karbidu so 4 ostriami pre väčšiu rýchlosť vrtania a dlhšiu životnosť. Spájkovaná alebo odporovo navarená v závislosti od priemeru.

**ZVÝŠENÁ ODOLNOSŤ** **TOUGH CORE**

Zosilnené kónické jadro pre vyššiu pevnosť a odolnosť najmä pri vrtaní hlbokých otvorov.

Telo vrtáka je ošetrené hamrovaním na dosiahnutie väčšej pevnosti

**ZLEPŠENÁ ODOLNOSŤ** **IRON BLAST TECHNOLOGY**

**APLIKÁCIE:** Príklepové vrtáky SDS Plus ELITE CARBIDE® zaručujú špičkový výkon v betóne, murive, prírodnom a umelom kameni.

Na použitie s vrtacími kladivami SDS Plus (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)

Betón

Tehla

Kameň

Značka opotrebovania do  $\varnothing$  14 mm

Značka opotrebovania od  $\varnothing$  16 mm

Made in Germany.

Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT8907	5	110	50	1
DT8908	5	160	100	1
DT8909	5	210	150	1
DT8912	6	110	50	1
DT8913	6	160	100	1
DT8914	6	210	150	1
DT8915	6	260	200	1
DT8920	7	160	100	1
DT8922	8	110	50	1
DT8923	8	160	100	1
DT8924	8	210	150	1
DT8925	8	260	200	1
DT8926	8	310	250	1
DT8927	8	460	400	1
DT8928	10	160	100	1
DT8929	10	210	150	1
DT8930	10	260	200	1
DT8931	10	310	250	1
DT8932	10	460	400	1
DT8933	12	160	100	1
DT8934	12	200	150	1
DT8935	12	260	200	1
DT8936	12	310	260	1
DT8937	12	460	400	1
DT8938	14	160	100	1
DT8939	14	200	150	1
DT8940	14	260	200	1
DT8941	14	310	250	1
DT8942	14	460	400	1
DT9680*	16	250	200	1
DT9681*	16	450	400	1
DT9682*	18	250	200	1
DT9683*	18	450	400	1
DT9684*	20	250	200	1
DT9685*	20	450	400	1
DT9686*	22	250	200	1
DT9692*	26	450	400	1
DT9694*	28	450	400	1
DT9696*	30	450	400	1

\*iný typ hlavy



# PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY SDS PLUS ELITE CARBIDE



## HROMADNÉ BALENIA

Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT8951	5	160	100	10
DT8955	6	110	50	10
DT8956	6	160	100	10
DT8957	6	210	150	10
DT8965	8	160	100	10
DT8966	8	210	150	10
DT8967	10	160	100	10
DT8968	10	210	150	10
DT8969	10	260	200	10
DT8971	12	160	100	10
DT8972	12	200	150	10
DT20450	6	160	100	25
DT20451	8	160	100	25
DT20552	10	160	100	25

## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT8976	7-dielna súprava vrtákov SDS Plus EXTREME® XLR: 5 × 110 / 6 × 110 / 8 × 110 / 6 × 160 / 8 × 160 / 10 × 160 / 12 × 160
DT70752*	10-dielna súprava štvorčepeľových vrtákov SDS Plus EXTREME® XLR: 5 × 110 / 6 × 110 (2 ks) / 6 × 160 (2 ks) / 6,5 × 160 / 8 × 160 (2 ks) / 10 × 160 / 12 × 160

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



# PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY SDS PLUS S DVOMI OSTRIAMI EXTREME®

## DVOJSTUPŇOVÁ SKRUTKOVICA\*

Účinné odstraňovanie prachu zvyšuje výkon pri vrtaní.

## ZNAČKA OPOTREBOVANIA\*

Zaručuje, že otvory, ktoré vrtáte, majú priemer, aký potrebujete – ideálny pre presnú montáž mechanických kotiev.

## TOUGHCORE™\*\*

Zužujúce sa centrálné jadro zväčšuje stabilitu a odolnosť a zvyšuje odpor proti zalomeniu.

Made in Germany.



**APLIKÁCIE:** Na použitie v betóne, murive, prírodnom a umelom kameni.



Na použitie s vrtacími kladivami SDS Plus (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)

## VLASTNOSTI

\*TOUGHCORE™



Zvyšuje silu a odolnosť pri vrtaní hlbokých otvorov s väčším bočným zaťažením. Zmenšuje ohyb medzi drážkou a stopkou, čo zabraňuje zlomeniu nástroja.

## \*ZNAČKA OPOTREBOVANIA



Značka opotrebovania je viditeľná – tak je indikované, že vrták stále vrtá otvor s požadovaným priemerom. Značka opotrebovania už nie je viditeľná – vrták je už nadmerne opotrebovaný a priemer vrtaného otvoru už nemusí byť správny.

## \*DVOJSTUPŇOVÁ SKRUTKOVICA



Tak sa urýchľuje odber odvráteného betónového materiálu od špičky vrtáka, čo zaručuje zníženie pracovnej teploty a urýchlenie vrtania.



Betón

Tehla



Kameň



48

Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Toughcore	Značka opotrebovania	Počet ks v balení
DT9625	3	135	75			1
DT9502	4	110	50			1
DT9503	4	160	100			1
DT9504	5	110	50		✓	1
DT9505	5	160	100	✓	✓	1
DT9506	5	210	150	✓	✓	1
DT9507	5	310	250	✓	✓	1
DT9620	5	460	400	✓	✓	1
DT9508	5,5	110	50		✓	1
DT9509	5,5	160	100	✓	✓	1
DT9510	5,5	210	150	✓	✓	1
DT9511	5,5	260	200	✓	✓	1
DT9512	5,5	310	250	✓	✓	1
DT9514	6	110	50		✓	1
DT9515	6	160	100	✓	✓	1
DT9516	6	210	150	✓	✓	1
DT9517	6	260	200	✓	✓	1
DT9621	6	310	250	✓	✓	1
DT9518	6	460	400	✓	✓	1
DT9519	6,5	50	110		✓	1
DT9520	6,5	160	100	✓	✓	1
DT9521	6,5	210	150	✓	✓	1
DT9522	6,5	260	200	✓	✓	1
DT9523	6,5	310	250	✓	✓	1
DT9524	7	110	50		✓	1
DT9525	7	160	100	✓	✓	1
DT9526	7	210	150	✓	✓	1
DT9527	7	260	200	✓	✓	1
DT9528	8	110	50		✓	1
DT9529	8	160	100	✓	✓	1
DT9530	8	210	150	✓	✓	1
DT9531	8	260	200	✓	✓	1
DT9532	8	310	250	✓	✓	1
DT9533	8	410	350	✓	✓	1
DT9534	8	460	400	✓	✓	1
DT9535	8	600	540	✓	✓	1
DT9536	9	160	100	✓	✓	1
DT9537	9	210	150	✓	✓	1
DT9539	10	110	50		✓	1
DT9540	10	160	100	✓	✓	1
DT9541	10	210	150	✓	✓	1
DT9542	10	260	200	✓	✓	1
DT9543	10	310	250	✓	✓	1
DT9544	10	350	300	✓	✓	1
DT9545	10	460	400	✓	✓	1
DT9546	10	600	550	✓	✓	1
DT9547	10	1000	950	✓	✓	1
DT9548	11	160	100	✓	✓	1
DT9549	11	210	150	✓	✓	1
DT9552	12	160	100	✓	✓	1
DT9553	12	200	150	✓	✓	1

# PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY SDS PLUS S DVOMI OSTRIAMI EXTREME®



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Toughcore	Značka opotrebovania	Počet ks v balení
DT9554	12	260	200	✓	✓	1
DT9555	12	300	250	✓	✓	1
DT9556	12	350	300	✓	✓	1
DT9557	12	450	400	✓	✓	1
DT9558	12	600	550	✓	✓	1
DT9559	12	1000	950	✓	✓	1
DT9560	13	160	100	✓	✓	1
DT9561	13	200	150	✓	✓	1
DT9562	13	260	200	✓	✓	1
DT9566	14	160	100	✓	✓	1
DT9567	14	200	150	✓	✓	1
DT9568	14	260	200	✓	✓	1
DT9569	14	300	250	✓	✓	1
DT9570	14	450	400	✓	✓	1
DT9571	14	600	550	✓	✓	1
DT9572	14	1000	950	✓	✓	1
DT9573	15	160	100	✓	✓	1
DT9574	15	200	150	✓	✓	1
DT9575	15	260	200	✓	✓	1
DT9576	15	300	250	✓	✓	1
DT9578	16	160	100	✓	✓	1
DT9579	16	200	150	✓	✓	1
DT9580	16	260	200	✓	✓	1
DT9581	16	300	250	✓	✓	1
DT9582	16	450	400	✓	✓	1
DT9583	16	600	550	✓	✓	1
DT9584	16	800	750	✓	✓	1
DT9585	16	1000	950	✓	✓	1
DT9587	18	200	150	✓	✓	1
DT9588	18	250	200	✓	✓	1
DT9589	18	300	250	✓	✓	1
DT9590	18	450	400	✓	✓	1
DT9591	18	600	550	✓	✓	1
DT9592	18	800	750	✓	✓	1
DT9593	18	1000	950	✓	✓	1
DT9594	19	200	150	✓	✓	1
DT9597	20	200	150	✓	✓	1
DT9598	20	300	250	✓	✓	1
DT9599	20	450	400	✓	✓	1
DT9600	20	600	550	✓	✓	1
DT9601	20	1000	950	✓	✓	1
DT9602	22	250	200	✓	✓	1
DT9603	22	300	250	✓	✓	1
DT9604	22	450	400	✓	✓	1
DT9605	22	600	550	✓	✓	1
DT9606	22	800	750	✓	✓	1
DT9607	22	1000	950	✓	✓	1
DT9609	24	250	200	✓	✓	1
DT9610	24	450	400	✓	✓	1
DT9612	25	300	250	✓	✓	1
DT9613	25	450	400	✓	✓	1
DT9614	25	1000	950	✓	✓	1
DT9616	26	450	400	✓	✓	1
DT9617	26	800	750	✓	✓	1
DT9618	30	250	200	✓	✓	1
DT9619	30	450	400	✓	✓	1

## HROMADNÉ BALENIA



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Toughcore	Značka opotrebovania	Počet ks v balení
DT9812	6	110	50		✓	10
DT9815	6	160	100	✓	✓	10
DT9816	6	160	100	✓	✓	50
DT9830	8	210	150	✓	✓	10
DT9831	8	260	200	✓	✓	10
DT9834	10	160	100	✓	✓	10
DT9837	10	210	150	✓	✓	10

## SÚPRAVY

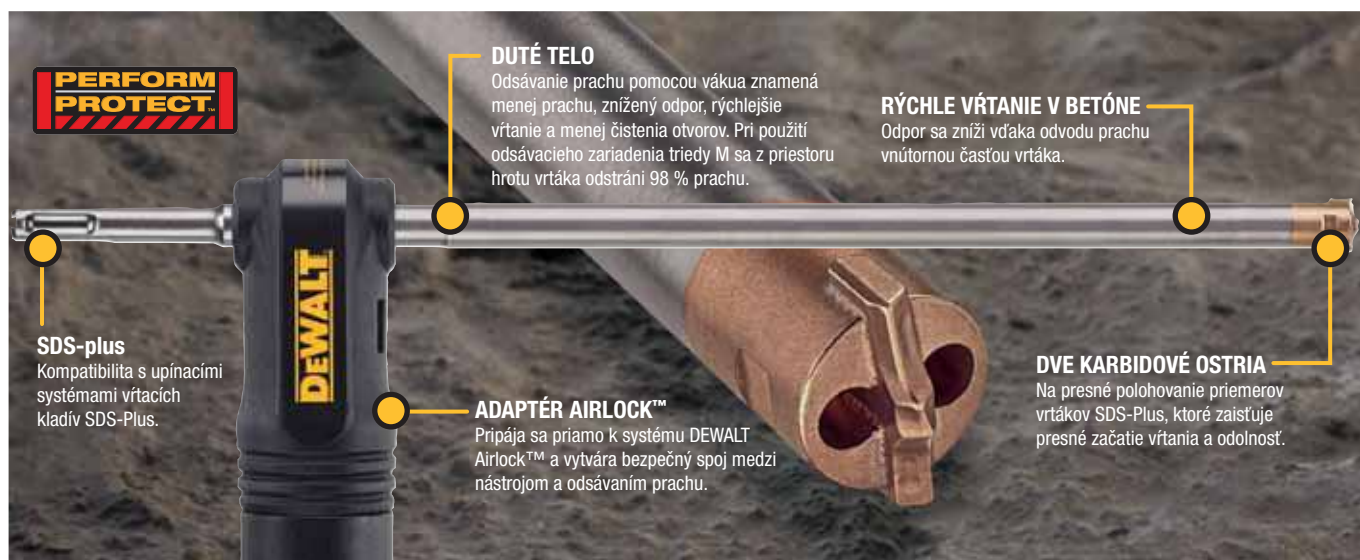


Katalógové číslo	Popis
DT9700	4-dielna súprava vrtákov SDS Plus EXTREME® v plastovej kazete – Ø 4, 6, 8, 10 mm
DT9701	7-dielna súprava vrtákov SDS Plus EXTREME® v kovovej kazete – Ø 5, 6, 8 (110 mm) / 6, 8, 10, 12 (160 mm)
DT9702	4-dielna súprava vrtákov SDS Plus EXTREME® v plastovej kazete – Ø 5, 5, 7, 8, 10 mm
DT60300	8-dielna súprava vrtákov SDS Plus: 6, 7, 8, 10/160 mm po 2 ks
DT60301	5-dielna súprava vrtákov SDS Plus: 5 × 110; 6 × 110; 6 × 160; 8 × 160; 10 × 160
DT60302	6-dielna súprava vrtákov SDS Plus: 6, 8, 10 × 160 mm po 2 ks
DT70753*	10-dielna súprava vrtákov SDS Plus EXTREME®2: 5 × 110; 6 × 110 (2 ks); 6 × 160 (2 ks); 7; 8; 9; 10; 12 mm (160 mm) v Medium Tough Case
DT70754*	19-dielna súprava vrtákov SDS Plus Ø 5; 6; 6,5; 7; 8 mm; vrtákov do muriva: Ø 4; 5; 6 (2×); 8 mm (2×); násadcov Pz1; Pz2 (2×); Pz3; Ph1; Ph2; Ph3 Ph3 v Medium Tough Case

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



# DUTÉ VRTÁKY S ODSÁVANÍM SDS PLUS



**PERFORM PROTECT**

**DUTÉ TELO**

Odsávanie prachu pomocou vákuva znamená menej prachu, znížený odpor, rýchlejšie vŕtanie a menej čistenia otvorov. Pri použití odsávacieho zariadenia triedy M sa z priestoru hrotu vŕtáka odstráni 98 % prachu.

**RÝCHLE VŘTANIE V BETÓNE**

Odpor sa zníži vďaka odvodu prachu vnútornou časťou vŕtáka.

**SDS-plus**  
Kompatibilita s upínacími systémami vŕtáčich kladív SDS-Plus.

**ADAPTÉR AIRLOCK™**

Pripája sa priamo k systému DEWALT Airlock™ a vytvára bezpečný spoj medzi nástrojom a odsávaním prachu.

**DVE KARBIDOVÉ OSTRIA**

Na presné polohovanie priemerov vŕtáčkov SDS-Plus, ktoré zaisťuje presné začatie vŕtania a odolnosť.



**POUŽITIE**

Rýchle vŕtanie do betónu s menším množstvom prachu. Ideálny pre práce v interiéri. Je nutné menšie čistenie otvoru. Informácie týkajúce sa správnej inštalácie, pozrite ETA pre kotvy.



Made in Germany.



**NA POUŽITÍ SO**

Všetkými SDS Plus kladivami s energiou úderu maximálne 4,2 J.

Katalógové číslo	Ø mm	Pracovná dĺžka mm	Celková dĺžka mm	Počet ostri	Počet ks v balení
DT60340	12	200	320	2	1
DT60341	14	250	370	2	1
DT60342	16	250	370	2	1
DT60343	18	250	370	2	1



# PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY SDS MAX ELITE CARBIDE

## SKRUTKOVICA SO ŠTYRMI DRÁŽKAMI

Maximalizuje rýchle odstraňovanie materiálu, čo umožňuje rýchle vrtanie a vytvára čisté otvory.

## ZNAČKA OPOTREBOVANIA\*

Zaručuje, že otvory, ktoré vrtáte, majú priemer, aký potrebujete – ideálny pre presnú montáž mechanických kotiev.



## KARBIDOVANÁ PRACOVNÁ HRANA

Jeden kus karbidu so štyrmi pracovnými hranami zaručuje minimalizáciu vibrácií.

## TECHNOLÓGIA IRON BLAST TECHNOLOGY™

Znižuje namáhanie hlavy nástroja a zvyšuje odolnosť pozdĺž drážky.

\*ZNAČKA OPOTREBOVANIA je indikátorom schopnosti vrtáka vrtáť otvory so špecifickým priemerom.

## VLASTNOSTI

### TECHNOLÓGIA IRON BLAST TECHNOLOGY™



Zmenšuje namáhanie v hlave nástroja, čím maximalizuje životnosť karbidu. Povrch sa vyznačuje väčšou húževnatosťou, a preto odolá náročnejším prostrediam.

### ZNAČKA OPOTREBOVANIA



Značka opotrebovania je viditeľná – indikuje stav, keď má otvor vrtaný vrtákom požadovaný priemer.

Značka opotrebovania už nie je viditeľná – vrták je už nadmerne opotrebovaný a priemer vrtaného otvoru už nemusí byť správny.

### SKRUTKOVICA SO ŠTYRMI DRÁŽKAMI

Tieto pracovné nástroje sa vyznačujú dlhou skrutkovicou so štyrmi drážkami s optimalizovaným voľným priestorom medzi každou špirálou skrutkovice umožňujúcim rýchle odstránenie odvráteného materiálu. Výsledkom sú rýchlejšie vrtanie a čistejšie a kvalitnejšie vyvrtané otvory.



## APLIKÁCIA

Vhodné pre vrtanie presných otvorov do muríva, kameňov, (armovaného) betónu a stavebných blokov.

## NA POUŽITIE

Vrtacími kladivami SDS-Max, (s prírodným káblom i napájanými akumulátorom).

Made in Germany.



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Značka opotrebovania	Počet ostri	Počet ks v balení
DT60800	12	340	200		2	1
DT60801	12	540	400		2	1
DT60806	14	540	400		2	1
DT60809	16	340	190	✓	4	1
DT60810	16	540	390	✓	4	1
DT60811	18	340	190	✓	4	1
DT60812	18	540	390	✓	4	1
DT60813	19	340	190	✓	4	1
DT60814	19	540	390	✓	4	1
DT60815	19	670	520	✓	4	1
DT60816	20	340	210	✓	4	1
DT60817	20	540	410	✓	4	1
DT60818	20	920	790	✓	4	1
DT60819	22	340	210	✓	4	1
DT60820	22	540	410	✓	4	1
DT60821	22	920	790	✓	4	1
DT60822	24	340	210	✓	4	1
DT60823	24	540	410	✓	4	1
DT60824	25	340	210	✓	4	1
DT60825	25	540	410	✓	4	1
DT60826	25	920	790	✓	4	1
DT60827	26	340	210	✓	4	1
DT60828	26	540	410	✓	4	1
DT60829	28	380	250	✓	4	1
DT60830	28	570	440	✓	4	1
DT60831	28	670	540	✓	4	1
DT60832	30	380	250	✓	4	1
DT60833	30	570	440	✓	4	1
DT60834	32	380	250	✓	4	1
DT60835	32	570	440	✓	4	1
DT60836	32	920	790	✓	4	1
DT60837	35	380	250	✓	4	1
DT60838	35	570	440	✓	4	1
DT60839	35	670	540	✓	4	1
DT60840	36	570	430	✓	4	1
DT60842	38	570	440	✓	4	1
DT60844	40	380	250	✓	4	1
DT60845	40	570	440	✓	4	1
DT60846	40	920	790	✓	4	1
DT60847	42	570	440	✓	4	1
DT9448*	45	570	450	✓	4	1
DT9449*	50	570	450	✓	4	1
DT9450*	52	570	450	✓	4	1

\*Nie je z radu ELITE SERIES



# DUTÉ VRTÁKY S ODSÁVANÍM SDS MAX



**PERFORM PROTECT**

**DUTÉ TELO**

Odsávanie prachu pomocou vákuu znamená menej prachu, znížený odpor, rýchlejšie vrtanie a menej čistenia otvorov. Pri použití odsávacieho zariadenia triedy M sa z priestoru hrotu vrtáka odstráni 98 % prachu.

**RÝCHLE VRTANIE V BETÓNE**

Odpor sa zníži vďaka odvodu prachu vnútornou časťou vrtáka.

**SDS-max**

Kompatibilita s upínacími systémami vrtacích kladív SDS-max.

**ADAPTÉR AIRLOCK™**

Pripája sa priamo k systému DeWALT Airlock™ a vytvára bezpečný spoj medzi nástrojom a odsávaním prachu.

**KARBIDOVÉ HROTY V TVARE Y**

Na presné polohovanie priemerov vrtákov SDS-max, ktoré zaisťuje presné začatie vrtania a odolnosť.



**POUŽITIE**

Rýchle vrtanie do betónu s menším množstvom prachu. Ideálny pre práce v interiéri.

Je nutné menšie čistenie otvoru. Informácie týkajúce sa správnej inštalácie, pozrite ETA pre kotvy.



**NA POUŽITÍ SO**

Všetkými SDS Max kladivami s energiou úderu maximálne 8 J.

**EXTREME**

Made in Germany.



Katalógové číslo	Ø mm	Pracovná dĺžka mm	Celková dĺžka mm	Počet ostri	Počet ks v balení
DT60230	16	400	600	4	1
DT60231	18	400	600	4	1
DT60232	20	400	600	4	1
DT60233	24	400	600	4	1
DT60234	28	400	600	4	1
DT60235	32	400	600	4	1





## ADAPTÉRY PRE PRÍKLEPOVÉ VRTÁKY SDS

**Na použitie s vrtacími kladivami:** Je možné používať iba pri vypnutom príklepe.



Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT6830	SDS Max na SDS Plus	1
DT7030	SDS Plus 1/2" x 20 UNF (adaptér skľučovadla)	1

## KORUNKOVÉ VRTÁKY SDS PLUS / ADAPTÉRY A PRÍSLUŠENSTVO

**Na použitie s vrtacími kladivami SDS Plus (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**

**VLASTNOSTI:** 2-dielne korunkové vrtáky s tvrdokovom v kvalite pre príklep so špeciálnou konštrukciou s tenkými stenami na neunavujúce a efektívne vrtanie • Presné, vysokokvalitné ostria na rýchle a efektívne vrtanie (iba na použitie bez príklepu) • Závit stopky M16



KORUNKOVÉ VRTÁKY NA JEDNODUCHÉ VRTANIE

Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6745	68	72	1
DT6747	80	72	1



ADAPTÉRY A PRÍSLUŠENSTVO

Katalógové číslo	Popis	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6750	Adaptér SDS Plus	110	1
DT6751	Adaptér SDS Plus	300	1
DT6753	Navádzací stredový vrták Ø 9 mm	120	1

## KORUNKOVÉ VRTÁKY SDS MAX / ADAPTÉRY A PRÍSLUŠENSTVO

**Na použitie s vrtacím kladivom SDS Max**

**VLASTNOSTI:** 2-dielny korunkový vrták s viacerými zubmi • Veľké zuby z tvrdokovu zaručujú dlhú životnosť • Variabilné zuby zaisťujú plynulosť chodu • Vonkajšok zabraňujúci dreniu umožňuje efektívne a rýchle vrtanie.



KORUNKOVÉ VRTÁKY

Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6762	65	107	1
DT6763	80	107	1
DT6766	125	107	1



ADAPTÉRY A PRÍSLUŠENSTVO

Katalógové číslo	Popis	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6770	Adaptér SDS Max	180	1
DT6771	Adaptér SDS Max	400	1
DT6772	Navádzací vrták 12 mm	155	1
DT6785	Náhradný navádzací vrták 12 mm	128	1



# ŠPICE A SEKÁČE SDS XLR



### ŽIVOTNOST/PRODUKTIVITA

Vysoko odolná oceľ odolná proti rázom minimalizuje poškodenie a predlžuje životnosť.

### ODOLNOSŤ PROTI OPOTREBOVANIU

Pevná oceľ odolná proti opotrebovaniu, ktorá udržuje dlhšiu rázovú plochu.

### RÝCHLOSŤ/PRODUKTIVITA

Optimalizovaná geometrie hrotu udržuje rýchlosť odlamovania.

### OCELOVÉ ŠPICE A PLOCHÉ SEKÁČE

Kompletne kalená oceľová špica / dlátová plocha zaručujú vysokú odolnosť proti opotrebovaniu a zvýšenú produktivitu. Špeciálna špica sekáča „Stay Sharp“ zaručuje dlhú ostrosť sekáča a tým i jeho predĺženú životnosť.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na použitie so sekacími a kombinovanými kladivami SDS Plus a SDS Max na ľahké a ťažké sekacie práce do omietky, muriva, dlaždíc, betónu, asfaltu atď. • Vhodné na použitie s búracími kladivami s upínaním na šesťhran na ťažké sekacie práce do muriva, betónu, asfaltu atď.



Na použitie s kladivami  
**SDS Plus**



Na použitie s kladivami  
**SDS Max**

Na použitie s búracími kladivami  
s upínaním na šesťhran



Betón



Tehla



Kameň

## SEKÁČ XLR SDS Plus



Katalógové číslo	Popis	Šírka mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6978	Špicatý sekáč	–	300	1
DT6979	Plochý sekáč	20	300	1
DT6984	Plochý sekáč	40	300	1

## SEKÁČ XLR SDS Max



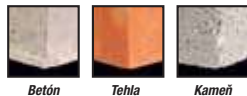
Katalógové číslo	Popis	Šírka mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6888	Špicatý sekáč	–	300	1
DT6889	Špicatý sekáč	–	400	1
DT6811	Plochý sekáč	25	300	1
DT6812	Plochý sekáč	25	400	1
DT6818	Plochý sekáč	50	400	1
DT6980	Plochý sekáč	75	400	1

## SEKÁČE SDS PLUS

**APLIKÁCIE:** Vhodné na použitie so sekacími a kombinovanými kladivami SDS Plus na sekanie do omietky, muriva, dlaždíc a betónu.



Na použitie s vrtacími kladivami SDS Plus



Katalógové číslo	Popis	Šírka mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6801	Špicatý sekáč	–	250	1
DT6802	Plochý sekáč	20	250	1
DT6803	Plochý sekáč	40	250	1
DT6804	Krídlový sekáč	22	250	1
DT6805	Dutý sekáč	22	240	1
DT6806	Plochý sekáč	40	250	1

### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT60330	3-dielna súprava sekáčov SDS Plus 250 mm: špicatý, plochý 20 a 40 mm
DT9679	15-dielna súprava SDS plus vrtákov (5; 5,5; 6; 6; 7; 8; 8; 10; 10; 12; 14 mm) a sekáčov (4 ks) v hliníkovom kufriku



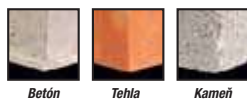
## SEKÁČE SDS-MAX

**VLASTNOSTI:** Veľmi vyspelá technológia kovania zaisťuje, že nedochádza k lámaniu sekáča, v spojení s indukčným tepelným spracovaním a špeciálnou povrchovou úpravou vzniká vysokokvalitný a trvanlivý nástroj s dobrými prevádzkovými vlastnosťami.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na použitie so sekacími a kombinovanými kladivami SDS Max na sekanie do betónu, muriva, asfaltu atď.



Na použitie s vrtacími kladivami SDS Max




Katalógové číslo	Popis	Šírka mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT60701	Špicatý sekáč	–	300	1
DT60702	Špicatý sekáč	–	400	1
DT60703	Plochý sekáč	25	300	1
DT60704	Plochý sekáč	25	400	1
DT60705	Plochý sekáč	75	300	1

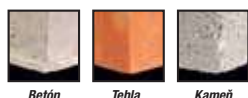


## SEKÁČE SDS MAX HIGH PERFORMANCE

**VLASTNOSTI:** Veľmi vyspelá technológia kovania zaisťuje, že nedochádza k lámaniu sekáča, v spojení s indukčným tepelným spracovaním a špeciálnou povrchovou úpravou vzniká vysokokvalitný a trvanlivý nástroj s najlepšimi prevádzkovými vlastnosťami.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na použitie so sekacími a kombinovanými kladivami SDS Max na sekanie do betónu, muriva, asfaltu atď.

 **Na použitie s vrtacími kladivami SDS Max**



Katalógové číslo	Popis	Šírka mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6820	Špicatý sekáč	–	300	1
DT6821	Špicatý sekáč	–	400	1
DT8087	Špicatý sekáč	–	600	1
DT6822	Plochý sekáč	25	300	1
DT6823	Plochý sekáč	25	400	1
DT6824	Plochý sekáč	50	360	1
DT6825	Plochý sekáč	80	300	1
DT8088	Plochý sekáč	25	600	1
DT6826	Dutý (drážkovací) sekáč	26	300	1
DT6834	Plochý sekáč	80	300	1
DT6837	Kombinovaný karbidový sekáč	38	280	1
DT6838	Kamenické kladivo (Pemrlice)	45	240	1
DT8090	Lopatkový sekáč	110	400	1
DT8091	Sekáč na asfalt	90	400	1

## SEKÁČE SO ŠESTĽHRANOM

**VLASTNOSTI:** Veľmi vyspelá technológia kovania zaisťuje, že nedochádza k lámaniu sekáča a v spojení s indukčným tepelným spracovaním a špeciálnou povrchovou úpravou vzniká vysokokvalitný a trvanlivý nástroj s najlepšimi prevádzkovými vlastnosťami.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na použitie s búracími kladivami s upínaním na šesťhran na ťažké sekacie práce do muriva, betónu, asfaltu atď.

**Na použitie s búracími kladivami s upínaním na šesťhran**



Katalógové číslo	Popis	Šírka mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6940	Špicatý sekáč so šesťhranom 19 mm	–	400	1
DT6941*	Špicatý sekáč so šesťhranom 19 mm	–	600	1
DT6942	Plochý sekáč so šesťhranom 19 mm	25	400	1
DT6945	Plochý sekáč so šesťhranom 19 mm	60	450	1
DT6927	Špicatý sekáč so šesťhranom 28 mm	–	400	1
DT6928	Zaoblené čelo – šesťhran 28 mm	140	584	1
DT6929	Plochý sekáč – šesťhran 28 mm	32	521	1
DT6932	Odstrašovač nánosov – šesťhran 28 mm	75	521	1
DT6934	Oceľový sekáč na asfalt – šesťhran 28 mm	127	445	1
DT6808	Špicatý sekáč so šesťhranom 30 mm	–	410	1
DT6809	Lopatkový sekáč so šesťhranom 30 mm	36	420	1

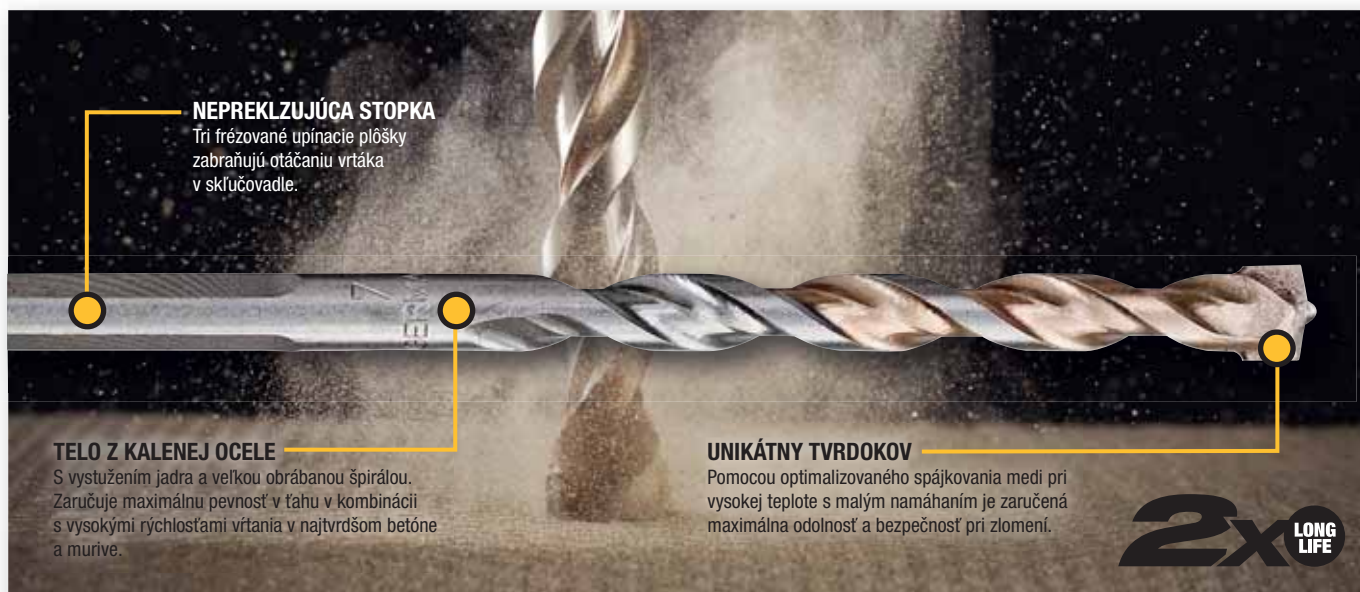
\* Do vypredania

### SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis
DT9000	2-dielna súprava sekáčov SDS Max 400 mm: špicatý, plochý 25 mm

# VRTÁKY DO MURIVA EXTREME®



## NEPREKLZUJÚCA STOPKA

Tri frézované upínacie plôšky zabraňujú otáčaniu vrtáka v skľučovadle.

## TELO Z KALENEJ OCELE

S vystužením jadra a veľkou obrábanou špirálou. Zaručuje maximálnu pevnosť v tahu v kombinácii s vysokými rýchlosťami vrtania v najtvrdšom betóne a murive.

## UNIKÁTNY TVRDKOV

Pomocou optimalizovaného spájkovania medi pri vysokej teplote s malým namáhaním je zaručená maximálna odolnosť a bezpečnosť pri zlomení.

**2x** LONG LIFE

**APLIKÁCIE:** Hlavná oblasť použitia: technológie upevňovania a montáže • Sú určené pre príklepové vrtáčky a vrtacie kladivá so skľučovadlom s maximálnou energiou úderu 2,0 joulu na vrtanie do betónu, muriva, prírodného a umelého kameňa, tehál, dlaždíc atď.

Na použitie s vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Betón

Tehla

Oceľ

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6671	4	75	50	1
DT6672	5	85	50	1
DT6673	5	150	100	1
DT6674	5,5	85	50	1
DT6675	6	100	60	1
DT6676	6	150	100	1
DT6677	6	200	150	1
DT6679	6,5	150	100	1
DT6680	7	100	60	1
DT6681	7	150	100	1
DT6682	8	120	80	1
DT6683	8	200	150	1
DT6685	10	120	80	1
DT6686	10	200	150	1
DT6687	12	150	100	1
DT6688	12	200	150	1
DT6690	14	150	100	1
DT6691	14	200	150	1
DT6693	16	200	150	1



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT6956	5-dielna súprava vrtákov do muriva EXTREME® v plastovej kazete – Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT6952	5-dielna súprava vrtákov do betónu v plastovej kazete – Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm

# DIAMANTOVÉ VRTÁKY DO DLAŽDÍC EXTREME®



### ROBUSTNÝ DIAMANTOVÝ VRTÁK

Odolnosť a extrémna tvrdosť. Umožňujú jednoduché vrtanie do materiálu v uhle 45° a sú vhodné pre takmer všetky stupne tvrdosti keramických dlaždíc.

### OKRAJE HLAVY S DIAMANTOVÝMI ZRNAMI

Veľká odolnosť proti opotrebovaniu, umožňuje „jednoduchý štart“ vrtanie v uhle 45° do materiálu a vyrovná sa takmer s akoukoľvek tvrdosťou dlaždíc.

### GULATÁ STOPKA

Na montáž do rýchloúpinacieho skľučovadla.

### VYHADZOVAČIA DRÁŽKA

Umožňuje jednoduché odstránenie materiálu „jadra“ po vrtaní do silnejších dlaždíc.

### VODU PRIVÁDZAJÚCE SKRUTKOVICE

Otvorený dizajn hlavy pomáha účinnému chladeniu vodou.

**APLIKÁCIE:** Čisté a kruhové otvory do všetkých dlaždíc (až do triedy oteru 5) a materiálov (až do stupňa tvrdosti 8 Mohsovej stupnice) – napr. hlinené a kameninové predmety.

Na použitie s vrtáčkami a vrtacími kladivami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)




Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Počet ks v balení
DT6037	Diamantový vrták na dlaždice	5	1
DT6038	Diamantový vrták na dlaždice	6	1
DT6039	Diamantový vrták na dlaždice	7	1
DT6040	Diamantový vrták na dlaždice	8	1
DT6041	Diamantový vrták na dlaždice	10	1
DT6042	Diamantový vrták na dlaždice	12	1
DT6043	Diamantový vrták na dlaždice	15	1
DT6044	Diamantový vrták na dlaždice	20	1
DT6045	Diamantový vrták na dlaždice	25	1
DT6047	Systém privodu vody pre diamantové vrtáky na dlaždice	–	1

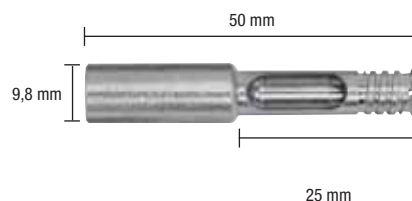
### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT6046	5-dielna súprava diamantových vrtákov EXTREME® na dlaždice v plastovom boxe – Ø 5, 6, 7, 8, 10 mm so systémom privodu vody



### Riešenie problému pre najtvrdšie materiály

Rad DEWALT diamantových vrtákov: sú špeciálne určené na vrtanie najtvrdších dlaždíc, hlinených a kameninových predmetov. DÔLEŽITÉ: V prípade vrtania s vodným chladením vyžadujú napájacie jednotky z bezpečnostných dôvodov ochranný spínač PRCD





# MULTIMATERIÁLOVÉ VRTÁKY

Jeden vrták pre všetky aplikácie – do dreva, plastu, konštrukčnej ocele, neželezných kovov alebo muriva



### ŠPECIÁLNA KONŠTRUKCIA HLAVY

Na rýchlejšie vrtanie do rôznych materiálov a dlhú životnosť.



### ŠPECIÁLNA OCEĽ CrNiMo

Špeciálna oceľ CrNiMo na optimálny prenos výkonu a odolnosť proti zlomeniu aj pri najnáročnejších aplikáciách.



### TRI FRÉZOVANÉ UPÍNACIE PLOCHY

Systém zabraňujúci pretáčaniu s tromi plochami na stopke na optimálne upnutie v skľučovadle.

**VLASTNOSTI:** Konštrukcia hlavy z tvrdokovu umožňuje rýchlejšie vrtanie a dlhšiu životnosť • Stopka zabraňujúca pretáčaniu s tromi plochami zaisťuje lepšie upnutie v skľučovadle.

**APLIKÁCIE:** Vhodné pre drevo, plast, mäkkú oceľ, neželezné kovy a taktiež murivo • Na použitie v režime vrtania a vrtania s príklepom.

Na použitie s vrtačkami a vrtacími kladivami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Drevo



Murivo



Oceľ



Farebné kovy



Plast



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6515	3	113	83	1
DT6516	3,5	113	83	1
DT6517	4	103	73	1
DT6518	5	113	83	1
DT6519	6	123	93	1
DT6522	8	134	104	1
DT6524	10	134	104	1

# VIACÚČELOVÉ VRTÁKY IMPACT READY®

**VLASTNOSTI:** Konštrukcia hlavy z tvrdokovu umožňuje rýchlejšie vrtanie a dlhšiu životnosť • Rázvzdorné: Rýchla práca vďaka použitiu stopky vrtáka so šesťhranom 1/4".

**APLIKÁCIE:** Vhodné pre drevo, plasty, betón, tehly, ľahké stavebné materiály, viacvrstvové materiály a murivo • Na použitie s rázovými uťahovačmi a skrutkovačmi s držiakom násadcov alebo skľučovadlom.

Na použitie s rázovými uťahovačmi, skrutkovačmi s držiakom násadcov alebo skľučovadlom (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Drevo



Murivo



Tehla



Betón



Plast



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT60000	4	103	73	1
DT60001	5	152	100	1
DT60003	6	152	100	1
DT60004	8	200	170	1

### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT60099	5-dielna súprava viacúčelových vrtákov Impact Ready – Ø 4, 5, 5,5, 6, 8 mm

## VŔTANIE DO KOVU

Špirálový vrták vyrobený z kvalitnej nástrojovej rýchloreznej ocele (HSS) podľa DIN338 pre maximálnu životnosť v kove.

### Kvalitatívne triedy vrtákov do kovu

**High Performance:** Vrtáky High Performance pre náročných profesionálov. Vyrobené z kvalitnej rýchloreznej nástrojovej ocele podľa DIN338 pre dlhšiu životnosť. Presne brúsené pre maximálnu rýchlosť vrtania, dlhú životnosť a vynikajúcu sústrednosť.

**EXTREME®:** Unikátna navádzacia špička vrtáka pre jednoduché a presné vrtanie aj bez jamkovača. Špeciálne brúsený kraj ostria vytvára presné kruhové otvory s čistými okrajmi. Konštantne sa zväčšujúci priemer jadra smerom k stopke pre maximálnu odolnosť proti zlomeniu, najmä v aplikáciách voľného ručného vrtania. Stopka zabráňujúca pretáčaniu s tromi frézovanými plochami na upnutie zabráňuje pretáčaniu v skľučovadle a zaisťuje perfektný prenos výkonu (nie EXTREME® Impact).



HSS-Co: Na použitie na vysokolegované ocele s pevnosťou v ťahu do 1 100 N/mm<sup>2</sup>, sivú a temperovanú liatinu a žiaruvzdorné ocele, ocele odolné voči kyselinám a nehrdzavejúce ocele. Brúsený vrták vyrobený z nástrojovej ocele legovanej kobaltom (8 % kobaltu) pre maximálnu teplotnú odolnosť a odolnosť proti opotrebovaniu.

HSS-G: Na použitie na legované a nelegované ocele s pevnosťou v ťahu do 900 N/mm<sup>2</sup>, plechy a tenkostenné profily, drevo a plasty. Brúsený vrták vyrobený z jedného kusu pre zvýšenú odolnosť proti zlomeniu a čisté otvory.

HSS-Black&Gold: Univerzálne vrtáky do kovu s patentovaným zúženým jadrom, predlžujúcim 2x životnosť vrtáka proti štandardným vrtákom HSS, optimalizovaná skrutkovica Helix obmedzuje až 70 % zníženie možnosti zlomenia vrtáka. Na použitie na legované a nelegované ocele s pevnosťou v ťahu do 900 N/mm<sup>2</sup>.

HSS-Tin: Na použitie na legované a nelegované ocele s pevnosťou v ťahu do 900 N/mm<sup>2</sup>, meď, bronz a tvrdé plasty. Frézovaný vrták s titánovou povrchovou vrstvou pre zvýšenú odolnosť povrchu nástroja proti opotrebovaniu a korózii.

# VRTÁKY DO KOVU EXTREME® HSS-E COBALT

Vrtanie bez vyznačenia stredu jamkovačom, maximálna odolnosť proti vysokej teplote a opotrebovaniu



### UNIKÁTNY NAVÁDZACÍ HROT

Presné vrtanie bez odchylenia, špeciálne brúsený okraj ostria vytvára presné kruhové otvory s čistými okrajmi (od Ø 5 mm).



### OZNAČENIE ROZMERU

Oderuzvzdorné, umiestnené mimo bočnej oblasti, zaisťuje dlhodobú čitateľnosť (od Ø 5 mm).



### ZOSILNENIE JADRA

Konštantne sa zväčšujúci priemer jadra smerom k stopke pre maximálnu odolnosť proti zlomeniu, najmä pri ručnom vrtaní (Ø od 5 mm).



### STOPKA ZABRAŇUJÚCA PRETÁČANIU

Tri frézované plochy na upnutie zabraňujú pretáčaniu vrtáka v skľučovadle a zaisťujú perfektný prenos výkonu.

**VLASTNOSTI:** 4× rýchlejší a až o 50 % vyššia odolnosť proti zlomeniu než u štandardných vrtákov • Kruhové otvory s čistými okrajmi takmer bez ostrapkov • Okamžité začatie vrtania – nie je nutné vyznačenie stredu pribojníkom a predvrtanie • Vyrobené z kvalitnej nástrojovej ocele legovanej kobaltom (8 % kobaltu) pre maximálnu teplotnú odolnosť a odolnosť proti opotrebovaniu.

**APLIKÁCIE:** Na použitie na vysokolegované ocele s pevnosťou v ťahu do 1 100 N/mm<sup>2</sup>, sivú a temperovanú liatinu a žiaruvzdorné ocele, ocele odolné voči kyselinám a nehrdzavejúce ocele.

Na použitie s vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Oceľ



Železo



Grafit



Nikel



Farebné kovy



Nehrdzavejúca oceľ

**EXTREME®**

Made in Germany.



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4958	1	34	12	2
DT4959	1,5	40	18	2
DT4900	2	49	24	2
DT4901	2,5	57	30	2
DT4902	3	61	33	2
DT4960	3,3	65	36	2
DT4903	3,5	70	39	2
DT4904	4	75	43	2
DT4961	4,2	75	43	1
DT4905	4,5	80	47	1
DT4906	5	86	52	1
DT4907	5,5	93	57	1
DT4908	6	93	57	1
DT4909	6,5	101	63	1
DT4910	6,8	109	66	1
DT4911	7	109	69	1
DT4962	7,5	109	66	1
DT4912	8	117	75	1
DT4963	8,5	117	75	1
DT4913	9	125	81	1
DT4964	9,5	125	78	1
DT4914	10	133	87	1
DT4965	10,5	133	87	1
DT4915	11	142	94	1
DT4916	12	151	101	1
DT4967	12,5	151	98	1
DT4917	13	151	101	1

### HROMADNÉ BALENIA



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4918	2	49	24	10
DT4919	2,5	57	30	10
DT4920	3	61	33	10
DT4921	3,2	65	36	10
DT4922	3,3	65	36	10
DT4923	3,5	70	39	10
DT4924	4	75	43	10
DT4925	4,1	75	43	10
DT4926	4,2	75	43	10
DT4927	4,5	80	47	10
DT4928	4,8	86	52	10
DT4929	5	86	52	10



# VRTÁKY DO KOVU EXTREME® HSS-E COBALT

## HROMADNÉ BALENIA (POKRAČOVANIE)



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4931	5,2	86	52	10
DT4932	5,5	93	57	10
DT4933	6	93	57	10
DT4934	6,5	101	63	10
DT4935	6,8	109	66	10
DT4936	7	109	69	10
DT4937	7,5	109	66	10
DT4938	8	117	75	10
DT4939	8,5	117	75	10
DT4940	9	125	81	10
DT4941	9,5	125	81	10
DT4942	10	133	87	10
DT4943	10,2	133	87	10
DT4944	10,5	133	87	5
DT4945	11	142	94	5
DT4946	11,5	142	91	5
DT4947	12	151	101	5
DT4948	12,5	151	98	5
DT4949	13	151	101	5



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT4956	6-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-Co v plastovej kazete – Ø 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm
DT4957	29-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-Co v odolnom puzdre – Ø 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm

## SÚPRAVY VRTÁKOV DO KOVU V ODOLNOM PUZDRE



### ROBUSTNÁ KONŠTRUKCIA

Extrémne odolný plast do najnáročnejších podmienok každodennej práce.



### KOVOVÉ DRŽIAKY

Na rýchly prehľad bez dlhého vyhľadávania.



### TRVANLIVÉ PUZDRO

Extrémne robustné a ľahko použiteľné.



### OPTIMÁLNE UMIESTNENIE

Všetky najžiadanejšie priemery.



# VRTÁKY DO KOVU HSS-G EXTREME® 2

**Vrtanie bez vyznačenia stredu jamkovačom, maximálna odolnosť proti vysokej teplote a opotrebovaniu**



### UNIKÁTNY NAVÁDZACÍ VRTÁK

Presné vrtanie bez odchylenia, špeciálne brúsený okraj ostria vytvára presné kruhové otvory s čistými okrajmi (od Ø 4,8 mm).



### OZNAČENIE ROZMERU

Oderuzvzdorné, umiestnené mimo pracovnej časti, zaisťuje dlhodobú čitateľnosť (od Ø 5 mm).



### ZOSILNENIE JADRA

Konštantne sa zväčšujúci priemer jadra smerom k stopke pre maximálnu odolnosť proti zlomeniu, najmä pri ručnom vrtaní (od Ø 4,8 mm).



### STOPKA ZABRAŇUJÚCA PRETÁČANIU

Tri frézované plochy na upnutie zabraňujú pretáčaniu vrtáka v skľučovadle a zaisťujú perfektný prenos výkonu.

**VLASTNOSTI:** EXTREME®2 – špecialista na ručné vrtanie do tenkostenných materiálov • Kruhové otvory s čistými okrajmi takmer bez ostrapkov • Okamžité začatie vrtania – nie je nutné vyznačenie stredu pribojníkom • Zvýšená odolnosť proti zlomeniu až o 50 %.

**APLIKÁCIE:** Na použitie na legované a nelegované ocele s pevnosťou v ťahu do 900 N/mm<sup>2</sup> • Na vrtanie plechov a tenkostenných profilov (a rúrok bez predvrtávania), kde je nutné presné a čisté vrtanie • Veľmi dobre sa hodia aj na vrtanie dreva a plastov.

Na použitie s vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Oceľ



Železo



Nikel



Mosadz



Drevo



Plast

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT5034	1	34	12	2
DT5036	2	49	24	2
DT5037	2,5	57	30	2
DT5038	3	61	33	2
DT5039	3,2	65	36	2
DT5041	3,5	70	39	2
DT5042	4	75	43	2
DT5063	4,1	75	43	1
DT5044	4,5	80	46	1
DT5045	4,8	86	46	1
DT5046	5	86	46	1
DT5065	5,2	86	46	1
DT5047	5,5	93	57	1
DT5048	6	93	57	1
DT5049	6,5	101	58	1
DT5050	7	109	66	1
DT5052	8	117	72	1
DT5053	8,5	117	72	1
DT5054	9	125	78	1
DT5055	9,5	125	78	1
DT5056	10	133	84	1
DT5057	10,5	133	84	1
DT5058	11	142	91	1
DT5059	11,5	142	91	1
DT5060	12	151	98	1
DT5061	12,5	151	98	1
DT5062	13	151	98	1



# VRTÁKY DO KOVU HSS-G EXTREME® 2

## HROMADNÉ BALENIA



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT5535	1	34	12	10
DT5536	1,5	40	18	10
DT5537	2	49	24	10
DT5538	2,5	57	30	10
DT5539	3	61	33	10
DT5540	3,2	65	36	10
DT5541	3,3	65	36	10
DT5542	3,5	70	39	10
DT5543	4	75	43	10
DT5544	4,2	75	43	10
DT5545	4,5	80	46	10
DT5546	4,8	86	46	10
DT5547	5	86	46	10
DT5567	5,1	86	46	10
DT5568	5,2	86	46	10
DT5548	5,5	93	57	10
DT5549	6	93	57	10
DT5550	6,5	101	58	10
DT5551	7	109	66	10
DT5552	7,5	109	66	10
DT5553	8	117	72	10
DT5554	8,5	117	72	10
DT5555	9	125	78	10
DT5556	9,5	125	78	10
DT5557	10	133	84	10
DT5558	10,5	133	84	10
DT5559	11	142	91	10
DT5560	11,5	142	91	10
DT5561	12	151	98	10
DT5562	12,5	151	98	10
DT5563	13	151	98	10

## SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis
DT7926	29-dielna súprava vrtákov do kovu EXTREME® 2 HSS-G v odolnom puzdre: Ø 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm
DT70710*	13-dielna súprava vrtákov do kovu EXTREME®2: 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 7 mm v Small Tough Case
DT70711*	19-dielna súprava vrtákov do kovu EXTREME® 2 – 8 mm a 25 mm bitov: Ph2 × 3, Pz2 × 4, Pz3, bity 50 mm: P2, Pz2 × 2, magnetický držiak, magnetické skrutkovacie vodiclo v Small Tough Case
DT70756*	35-dielna súprava vrtákov do kovu EXTREME® 2: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 10, 12, bitov 25 mm: PZ1, PZ2 × 2, PZ3, PH1, PH2, PH3, T20, T25, bitov 50 mm: PZ2, 89 mm: T20, T25, magnetického držiaka bitov a magnetického vodicla / Min. obj. množstvo 5 ks v Medium Tough Case

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks





# VRTÁKY DO KOVU HSS-R JOBBER



## ŠPIRÁLOVÁ DRÁŽKA

Presne brúsená pre maximálnu rýchlosť vrtania a životnosť a taktiež vynikajúcu sústrednosť, typ N, uhol špičky 118°, brúsenie do kužeľa.



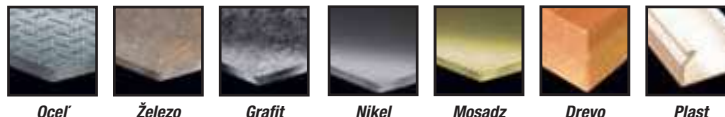
## ŠPECIÁLNA OCEĽ

Vyrobené z kvalitnej nástrojovej rýchloreznej ocele (HSS) podľa DIN 338 pre dlhšiu životnosť.

**VLASTNOSTI:** Univerzálne vrtáky do kovu, pravotočivý špirálový rezný výbrus, uhol hrotu 118°, kužeľ • Tolerancia priemeru h8 • Povrch: popúšťanie v pare, čierna.

**APLIKÁCIE:** Na použitie na legované a nelegované ocele / ocelíoliatinu s pevnosťou v ťahu do 900 N/mm<sup>2</sup>, sivú a temperovanú liatinu, spekané kovy, nikel, mosadz a plasty.

Určené pre vrtáčky  
(napájané zo siete  
aj akumulátorové)



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT5106	1,5	40	18	10
DT5110	2	49	24	10
DT5116	2,5	57	30	10
DT5121	3	61	33	10
DT5124	3,25	65	36	10
DT5127	3,5	70	40	10
DT5132	4	75	43	10
DT5134	4,2	75	43	10
DT5137	4,5	80	47	10
DT5142	5	86	52	10
DT5147	5,5	93	57	10
DT5152	6	93	57	10
DT5157	6,5	101	63	10
DT5162	7	109	69	10
DT5167	7,5	109	69	10
DT5172	8	117	75	10
DT5177	8,5	117	75	10
DT5182	9	125	81	10
DT5191	10	133	87	5
DT5193	10,5	133	87	5
DT5196	12	151	101	5

## SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis
DT5921	10-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-G v plastovej kazete: Ø 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm
DT5922	13-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-G v plastovej kazete: Ø 1,5, 2, 2,5, 3,2, 3, 3,5, 4, 4,5, 2x 5, 5,5, 6, 6,5 mm
DT5923	19-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-G v kovovej kazete: Ø 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10 mm
DT5930	29-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-R do kovu v kovovej kazete: Ø 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm
DT5911	10-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-R v plastovej kazete: Ø 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm
DT5912	13-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-R v plastovej kazete Ø 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5 (2x), 5,5, 6, 6,5 mm
DT5913	19-dielna súprava vrtákov do kovu HSS-R v kovovej kazete Ø 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10 mm



## VRTÁKY DO KOVU HSS-G BLACK & GOLD



### ZOSILNENIE JADRA

Konštantne sa zväčšujúci priemer jadra smerom k stopke pre maximálnu odolnosť proti zlomeniu, najmä pri ručnom vrtaní (od Ø 4,8 mm).



### STOPKA ZABRAŇUJÚCA PRETÁČANIU

Tri frézované plochy na upnutie zabraňujú pretáčaniu vrtáka v skľučovadle a zaisťujú perfektný prenos výkonu.

**VLASTNOSTI:** Univerzálne vrtáky do kovu, s patentovaným zúženým jadrom, dvakrát znižuje až o 70 % možnosť zlomenia vrtáka.



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT20510	1	34	12	3
DT20511	1,5	40	18	3
DT20512	2	49	24	3
DT20513	2,5	57	30	3
DT20514	3	61	33	1
DT20515	3,2	65	36	1
DT20516	3,5	70	39	1
DT20517	4	75	43	1
DT20518	4,2	75	43	1
DT20519	4,5	80	47	1
DT20520	5	86	52	1
DT20521	5,5	93	57	1
DT20522	6	93	57	1
DT20523	6,5	101	63	1
DT20524	7	109	69	1
DT20525	7,5	109	69	1
DT20526	8	117	75	1
DT20527	8,5	117	75	1
DT20528	9	125	81	1
DT20529	9,5	125	81	1
DT20530	10	133	87	1
DT20531	10,5	133	87	1
DT20532	11	142	94	1
DT20533	11,5	142	94	1
DT20534	12	151	101	1
DT20535	12,5	151	101	1
DT20536	13	151	101	1

### SÚPRAVY



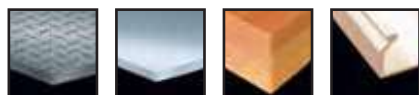
Katalógové číslo	Popis
DT70727*	14-dielna súprava vrtákov do kovu Black&Gold 1, 1,5 2,2,5, 3, 3,5, 4, 5, 6, 8 mm
DT70728*	19-dielna súprava vrtákov do kovu Black&Gold 1, 1,5 2×2, 2×2,5, 2×3, 2×3,5, 2×4, 2×5, 5,5, 6, 7, 8, 10 mm
DT70729*	23-dielna súprava vrtákov do kovu Black&Gold 2×1, 2×1,5, 2×2, 2×2,5, 2×3, 2×3,5, 2×4, 4,5, 2×5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 mm

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks

## TITÁNOVÉ STUPŇOVITÉ VRTÁKY S OKRÚHLU UPÍNACOU STOPKOU

**APLIKÁCIE:** Na zväčšenie vrtaných otvorov. Vhodné pre konštrukčnú oceľ, železné a neželezné kovy, plasty a tenkostenné materiály až do hrúbky 5 mm. Na vrtanie a zväčšovanie dier v kove od 4 mm do 35 mm.

**NA POUŽITIE s vrtačkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



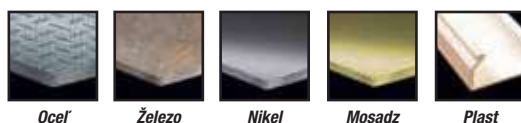
Katalógové číslo	Popis	Rozmer mm	Počet ks v balení
DT90246	Titánové stupňovité vrtáky s okrúhlou upínacou stopkou	4 – 22 mm	1
DT90247	Titánové stupňovité vrtáky s okrúhlou upínacou stopkou	5 – 35 mm	1
DT90248	Titánové stupňovité vrtáky s okrúhlou upínacou stopkou	6 – 20 mm	1

## STUPŇOVITÉ VRTÁKY EXTREME® IMPACT® HSS-G

**VLASTNOSTI:** Extrémne robustné, vyrobené z jedného kusu • Navrtávací hrot umožňuje okamžité vrtanie bez predvrtávania • Pevné stupne vrtáka • Vrtanie absolútne bez ostrapkov.

**APLIKÁCIE:** Na zväčšovanie vyvrtaných otvorov • Vhodné pre nasledovné materiály: konštrukčná oceľ, železné a neželezné kovy, plechy a plasty • Na vrtanie do kovu s hrúbkou materiálu až do 5 mm.

**Na použitie s vrtačkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**




Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT5026	Stupňovitý vrták 4 – 12 mm	1
DT5027	Stupňovitý vrták 6 – 18 mm	1
DT5030	Stupňovitý vrták 14 – 25 mm	1
DT5031*	Stupňovitý vrták 20 – 34 mm	1

\*Nie je určený pre rázové náradie

# VRTÁKY DO KOVU BLACK AND GOLD IMPACT®



## HROT S DELENOU ŠPIČKOU

135° uhol špičky vrtáka znižuje kĺzanie vrtáka po vrtanom materiáli (od priemeru 3 mm).



## ZOSILNENIE JADRA

Konštantne sa zväčšujúci priemer jadra smerom k stopke pre maximálnu odolnosť proti zlomeniu.



## OPTIMALIZOVANÁ UPÍNACIA STOPKA

Perfektné usadenie a optimálny prenos výkonu stroja na vrták prostredníctvom robustnej šesťhrannej stopky.



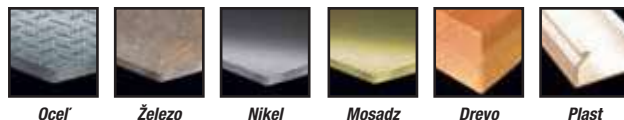
## DIZAJN BLACK AND GOLD

Chráni proti korózii.

**VLASTNOSTI:** 135° uhol špičky vrtáka znižuje kĺzanie vrtáka po vrtanom materiáli (od priemeru 3 mm) • Zosilnená kužeľová konštrukcia jadra vrtáka poskytuje mimoriadnu trvanlivosť a odolnosť proti zlomeniu • Šesťhranná stopka 1/4" lepšie prenáša krútiaci moment a umožňuje použitie aj v rázových ťahovačoch.

**APLIKÁCIE:** Je možné štandardne používať s pneumatickými, akumulátorovými a zo siete napájanými rázovými ťahovačmi a akumulátorovými skrutkovačmi • Na vrtanie plechov a tenkostenných profilov (a rúrok bez predvrtavania), kde je nutné presné a čisté vrtanie.

Na použitie s rázovými ťahovačmi alebo vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



**BLACK & GOLD™**

Katalógové číslo	Popis	Nahrádza	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT20600	2,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou 2 ks		2,0 mm	49	25	2
DT20601	2,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou 2 ks		2,5 mm	57	30	2
DT20602	3,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou 2 ks	DT50000-QZ	3,0 mm	65	33,5	2
DT20603	3,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50002-QZ	3,5 mm	70	38	1
DT20604	4,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50003-QZ	4,0 mm	71,5	40	1
DT20605	4,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50005-QZ	4,5 mm	74,5	43	1
DT20606	5,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50007-QZ	5,0 mm	78	46	1
DT20607	5,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50008-QZ	5,5 mm	79	47,5	1
DT20608	6,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50009-QZ	6,0 mm	80	48,5	1
DT20609	6,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50010-QZ	6,5 mm	82	50,5	1
DT20610	7,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50011-QZ	7,0 mm	89	57,5	1
DT20611	7,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50012-QZ	7,5 mm	95	63,5	1
DT20612	8,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50013-QZ	8,0 mm	102	70	1
DT20613	8,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50014-QZ	8,5 mm	102	70	1
DT20614	9,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50015-QZ	9,0 mm	102	70	1
DT20615	9,5 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50016-QZ	9,5 mm	102	70	1
DT20616	10,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50016-QZ	10,0 mm	102	70	1
DT20617	11,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50017-QZ	11,0 mm	102	70	1
DT20618	12,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT50018-QZ	12,0 mm	102	70	1
DT20619	13,0 mm BLACK AND GOLD vrták so šesťhrannou stopkou	DT20519-QZ	13,0 mm	102	70	1

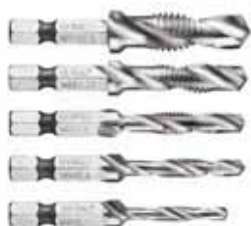
## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT70831	držiak so 7 ks vrtákov do puzdra SMALL TOUGHCASE s vrtákmi do železa Black & Gold so šesťhrannou stopkou 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm

# VRTÁKY DO KOVU IMPACT SO ZÁVITNÍKOM

**VLASTNOSTI:** Závitorezné vrtáky na vrtanie a rezanie závitov so šesťhrannou stopkou 1/4" pre lepšie držanie a funkciu odhroťovania v jednej aplikácii.

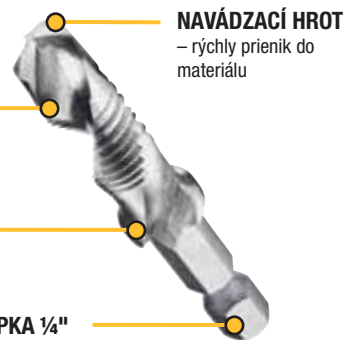
**APLIKÁCIE:** Vhodné na použitie vo všetkých priemyselných oblastiach – najmä v oblasti montáží, kde je potrebné rýchlo a presne vytvoriť nový závit. Vhodné na konštrukčnú oceľ, CrNi oceľ, neželezné kovy a plasty.



**VRTÁK A ZÁVITNÍK**  
– v jednej aplikácii

**ODIHLIVENIE A ZAHĽBENIE**  
– v jednej aplikácii

**ŠEŠŤHRANNÁ STOPKA 1/4"**  
– vytvorené pre rázové ťahovače



Katalógové číslo	Popis
DT50060	5-dielna súprava vrtákov so závitníkom M4, M5, M6, M8, M10



## VRTÁKY DO DREVA



Vrtáky do debnenia: Pre rýchle, presné a najčistejšie vrtanie do tvrdého a mäkkého dreva a tiež do dosiek debnenia.



Hadovité vrtáky: Pre rýchle a presné vrtanie do tvrdého a mäkkého dreva a preglejky.



Ploché vrtáky do dreva: Brúsená centrovacia špička a zošíkmené vonkajšie rezné hrany zaisťujú presné polohovanie vrtáka a čistý otvor pri maximálnej trvanlivosti – pre rýchle a presné vrtanie do tvrdého, mäkkého a stavebného dreva.



Vrtáky do dreva – trojdrážkové:

Sú navrhnuté pre všetky bežné vrtacie práce do dreva. Ideálne pre elektrikárov, tesárov, inštalatérov a ostatné profesie.



Špirálové vrtáky do dreva: Vysokokvalitný vrták z chrómovo-vanádiovej ocele s centrovacou špičkou, dvoma okrajovými a obvodovými ostriami. Na vrtanie otvorov pre kolíky a priechodných otvorov do preglejky a prírodného tvrdého a mäkkého dreva.



Sukovníky: Pre čisté a presné otvory do tvrdého a mäkkého dreva, drevených dosiek atď. Vďaka centrovacej špičke so závitom nie je nutné vyvíjať prítlak, pretože sa vrták sám vŕhne do materiálu.



Vrtáky na závesy: Na presné vrtanie do preglejky a prírodného tvrdého a mäkkého dreva.

## ŠPIRÁLOVÉ VRTÁKY DO DREVA

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitné vrtáky z chrómovo-vanádiovej ocele s centrovacou špičkou, dvoma okrajovými a obvodovými ostriami (tvar B) • Podľa DIN 7487, tvrdené a brúsené, centrovací hrot.

**APLIKÁCIE:** Na vrtanie do preglejky a prírodného tvrdého a mäkkého dreva • Vhodné najmä na vrtanie otvorov pre skrutky alebo spojovacie kolíky a priechodných otvorov.

Na použitie s vrtačkami  
(akumulátorovými alebo  
napájanými zo siete)



Drevo      MDF      Tvrdé drevo      Preglejka



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4503	3	70	46	1
DT4504	4	80	52	1
DT4505	5	90	60	1
DT4506	6	100	66	1
DT4507	7	110	72	1
DT4508	8	120	80	1
DT4510	10	133	90	1
DT4512	12*	155	102	1
DT4514	14*	160	107	1
DT4516	16*	165	112	1
DT4518	18*	200	130	1
DT4520	20*	200	130	1

\*Všetky vrtáky s priemerom väčším než 11 mm budú dodané so stopkou redukovanou na priemer 9,5 mm.

### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT4535	5-dielna súprava špirálových vrtákov do dreva v plastovej kazete – Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm

## VRTÁKY DO DEBNENIA

**APLIKÁCIE:** Na rýchle, presné a najčistejšie vrtanie do tvrdého a mäkkého dreva a laminátu.

Na použitie s vrtačkami  
(akumulátorovými alebo  
napájanými zo siete)



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4871	8	600	1
DT4872	10	600	1
DT4873	12	600	1
DT4874	16	600	1
DT4875	18	600	1
DT4876	20	600	1
DT4877	22	600	1

## VRTÁKY S KARBIDOVÝMI HROTI NA VRTANIE OTVOROV PRE ZÁVESY

**VLASTNOSTI:** Vrták s centrovacou špičkou a ostriami osadenými doštičkami karbidu volfrámu • Šesthranná stopka na bezpečné upnutie v skľučovadle vrtačky.

**APLIKÁCIE:** Umožňujú vytvárať presné otvory s plochým dnom pre závesy • Na vrtanie do drevovláknitých lisovaných dosiek, preglejky, prírodného tvrdého a mäkkého dreva.

Na použitie s vrtačkami  
(akumulátorovými alebo  
napájanými zo siete)



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4543	35	65	1

## HADOVITÉ VRTÁKY

**VLASTNOSTI:** Navádzací vrták so závitom pre presné vrtanie • Okrajové ostrie umožňuje vytvárať perfektne čisté otvory s minimálnymi ostrapkami • Špirálová drážka tvaru „LEWIS“ umožňuje maximálny odvod triesok – a tým pádom vysokú rýchlosť vrtania.

**APLIKÁCIE:** Špeciálny vrták do dreva na rýchle a presné vrtanie do tráv, nosníkov atď.

Na použitie s vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Drevo



MDF



Preglejka



Drevotlačná lisovaná doska



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4600	6*	200	100	1
DT4602	8*	200	100	1
DT4604	10*	200	100	1
DT4606	12	200	100	1
DT4608	14	200	100	1
DT4610	16	200	100	1
DT4612	18	200	100	1
DT4614	20	200	100	1
DT4615	22	200	100	1
DT4632	8*	380	280	1
DT4634	10*	380	280	1
DT4636	12	380	280	1
DT4638	14	380	280	1
DT4640	16	380	280	1
DT4642	18	380	280	1
DT4644	20	380	280	1
DT4645	22	380	280	1
DT4646	24	380	280	1
DT4648	26	380	280	1
DT4649	28	380	280	1
DT4650	30	380	280	1

\*Valcová stopka, všetky ostatné veľkosti sú dodávané so šesťhrannou stopkou.

## SUKOVNÍKY – FORSTNER

Agresívne zuby pre presné priechodné otvory



### NAVÁDZACÍ VRTÁK SO ZÁVITOM

Agresívny závit s efektom vťahovania na presné vrtanie a cielely proces vrtania.



### PRESNÉ REZNÉ HRANY

Extrémne ostré a presné rezné hrany na extrémne rýchly proces vrtania.



### AGRESÍVNE REZNÉ HRANY

Na rýchlejší proces a taktiež na rýchle prerezanie materiálov s povrchovou vrstvou, tvrdého a mäkkého dreva.



### STOPKA ZABRAŇUJÚCA PRETÁČANIU

Tri frézované plochy na upnutie zabraňujú pretáčaniu vrtáka v skľučovadle a zaisťujú perfektný prenos výkonu.

**VLASTNOSTI:** Dve extra ostré rezné hrany pre zvlášť rýchly proces vrtania • Agresívny navádzací vrták pre rýchly prienik do materiálu • Stopka zabraňujúca pretáčaniu pre optimálne upnutie v skľučovadle.

**APLIKÁCIE:** Pre čisté a presné otvory do tvrdého a mäkkého dreva, drevených dosiek, stropov starých budov, sadrokartónových dosiek • Nie je nutné vyvíjať prítlak, pretože je vytváraný otáčkami stroja (500 – 1 400 min<sup>-1</sup>).

Na použitie s vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Drevo



MDF



Preglejka



Drevotlačná lisovaná doska

Katalógové číslo	Priemer mm	Počet ks v balení
DT4575	25	1
DT4576	28	1
DT4577	32	1
DT4578	35	1
DT4579	38	1
DT4580	41	1
DT4581	45	1
DT4582	51	1
DT4583	54	1
DT4585	65	1
DT4586	68	1
DT4587	74	1
DT4588	78	1
DT4589	92	1
DT4590	117	1
DT4592	Predživovací diel 140 mm	1

Všetky vrtáky sa dodávajú vrátane výmennej navádzacej špičky a imbusového kľúča





# PLOCHÉ VRTÁKY DO DREVA

**Extrémne robustné a odolné pre priamy prenos výkonu**



## OCELOVÁ STOPKA

Extra silná a robustná pre vynikajúcu životnosť.



## ŠPICATÝ NAVÁDZACÍ VRTÁK

Leštené a zošíkmené vonkajšie rezné hrany pre presné polohovanie vrtáka a čistý otvor.



## POUŽITIE

Pre pneumatické, akumulátorové a zo siete napájané rázové uťahovače a vrtáčky. Je možné taktiež používať s inými skrutkovačmi s adaptérom násadcov alebo skľučovadlom.

**VLASTNOSTI:** Extra silná a robustná oceľová stopka pre vynikajúcu životnosť • Navádzací vrták a zošíkmené vonkajšie rezné hrany umožňujú presné polohovanie vrtáka a vytvorenie čistého otvoru a zaisťujú maximálnu životnosť – aj v dreve s klincami • Stopka 1/4" zaisťuje ľahké upnutie bez pretáčania.

**APLIKÁCIE:** Na rýchle a presné vrtanie do tvrdého, mäkkého a stavebného dreva, reziva a dreva s klincami.

**Na použitie s vrtáčkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



Drevo

MDF

Doska drevovláknitá

Preglejka

Prírodné drevo s klincami



Katalógové číslo	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4810	10	160	1
DT4812	12	160	1
DT4814	14	160	1
DT4816	16	160	1
DT4818	18	160	1
DT4820	20	160	1
DT4822	22	160	1
DT4824	24	160	1
DT4825	25	160	1
DT4828	28	160	1
DT4830	30	160	1
DT4832	32	160	1
DT4838	38	160	1
DT4849	Predĺžovací kus 300 mm, 1/4" stopka		1



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT70751*	9-dielna súprava plochých vrtákov do dreva EXTREME® 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32 mm v Medium Tough Case

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



# TROJDRÁŽKOVÉ VRTÁKY DO DREVA



### RÝCHLOVÝMENNÁ UPÍNACIA STOPKA

Môže sa použiť so štandardnými typmi rýchlovmenných predĺžení a s adaptéromi pre šesťhranné násadce 6 mm (1/4"), ktoré zabráňujú pretáčaniam.

### TRI ZUŽUJÚCE SA DRÁŽKY

Na rýchlejšie odvádzanie drevených pilín a menší počet zablokovaní.

### ÚPLNE SKRUTKOVACÍ HROT

Umožňuje automatický posuv vrtáka, čo zaručuje jednoduché použitie a pretahovanie.

### TRI PRACOVNÉ OSTRIA

Až 6-krát rýchlejšie vrtanie\* v kombinácii s dizajnom troch zužujúcich sa drážok zaručuje optimálne odstraňovanie odvíraného materiálu.

### VÝSTUPKY NA ZRÁŽANIE HRÁN

Tri výstupky na zrážanie hrán zaručujú čistejšie a rýchlejšie vyvrtanie otvorov a predlžujú prevádzkovú životnosť.

\*V porovnaní s vysoko výkonnými plochými vrtákmi DEWALT.



### POUŽITIE

Vhodný na vrtanie dreva pri vrtaní dier až do hĺbky 100 mm.



### NA POUŽITIE S

Vrtákami, rázovými uťahovačmi s prívodným káblom aj s vrtákami, rázovými uťahovačmi napájanými akumulátorom.



Katalógové číslo	Ø mm	Celková dĺžka mm	Typ upínacej stopky	Priemer stopky mm	Počet ks v balení
DT90239	13	152	Šesťhran	6.35	1
DT90292	14	152	Šesťhran	6.35	1
DT90240	16	152	Šesťhran	6.35	1
DT90293	18	152	Šesťhran	6.35	1
DT90241	20	152	Šesťhran	6.35	1
DT90242	22	152	Šesťhran	6.35	1
DT90243	25	152	Šesťhran	6.35	1
DT90244	28	152	Šesťhran	6.35	1
DT90245	32	152	Šesťhran	6.35	1

### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis	Ø mm	Celková dĺžka mm
DT90237	Súprava troch kusov vrtákov s tromi drážkami	16/20/25 mm	152
DT90238	Súprava šiestich kusov vrtákov s tromi drážkami	13 / 16 / 20 / 22 / 25 / 32 mm	152



## VŘTACIE KORUNKY

Vřtacia korunka sa používa v spojení s vřtačkou alebo akumulátorovým skrutkovačom a môže vyrezávať kruhové otvory obmedzenej hĺbky do rôznych materiálov.



### BiMetalové korunky EXTREME

Nový rad bimetalových korunkových vřtákov so zvýšeným výkonom (až 2× dlhšia prevádzková životnosť v porovnaní s predchádzajúcim radom). Nový dizajn zubov zaručuje agresívny rez a rýchle vřtanie do dreva. Vylepšený dizajn poskytuje optimálny výkon v prípade hrubých materiálov. Široký výber priemerov korúnek od 14 do 210 mm pre rôzne materiály a aplikácie.



### Multimateriálové karbidové vřtacie korunky

Zuby zo spekaného karbidu sú optimalizované tak, aby prerezávali celý rad materiálov, vrátane dreva s klincami, betónových dosiek, cementovo-vláknitých dosiek, tehál a ďalších materiálov.

Väčšia hĺbka rezu – 60 mm

V predaji od 09/2021.





# BIMETALOVÉ VŔTACIE KORUNKY EXTREME®

**2x DLHŠIA ŽIVOTNOSŤ\***

## UNIVERZÁLNY VŔTACÍ VÝKON

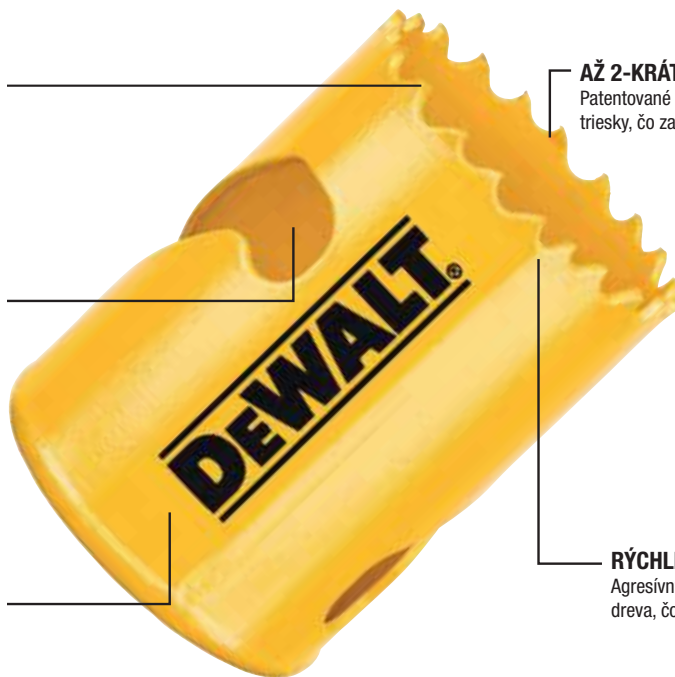
Pracovná hrana z rýchloreznej ocele efektívne prevrtá drevo, kov aj plast.

## RÝCHLE VYSUNUTIE ODVŔTANÉHO MATERIÁLU

Veľká a súvislá drážka poskytuje pákový efekt zaručujúci jednoduché vysunutie a vybratie odvráteného stĺpca materiálu.

## URČENÉ PRE HRUBÉ MATERIÁLY

Predĺžený dizajn koruny vráta prevrtá hrubšie materiály naraz.



## AŽ 2-KRÁT DLHŠIA ŽIVOTNOSŤ\*

Patentované tvary zubov optimalizujú odstraňovanie triesky, čo zaručuje efektívne vŕtanie a dlhú životnosť.

## RÝCHLE VŔTANIE DO DREVA

Agresívny tvar zubov odstraňuje pri každej otáčke viac dreva, čo zaručuje rýchle vŕtanie.

\*V porovnaní s predchádzajúcim radom

## EXTREME®

**VLASTNOSTI:** Vysoká odolnosť

- Kvalita rezania a trvanlivosť závisia od správnych otáčok a prietoku reznej kvapaliny
- Vysoká rýchlosť rezania vďaka tenkostenej konštrukcii

**APLIKÁCIE:** Na rezanie nehrdzavejúcej ocele, ocele, hliníka, mosadze, medi, zinku, cínu, dreva a plastov.

**Na použitie s vrtačkami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



Katalógové číslo	Priemer mm	Hĺbka rezu mm	Počet ks v balení
DT90295	14	47	1
DT90296	16	47	1
DT90297	17	47	1
DT90298	19	47	1
DT90299	20	47	1
DT90300	21	47	1
DT90301	22	47	1
DT90302	24	47	1
DT90303	25	47	1
DT90304	27	47	1
DT90305	29	47	1
DT90306	30	47	1
DT90307	32	47	1
DT90308	33	47	1
DT90309	35	47	1
DT90310	37	47	1
DT90311	38	47	1
DT90312	40	47	1
DT90313	41	47	1
DT90314	43	47	1
DT90315	44	47	1
DT90316	46	47	1
DT90317	48	47	1
DT90318	51	47	1
DT90319	52	47	1
DT90320	54	47	1



Katalógové číslo	Priemer mm	Hĺbka rezu mm	Počet ks v balení
DT90321	56	47	1
DT90322	57	47	1
DT90323	60	47	1
DT90324	64	47	1
DT90325	65	47	1
DT90326	67	47	1
DT90327	68	47	1
DT90328	70	47	1
DT90329	73	47	1
DT90330	76	47	1
DT90331	79	47	1
DT90332	83	47	1
DT90333	86	47	1
DT90334	89	47	1
DT90335	92	47	1
DT90336	95	47	1
DT90337	98	47	1
DT90338	102	47	1
DT90339	105	47	1
DT90340	108	47	1
DT90341	111	47	1
DT90342	114	47	1
DT90343	121	47	1
DT90344	127	47	1
DT90345	140	47	1
DT90372	133	47	1
DT90346	152	47	1
DT8260	160	47	1
DT90373	168	47	1
DT8266	177	47	1
DT8267	210	47	1

## SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis
DT90350	13-dielna súprava korúnok – 16, 19, 25, 32, 38, 44, 48, 51, 64 mm
DT90351	11-dielna súprava korúnok pre elektrikárov – 16, 20, 25, 32, 40, 51, 64 mm
DT90352	11-dielna súprava korúnok pre elektrikárov – 20, 25, 32, 35, 44, 51, 64 mm
DT90353	11-dielna súprava vrtacích korúnok „Universal EXTREME®“ 7 korúnok Ø 22, 29, 35, 44, 51, 64, 68 mm, 2× adaptér, 2× navádzací vrták v prenosnom kufri
DT90354	11-dielna súprava vrtacích korúnok „Electrician EXTREME®“ 7 korúnok Ø 16, 20, 25, 32, 35, 51, 64 mm, 2× adaptér, 2× navádzací vrták v prenosnom kufri
DT90355	11-dielna súprava vrtacích korúnok „Sanitary EXTREME®“ 7 korúnok Ø 19, 22, 29, 38, 44, 51, 57 mm, 2× adaptér, 2× navádzací vrták v prenosnom kufri
DT90359	11-dielna súprava korúnok – 19, 25, 32, 35, 51, 64 mm
DT90361	13-dielna súprava korúnok – 20, 22, 25, 32, 35, 38, 44, 51, 64 mm

## RÝCHLOUPÍNACIE TRŇE A PRÍSLUŠENSTVO PRE BIMETALOVÉ VŔTACIE KORUNKY

**VLASTNOSTI:** Inovatívny rýchlopínací systém zabraňuje uviaznutiu násadca píly v upínacom mechanizme a umožňuje jednoduchú výmenu.

**APLIKÁCIE:** Rýchla výmena vŕtacej korunky bez použitia náradia • Rýchlopínací prstenec zabraňuje uviaznutiu korunky na trní • Rad rýchlopínacích trňov je použiteľný pre všetky štandardné a profesionálne univerzálne korunky.

**Na použitie s bimetalovými vŕtacími korunkami**



Katalógové číslo	Popis
DT90362	Rýchlopínací trň ø 10 mm s vodiacim vrtákom pre všetky korunky 14 – 30 mm
DT90363	Rýchlopínací trň ø 10 mm s vodiacim vrtákom pre korunky EXTREME® 32 – 210 mm
DT90364	Rýchlopínací trň ø 13 mm s vodiacim vrtákom pre korunky EXTREME® 32 – 210 mm
DT90365	Upínací trň 1/4" s vodiacim vrtákom pre všetky korunky DEWALT 14 – 30 mm
DT90366	Upínací trň ø 10 mm s vodiacim vrtákom pre všetky korunky DEWALT 14 – 30 mm
DT90368	Upínací trň ø 10 mm s vodiacim vrtákom pre všetky korunky DEWALT EXTREME® 32 – 210 mm
DT90367	Upínací trň ø 13 mm s vodiacim vrtákom pre všetky korunky DEWALT 14 – 30 mm
DT90369	Upínací trň ø 13 mm s vodiacim vrtákom pre korunky EXTREME® 32 – 210 mm
DT90370	Náhradný stredový vrták pre karbidové korunky na kov 108 mm
DT90371	Náhradný stredový vrták pre karbidové korunky na kov 83 mm
DT8108	Upínací trň SDS Plus pre vŕtacie korunky priemeru 32 – 160 mm

## RÝCHLOUPÍNACIE TRŇE A PRÍSLUŠENSTVO PRE VŔTACIE KORUNKY Z TVRDOKOVU

**Na použitie s vŕtacími korunkami s povrchovou vrstvou z tvrdokovu**



Katalógové číslo	Popis
DT8282	Upínací trň pre korunky priemeru 32 – 210 mm, s vrtákom do kameňa
DT8284	Upínací trň SDS Plus pre korunky priemeru 32 – 210 mm, s vrtákom do kameňa

## NÁSADEC NOŽNÍC NA PLECH PRE RÁZOVÉ UŤAHOVAČE

**VLASTNOSTI:** Extrémne výkonný: ľahko strihá kov do 1,3 mm • Rýchlejšie než konvenčné ručné nožnice na plech pri strihaní rovných a krivkových úsekov • Schopnosť strihať plech 500 m, natáčacia hlava 360° • Rázuvzdorný • Univerzálne použiteľný (aj v spojení s výrobkami konkurenčných značiek).

**APLIKÁCIE:** Na použitie na plech (oceľ, nehrdzavejúca oceľ, titán-zinok), presné strihanie, zárezy, plechové kryty a špirálové potrubia.

**POUŽITIE:** Je možné nasadiť na všetky rázové uťahovače DeWALT s 1/4" prichytením nástroja.



Katalógové číslo	Popis
DT70620	Násadec nožníc na plech pre rázové uťahovače

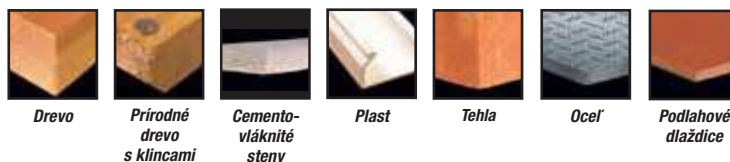


# MULTIMATERIÁLOVÉ KARBIDOVÉ VRTACIE KORUNKY

Multimateriálové vrtacie korunky s reznými doštičkami z karbidu volfrámu pre rýchlejšie a efektívnejšie rezanie do rôznych materiálov.

**VLASTNOSTI:** Hĺbka prierezu – 60 mm • rýchlosť rezu – až 6× vyššia rýchlosť vrtania oproti Bi-Metal korunkám • životnosť – až 50× dlhšia životnosť oproti Bi-Metal korunkám • navádzací stredový vrták so samoposuvom pre rýchlejšie vrtanie v dreve

**APLIKÁCIE:** Na rezanie všetkých bežných materiálov ako drevo, drevo s klincami, plechy, cementotrieskové dosky, sendvičové steny, plast, tehla, tehelné bloky, strešné škridle, dlaždice, keramika, pórobetón.



Drevo

Prírodné drevo s klincami

Cemento-vláknité steny

Plast

Tehla

Oceľ

Podlahové dlaždice



Katalógové číslo	Priemer mm	Hĺbka rezu mm	Počet ks v balení
DT90430	19	60	1
DT90401	20	60	1
DT90402	22	60	1
DT90403	25	60	1
DT90404	30	60	1
DT90405	32	60	1
DT90406	35	60	1
DT90407	38	60	1
DT90408	40	60	1
DT90409	41	60	1
DT90410	44	60	1
DT90411	51	60	1
DT90400	54	60	1
DT90412	57	60	1
DT90413	60	60	1
DT90414	64	60	1
DT90415	65	60	1
DT90416	68	60	1
DT90417	70	60	1
DT90418	76	60	1
DT90419	79	60	1
DT90420	86	60	1
DT90421	92	60	1
DT90422	95	60	1
DT90423	102	60	1
DT90424	108	60	1
DT90425	111	60	1
DT90426	127	60	1



Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT90427	Multimateriálový vodiaci vrták pre multimateriálové korunky DEWALT 10 × 95 mm	1
DT90428	Samoposuvný vodiaci vrták pre multimateriálové korunky DEWALT do mäkkých materiálov 10 × 95 mm	1
DT90429	Upínací trň pre multimateriálové korunky 32 – 152 mm	1



# PRÍSLUŠENSTVO PRE VŔTAČKY

## MIEŠADLÁ

**VLASTNOSTI:** Lhké miešadlá s miešaním zospodu nahor; SW 10 vhodné pre 13 mm skľučovadlá.

**APLIKÁCIE:** Pre disperzné farby, laky, maliarske nátery, lepidlá na tapety atď.



Katalógové číslo	Stopka	Priemer mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT4950	Šesthranná	100	600	1
DT4951	Šesthranná	120	600	1

DT4950/51 vhodné pre D21520 / DT4952 vhodné pre D21510

## 10/13 mm – RÝCHLOUPÍNACIE SKĽUČOVADLO

**VLASTNOSTI:** Výber kovových a plastových skľučovadiel • Čeluste z tvrdokovu na extra silné upnutie.

**APLIKÁCIE:** Profesionálne vysokovýkonné skľučovadlo • Na použitie vo vŕtačkách DeWALT a iných výrobcov.



Katalógové číslo	Materiál	Stopka	Rozsah upínania mm	Jednodielne/dvojdielne	Počet ks v balení
DT7002	Plast	1/2" × 20 UNF	1,5 – 13	2	1
DT7043	Kov	1/2" × 20 UNF	1,5 – 13	2	1
DT7044	Kov / čeluste z tvrdokovu	1/2" × 20 UNF	1,5 – 13	2	1

## 13 mm – SKĽUČOVADLO VŔTAČKY – ŠPECIÁLNE SKĽUČOVADLO S KĽUČKOU



Katalógové číslo	Stopka	Rozsah upínania mm	Počet ks v balení
DT7012	Skľučovadlo do 13 mm	1,5 – 13	1

## KĽUČKA NA SKĽUČOVADLO



Katalógové číslo	Stopka	Počet ks v balení
DT7021	Skľučovadlo 10 a 13 mm (S2)	1

## ŠPECIÁLNE SKĽUČOVADLO S ADAPTÉROM



Katalógové číslo	Stopka	Rozsah upínania mm	Počet ks v balení
DT7005	Skľučovadlo s kľučkou 1,5 – 13 mm 1/2" × 20 UNF a adaptér SDS Plus s držiakom násadcov	1,5 – 13	1
DT7030	Adaptér skľučovadla SDS Plus 1/2" × 20 UNF (so skrutkou)	-	1



Ploché



Phillips®



PZ



Torx®



Skrutky  
s vnútorným  
štvorhranom



Skrutky  
s vnútorným  
šesťhranom

## Skrutkovacie násadce EXTREME® FLEXTORQ™

- Torzná zóna skrutkovacích násadcov EXTREME® FLEXTORQ™ je určená na absorbovanie a reguláciu veľkých krútiacich momentov a rázov počas ich prevádzania na hrote násadca
- Maximalizácia prenosu otáčavej sily do upevňovacieho prvku bez toho, aby dochádzalo k pretáčaniu hlavy skrutky
- 50x dlhšia životnosť v porovnaní so štandardným radom bitov DEWALT\*
- K dispozícii v špecializovaných súpravách ToughCase a v rôznych veľkostiach
- Rozsah dĺžky 25 – 89 mm

\*Len pre násadce s dĺžkou 57 mm



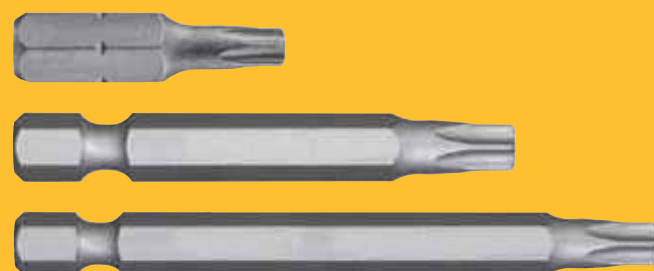
## Skrutkovacie násadce EXTREME® Impact Torsion

- Špeciálna zóna Flexi-Torsion znižuje zaťaženie hlavy násadca, a teda riziko zlomenia násadca
- V dôsledku toho sa zlepšuje prenos momentu a násadec má dlhšiu životnosť
- Najlepšie usadenie a záber vďaka usadeniu násadca v skrutke
- Vysokokvalitná oceľ pre extrémnu odolnosť a životnosť
- Na použitie s rázovými uťahovačmi
- Rozsah dĺžky 25 – 85 mm



## Skrutkovacie násadce Torsion

- Špeciálne vytvrdenie so zónou Torsion pre dlhú životnosť pri extrémnych aplikáciách v dreve a kove
- Šesťhranná konštrukcia zaisťuje optimálne momentové vlastnosti pri náhlych momentových špičkách a obmedzuje tak riziko zlomenia
- Optimálna presnosť vďaka výrobe podľa nemeckej normy DIN
- Vysokokvalitná oceľ pre odolnosť a trvanlivosť
- Rozsah dĺžky 25 – 70 mm





# JEDEN SYSTÉM S MIESTOM NA VŠETKO

**TSTAK™**

**TOUGH  
CASE+**  
CONNECTABLE CASES



## ● MALÉ ÚLOŽNÉ PUZDRO – SMALL BULK STORAGE

Úplne kompatibilné s malými, strednými a veľkými súpravami radu ToughCase™.

## ● MALÁ SÚPRAVA TOUGHCASE™ – SMALL TOUGHCASE™

Obsahuje držiaky skrutkovacích bitov zaručujúce ich ľahké vyberanie a výmenu – zaistenie bitov na určenom mieste. Používa zaisťovací systém na spojenie malých súprav ToughCase™ dohromady a na bezpečné stohovanie na horné veko strednej súpravy radu ToughCase™.

## ● STREDNÁ SÚPRAVA TOUGHCASE™ – MEDIUM TOUGHCASE™

Ukladá malé úložné puzdrá spoločne so skrutkovacími bitmi aj príslušenstvom a uloží všetko, čo potrebujete mať v bezpečí a na jednom mieste. Je možné stohovať dohromady alebo na hornom veku veľkej súpravy ToughCase™, čo zaručuje skladovanie a možnosť prenášania.

## ● VEĽKÁ SÚPRAVA TOUGHCASE™ – LARGE TOUGHCASE™\*

Obsahuje držiaky skrutkovacích bitov, malé úložné puzdrá a nastaviteľné deliace priečky, ktoré vám umožňujú uloženie vrtákov, ľahšieho príslušenstva, ako sú montážne prvky, upevňovacie prvky atď. Je možné stohovanie s ďalšími jednotkami úložného systému TSTAK™.

## ● DRŽIAK TSTAK™

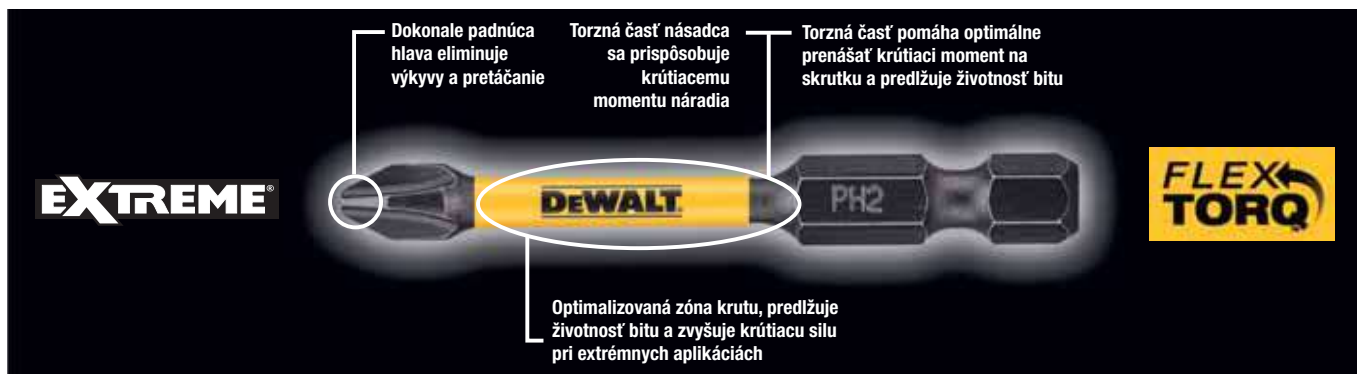
Tento držiak na súpravy TOUGHCASE™, plne kompatibilný so systémom TSTAK™, má zabudovanú rukoväť na prenášanie a ukladacie sloty, ktoré umožňujú uloženie až štyroch malých úložných puzdiel a piatich malých súprav radu ToughCase™.

## ● ÚLOŽNÝ SYSTÉM TSTAK™

Systém TSTAK™ zahŕňa širokú škálu riešení na uloženie vrátane kufrov, tašiek, prepraviek a zásuviek, ktoré zaručujú bezpečné uloženie náradia a príslušenstva, ktoré je vždy poruke.

\*Jednotky TSTAK™ sa nemôžu pripojiť k hornej časti veľkých súprav radu ToughCase™.

# SKRUTKOVACIE NÁSADCE EXTREME® FLEXTORQ™



**APLIKÁCIE:** Na všetky aplikácie skrutkovania.

Na použitie s rázovými uťahovačmi, vrtákami a skrutkovačmi (napájanými zo siete, akumulátorovými a pneumatickými)



Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT70555T*	Ph2 FLEXTORQ™	25	25
DT70556T*	Pz2 FLEXTORQ™	25	25
DT70557T*	T20 FLEXTORQ™	25	25
DT70558T*	T25 FLEXTORQ™	25	25
DT70559T**	T40 FLEXTORQ™	25	25
DT71521*	Pz2 – Standard	25	25
DT71522*	Ph2 – Standard	25	25

\*Minimálne objednávacie množstvo 21 ks

\*\*Minimálne objednávacie množstvo 20 ks

## SÚPRAVY SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
DT70618T*	15-dielna súprava skrutkovacích bitov FLEXTORQ	Magnetické vodidlo závitiek s torznou zónou
		PZ2
25 mm		15

\*Minimálne objednávacie množstvo 12 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
DT70577T	16-dielna súprava skrutkovacích bitov FLEXTORQ	Magnetické vodidlo závitiek s torznou zónou
	PH2	PZ2
		T10
		T15
		T20
		T25
25 mm	3	3



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
DT70522T*	16-dielna súprava skrutkovacích bitov FLEXTORQ	Magnetické vodidlo závitiek s torznou zónou
	PZ2	T15
		T20
		T25
25 mm	6	3

\*Minimálne objednávacie množstvo 10 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
DT71706*	25-dielna súprava Pz2 skrutkovacích bitov Standard s magnetickým držiakom	Magnetický držiak bitov
		PZ2
25 mm		25

\*Minimálne objednávacie množstvo 40 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
DT71511*	16-dielna súprava skrutkovacích bitov Standard s vodidlom	Vodidlo závitiek
	PH2	PZ2
		PZ3
		T20
		T25
25 mm	2	6

\*Minimálne objednávacie množstvo 10 ks

# SÚPRAVY SKRUTKOVACÍCH NÁSDCOV FLEXTORQ™



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava					
<b>DT70730T*</b>	25-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Čistiteľná nástrčková hlavica 8 mm; magnetické vodidlo závrťiek s torznou zónou					
	PH2	PZ2	PZ3	Plochý	T20	T25	T30
25 mm		7	1	SI6	2	2	2
57 mm	2	2	1				
89 mm	1	1			1		

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava								
<b>DT70731T*</b>	37-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Hliníkový magnetický doraz; magnetické vodidlo závrťiek s torznou zónou								
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	Plochý	T20	T25	T25H**
25 mm	1	3	1	2	8	3	SI4/SI5/SI6	1	1	1
57 mm		2		1	5	1		1	1	
89 mm		1			1					

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*TxxH = bezpečnostné



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava										
<b>DT70732T*</b>	37-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Hliníkový magnetický doraz; magnetické vodidlo závrťiek s torznou zónou										
	PH1	PH2	PZ1	PZ2	T10	T15	T20	T25	T27	T30	T20H**	T25H**
25 mm	1	1	1	1	2	3	5	4	1	1	1	1
57 mm		1		1	1	2	3	3				
89 mm							1	1				

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*TxxH = bezpečnostné



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava								
<b>DT70733T*</b>	38-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ + ochranné okuliare	Čistiteľná nástrčková hlavica 8 mm; držiak bitov; adaptér 1/4" šesťhran na 1/4" štvorhran; adaptér 1/4" šesťhran na 3/8" štvorhran								
	PH2	PH3	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40
25 mm	1	1	1	1	3	4	8	6	2	1
57 mm	1		1			1	1	1		
89 mm							1			

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava								
<b>DT70734T*</b>	29-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Hliníkový magnetický doraz								
	PH2	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T20H**	T25H**
25 mm				1	1	1	1	1	1	1
57 mm	1	1	1	2	3	7	5	1		

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*TxxH = bezpečnostné



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava								
<b>DT70735T*</b>	25-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ a vrtákov do kovu	Skrutkovacie hlavice 8, 10 mm; magnetický držiak bitov								
	PH1	PH2	PH3	PZ2	T10	T15	T20	T25	T30	
25 mm	1	1	1	1	1	1	5	3	1	
57 mm		1					1			
Vrtáky HSS** (mm)	3			4		5		6		8
Počet ks	1			1		1		1		1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*Do kovu s šesťhrannou stopkou 1/4"



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava						
<b>DT70737T*</b>	31-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Magnetický držiak bitov s torznou zónou						
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20	T25
25 mm	1	2	1	1	6	1	1	1
57 mm	1	3		1	6	2	2	1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava							
<b>DT70738T*</b>	31-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Magnetický držiak bitov s torznou zónou							
	PH2	PZ2	T10	T15	T20	T25	T30	T20H**	T25H**
25 mm	1	1	1	1	4	3	1	1	1
57 mm	1	1	2	2	6	4			

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*TxxH = bezpečnostné



# SÚPRAVY SKRUTKOVACÍCH NÁSDCOV FLEXTORQ™



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70739T*</b>	31-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Magnetický držiak bitov s torznou zónou
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T20 T25 T30	
25 mm		1 1 1 1 7 1 1 1
57 mm	1	1 1 1 1 7 1 1 1
89 mm		

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70740T*</b>	38-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ + pracovné okuliare	Čistiteľná nástrčková hlavica 8 mm; adaptér 1/4" šesťhran na 1/4" štvorhran; adaptér 1/4" šesťhran na 3/8" štvorhran; magnetické vodidlo s torznou zónou
	PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 Plochý T10 T15 T20 T25 T30	
25 mm	3 2 1 11 3 6; 8 – 10	1 1 1 1 2
57 mm	1	3 1
89 mm		1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70741T*</b>	32-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ a vrtákov do kovu	Čistiteľná nástrčková hlavica 8xmm; magnetický držiak bitov s torznou zónou
	PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 Plochý T15 T20 T25 T30	
25 mm	1 1 1 8 3	SI6 1 2 2 2
57 mm		2 1
85 mm	1	1
Vrtáky HSS** (mm)	5	6 8
Počet ks	1	1 1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*Šesťhranná stopka



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70742T*</b>	33-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Skrutkovacie hlavice 8, 10 mm; magnetické vodidlo s torznou zónou
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T10 T15 T20 T25 T30	
25 mm	1 5 1 2 8 2	2 1 3 2 1
57 mm		1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70745T*</b>	31-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Magnetický držiak bitov s torznou zónou
	PH2 PZ2 T10 T15 T20 T25 T30 T20H** T25H**	
25 mm	1 1 1 2 4 2 1 1 1	
57 mm	1 1 2 3 5 4	

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*TxxH = bezpečnostné



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70746T*</b>	34-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ	Hliníkový magnetický doraz
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T20 T25	
25 mm	1 2 1 1 5 2 1 1	
57 mm	1 2 1 1 10 2 2 1	

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70748T*</b>	24-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ a vrtákov do kovu	
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T20 T25 T30	
25 mm	1 2 1 1 4 1 2 1 1	
Vrtáky HSS** (mm)	2 3,2 3,5 4 5 5,5 6 7 8 10	
Počet ks	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*Šesťhranná stopka



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70749T*</b>	25-dielna súprava skrutkovacích násadcov FLEXTORQ a vrtákov do kovu	Magnetické vodidlo s torznou zónou
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T20	
25 mm	1 5 1 1 6 1	
57 mm	1	2 1
Vrtáky HSS** (mm)	3 4 5 6 8	
Počet ks	1 1 1 1 1 1	

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*Šesťhranná stopka

# SÚPRAVY SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70703*</b>	47-dielna súprava skrutkovacích násadcov + pracovné okuliare	Magnetický držiak bitov
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 Plochý T20 T25 T30 T10H** T15H** T20H** T25H** T30H** T40H**	
25 mm	1 5 2 3 14 5	Sl6 1 2 2 1 1 1 1 1 1
50 mm	1	1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*TxxH = bezpečnostné



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70705*</b>	40-dielna súprava skrutkovacích násadcov Torx	Uťahovacia hlavice 8 a 10 mm, magnetické vodidlo
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 Plochý T10 T15 T20 T25 T30	
25 mm	1 2 1	2 2 3 3 2
50 mm	1 2	1 1 3 3 2

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



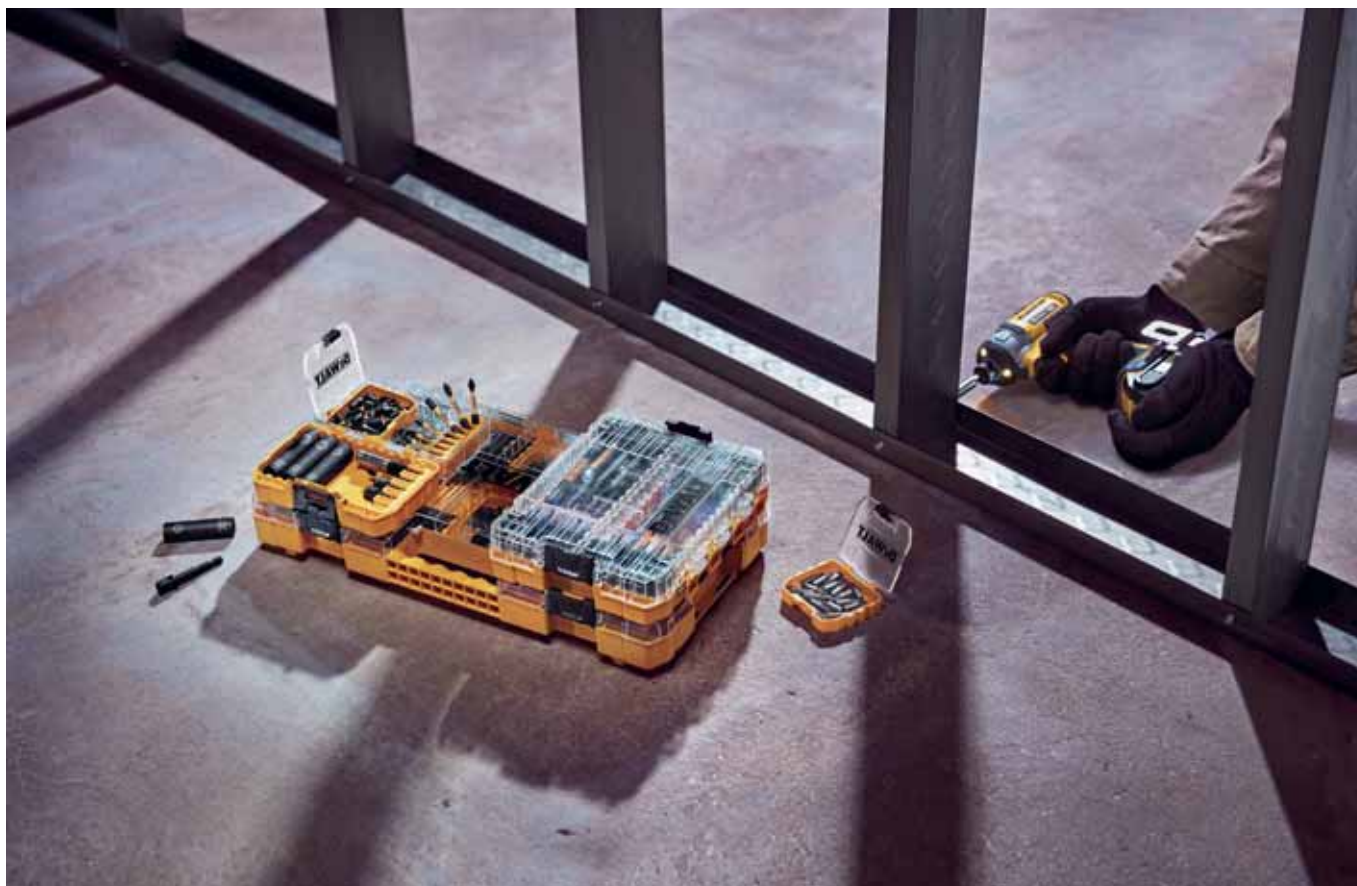
Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70706M*</b>	25-dielna súprava skrutkovacích násadcov a vrtákov + termohrnček	Uťahovacia hlavica 10 mm, magnetické vodidlo závrtiek
	PH2 PZ2 PZ3 T10 T15 T20 T25 T30	
25 mm	1 5 2	1 1 1 2 1
50 mm	2 1 1	1
Vrtáky HSS** (mm)	3	4 5 6
Počet ks	1	1 1 1

\*Minimálne objednávacie množstvo 4 ks \*\*Šesthranná stopka



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava
<b>DT70708*</b>	25-dielna súprava skrutkovacích násadcov a vrtákov do kovu	Rýchloupínací držiak bitov, magnetické vodidlo
	PH2 PZ2 PZ3 T10 T15 T20 T25 T30	
25 mm	2 5 2	1 1 1 2 1
50 mm	1 1	1 1
Vrtáky HSS** (mm)	3	4 5 6
Počet ks	1	1 1 1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks \*\*Šesthranná stopka



# UNIVERZÁLNE SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis												Ďalšia výbava								
<b>DT70756*</b>	35-dielna súprava príslušenstva												Magnetické vodidlo; magnetický držiak bitov								
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20	T25													
25 mm	1	1	1	1	1	1	1	1													
50 mm					1																
89 mm									1					1							
Vrtáky do kovu EXTREME® 2 (mm)	1	1,5	2	2,5	3	3,2	3,3	3,5	4	4,2	4,5	4,8	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	10	12
Počet ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis							Ďalšia výbava						
<b>DT70757*</b>	55-dielna súprava príslušenstva							Skrutkovacia hlavica 8 mm; adaptér 1/4" šesťhran na 1/4" štvorhran; adaptér 1/4" šesťhran na 3/8" štvorhran						
	PH1	PH2	PZ2	PZ3	Plochý	T10	T20	T25	T30					
25 mm	2	2	25	3	SL6 / SL8	3	3	2	2					
Vrtáky do kovu HSS-G (mm)	3		4		5		6		8		10		12	
Počet ks	1		1		1		1		1		1		1	
Ploché vrtáky do dreva (mm)	14		20											
Počet ks	1		1											

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis							Ďalšia výbava						
<b>DT70758*</b>	57-dielna súprava príslušenstva							Magnetické vodidlo; magnetický držiak bitov						
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T15	T20	T25	T30	T40			
25 mm	1	3	1	1	3	1	1	22	4	1	1			
50 mm	1				1		1							
Vrtáky do dreva – špirálové (mm)	3		4		5		6		8		10		12	
Počet ks	1		1		1		1		1		1		1	
Vrtáky do dreva – ploché (mm)	12		14		16		20		22		25			
Počet ks	1		1		1		1		1		1			

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis										Ďalšia výbava				
<b>DT70759*</b>	63-dielna súprava príslušenstva										Magnetické vodidlo; magnetický držiak bitov				
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T15	T20	T25	T30	T40				
25 mm	1	3	1	1	23	1	1	3	3	1	1				
50 mm	1				1		1								
Vrtáky do kovu EXTREME® 2 (mm)	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7			
Počet ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
Vrtáky do muriva EXTREME® (mm)	4	5	6	7	8										
Počet ks	1	1	2	1	2										

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis										Ďalšia výbava			
<b>DT70760*</b>	68-dielna súprava príslušenstva										Magnetické vodidlo; magnetický držiak bitov			
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T15	T20	T25	T30	T40			
25 mm	1	3	1	1	3	1	1	22	4	1	1			
50 mm	1				1		1							
Vrtáky do kovu EXTREME® 2 (mm)	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7		
Počet ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Vrtáky SDS Plus EXTREME® (mm)	6×110	6×160	8×160	10×160										
Počet ks	1	2	1	1										
Vrtáky do muriva EXTREME® (mm)	4	5	6	7	8									
Počet ks	1	1	2	1	2									

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis												Ďalšia výbava								
<b>DT70761*</b>	72-dielna súprava príslušenstva												Magnetické vodidlo; magnetický držiak bitov								
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T15	T20	T25	T30	T40										
25 mm	1	3	1	1	3	1	1	22	4	1	1										
50 mm	1				1		1														
Vrtáky do kovu HSS-G (mm)	1	1,5	2	2,5	3	3,2	3,3	3,5	4	4,2	4,5	4,8	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	10	12
Počet ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vrtáky do muriva (mm)	4	5	6	7	8																
Počet ks	1	1	2	1	2																

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



# UNIVERZÁLNA SÚPRAVA



Katalógové číslo	Popis										Ďalšia výbava
<b>DT70763</b>	85-dielna súprava skrutkovacích násadcov a vrtákov										Skrutkovacia hlavica 8, 10 mm, magnetický držiak bitov, 2x SMALL BULK STORAGE, MIX 25 mm skrutkovacích bitov
	PH2	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40	
25 mm	1	1	1	1	2	6	40	8	2	2	
50 mm							1	1			
Vrtáky do dreva ploché (mm)			14	18	20	22	25				
Počet ks			1	1	1	1	1				
Vrtáky do kovu Black&GOLD HSS-G (mm)			2	3	4	5	6	8			
Počet ks			1	1	1	1	1	1	1		
Vrtáky SDS Plus (mm)			5 × 160		6 × 160		8 × 160		10 × 160		12 × 160
Počet ks			1		1		1		1		1

# DRŽIAK SÚPRAV – TSTAK™ CADDY



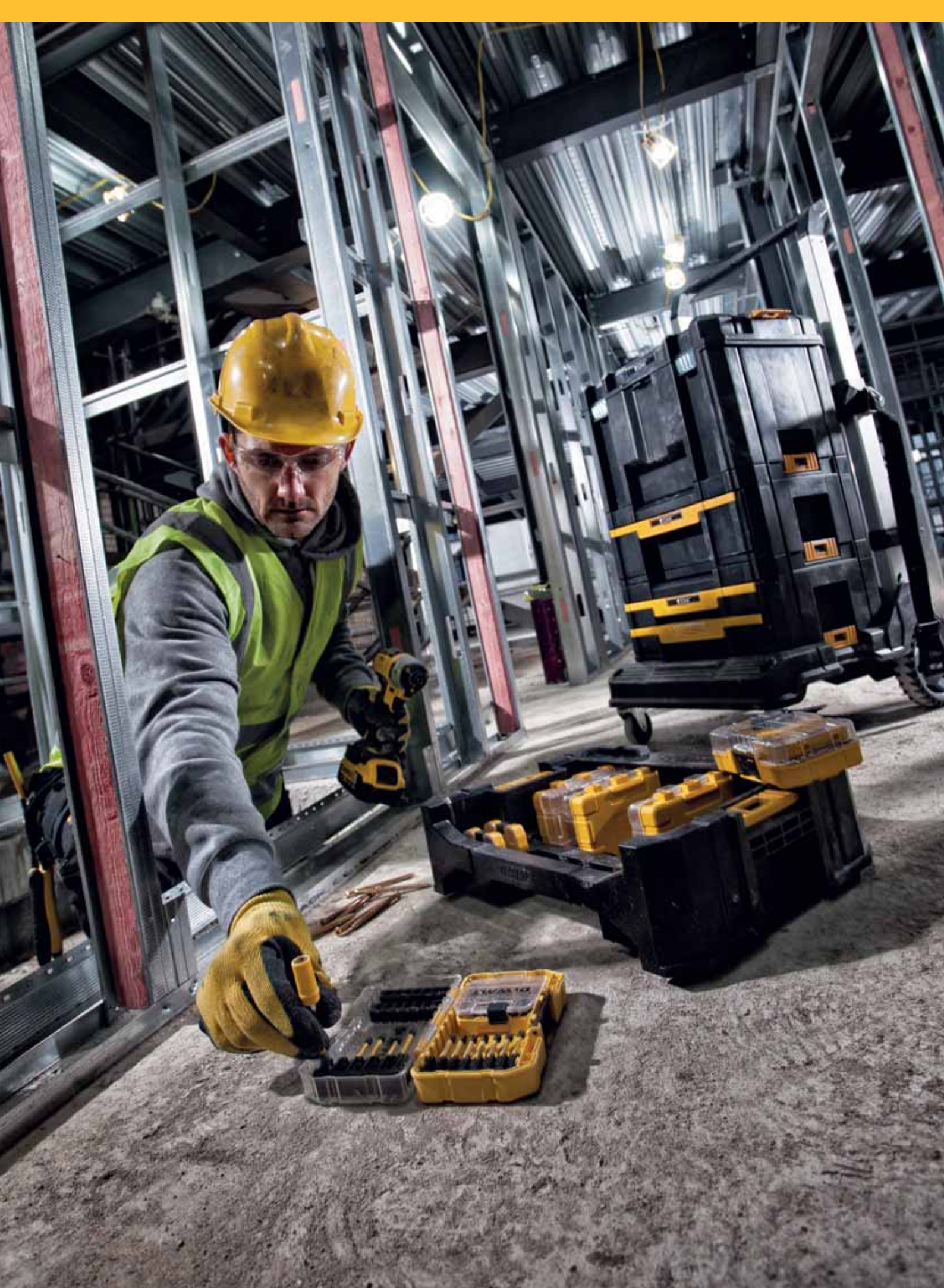
Tento držiak, ktorý je plne kompatibilný so systémom TSTAK™, je opatrený zabudovanou rukoväťou na prenášanie a ukladacími otvormi na uloženie až štyroch malých puzdiel Small Bulk Storage a piatich súprav Small ToughCase™.



Katalógové číslo	Popis
<b>DT70716</b>	Úložný priestor pre nové súpravy príslušenstva DeWALT. Určené pre štyri súpravy Small Bulk Storage a päť súprav Small ToughCase™

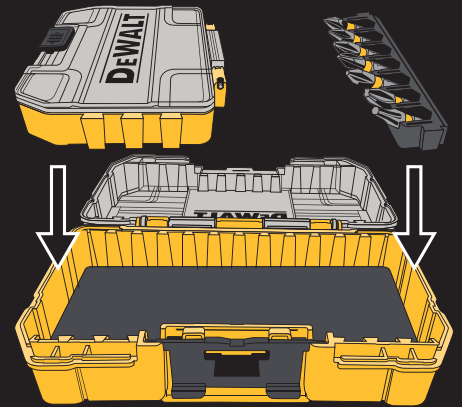








# ZOSTAVTE SI SVOJU VLASTNÚ SÚPRAVU PRÍSLUŠENSTVA TOUGHCASE



# 1

## VYBERIETE SI PUZDRO



### MALÉ ÚLOŽNÉ PUZDRO SMALL BULK STORAGE

- Ideálne pre náhradné skrutkovacie bity
- Umožňuje ukladanie bitov 25 mm a 57 mm
- Je možné ho vkladať do malých, stredných a veľkých súprav aj do držiaka súprav TSTAK

### MALÉ SÚPRAVY TOUGHCASE

- Určené na ukladanie a prenášanie vášho príslušenstva
- Umožňujú vloženie MALÉHO ÚLOŽNÉHO PUZDRA
- Variabilné uchytenie držiakov príslušenstva
- Vhodné na uloženie v držiaku súprav TSTAK

### STREDNÉ SÚPRAVY TOUGHCASE

- Určené na ukladanie a prenášanie vášho príslušenstva
- Umožňujú vloženie MALÉHO ÚLOŽNÉHO PUZDRA
- Umožňujú uchytenie MALÝCH SÚPRAV na horné veko

### VEĽKÉ SÚPRAVY TOUGHCASE

- Umožňujú vloženie MALÉHO ÚLOŽNÉHO PUZDRA
- Určené na ukladanie širokého radu príslušenstva
- Obsahujú vyberateľné deliace priehradky na prispôbovanie úložných priehradiek a optimalizáciu využitia priestoru
- Stohovateľná konštrukcia umožňuje uloženie viacerých súprav na seba
- Kompatibilné so systémom TSTAK





# 2

## ZVOLTE SI SVOJE PRÍSLUŠENSTVO



### DRŽIAKY BITOV A DELIACE PRIEHRADKY

- Prispôbte svoju vlastnú súpravu príslušenstva pomocou držiakov bitov a deliacich priehradiek. Držiaky bitov sú konštruované tak, aby umožňovali jednoduché vyberanie bitov aj bezpečné zaistenie ich polohy v čase, keď sa nepoužívajú



### DRŽIAKY HROTOV

#### DRŽIAKY SKRUTKOVACÍCH BITOV 25 mm

- Vyberte si bity typu Pz, Ph, Torx alebo ich mix



#### DRŽIAKY SKRUTKOVACÍCH BITOV 57 mm

- Vyberte si bity typu Pz, Ph, Torx alebo ich mix



### VŔTANIE A UŤAHOVANIE

- Vrtáky do dreva
- Vrtáky do kovu
- Multimateriálové vrtáky
- Vrtáky SDS Plus
- Čistiteľné a kompaktné ťahovacie hlavice



# 3

## ZOSTAVTE SI SVOJU SÚPRAVU



**BUĎTE PRIPRAVENÍ NA PRÁCU V AKOMKOLVEK PROSTREDÍ**

# SÚPRAVY PRÍSLUŠENSTVA PRE SÚPRAVY TOUGHCASE

Katalógové číslo	Popis	Minimálne objednávacie množstvo
DT70800	2× malé úložné puzdro Small Bulk Storage	10
DT70801	Malá súprava ToughCase + malé úložné puzdro (×1) + 25 mm držiak na 7 ks bitov (×2) + 57 mm držiak na 7 ks bitov (×2)	5
DT70802	Stredná súprava ToughCase + malé úložné puzdro (×1) + priehradky (×6) + 25 mm držiak na 7 ks bitov (×2) + 57 mm držiak na 7 ks bitov (×2)	5
DT70803	Stredná súprava ToughCase + malé úložné puzdro (×2) + 25 mm držiak na 7 ks bitov (×3) + 57 mm držiak na 7 ks bitov (×3)	5
DT70804	Veľká súprava ToughCase + malé úložné puzdro (×3) + priehradky (×6) + 25 mm držiak na 7 ks bitov (×4) + 57 mm držiak na 7 ks bitov (×4)	5
DT70805	25 mm držiak na 7 ks bitov (×3) + 57 mm držiak na 7 ks bitov (×3) + priehradky (×4)	10
DT70839	Veľká súprava ToughCase (prázdna) + priehradky (×6)	5
DT70806	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ HEX3 (×1), HEX4 (×3), HEX5 (×2), HEX6 (×1)	10
DT70807	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH2 (×7)	10
DT70808	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH1 (×2), PH2 (×3), PH3 (×2)	10
DT70809	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH1 (×1), PH2 (×2), PZ1 (×1), PZ2 (×2), PZ3 (×1)	10
DT70810	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH2 (×1), PZ2 (×1), T20 (×2), T25 (×2), T30 (×1)	10
DT70811	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PZ2 (×7)	10
DT70812	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PZ1 (×2), PZ2 (×3), PZ3 (×2)	10
DT70813	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PZ1 (×1), PZ2 (×2), T15 (×1), T20 (×1), T25 (×1), T30 (×1)	10
DT70814	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ plochý 4 (×1), plochý 4,5 (×1), plochý 5,5 (×1), plochý 6 (×1), plochý 6,5 (×2), plochý 8 (×1)	10
DT70815	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ štvorcový 1 (×2), štvorcový 2 (×3), štvorcový 3 (×2)	10
DT70816	25 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ T15 (×1), T20 (×2), T25 (×2), T30 (×1), T40 (×1)	10



# SÚPRAVY PRÍSLUŠENSTVA PRE SÚPRAVY TOUGHCASE



Katalógové číslo	Popis	Minimálne objednávacie množstvo
DT70817	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH2 (×7)	10
DT70818	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH1 (×2), PH2 (×3), PH3 (×2)	10
DT70819	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH1 (×1), PH2 (×2), PZ1 (×1), PZ2 (×2), PZ3 (×1)	10
DT70820	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PH2 (×1), PZ2 (×1), T20 (×2), T25 (×2), T30 (×1)	10
DT70821	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PZ2 (×7)	10
DT70822	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ PZ1 (×2), PZ2 (×3), PZ3 (×2)	10
DT70823	57 mm držiak na 7 ks bitov + PZ1 (×1), PZ2 (×2), T15 (×1), T20 (×1), T25 (×1), T30 (×1)	10
DT70824	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ SQ1 (×2), SQ2 (×3), SQ3 (×2)	10
DT70825	57 mm držiak na 7 ks bitov + FLEXTORQ T15 (×1), T20 (×2), T25 (×2), T30 (×1), T40 (×1)	10
DT70826	5 ks držiak na bity + ťahovacie hlavice 8 mm, 10 mm, 13 mm + držiak bitov Torsion	10
DT70827	5 ks držiak na bity + čistiteľné ťahovacie hlavice 8 mm, 10 mm, 13 mm + držiak bitov Torsion	10
DT70828	6 ks držiak na bity + vrtáky do železa Black & Gold s guľatou stopkou 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm	10





# SÚPRAVY PRÍSLUŠENSTVA PRE SÚPRAVY TOUGHCASE

Katalógové číslo	Popis	Minimálne objednávacie množstvo
<i>DT70829</i>	držiak na 7 ks bitov + vrtáky do železa Black & Gold s guľatou stopkou 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm	10
<i>DT70830</i>	5 ks držiak na bity + multimateriálové vrtáky so šesťhrannou stopkou 4 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 8 mm	10
<i>DT70831</i>	držiak na 7 ks bitov + vrtáky do železa Black & Gold so šesťhrannou stopkou 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	10
<i>DT70832</i>	5 ks držiak na bity + ploché vrtáky do dreva Extreme 18 mm, 20 mm, 22 mm, 25 mm, 32 mm	10
<i>DT70833</i>	5 ks držiak na bity + ploché vrtáky do dreva Extreme 14 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm, 25 mm	10
<i>DT70834</i>	5 ks držiak na bity + ploché vrtáky do dreva Extreme 16 mm, 18 mm, 20 mm, 25 mm, 32 mm	10
<i>DT70835</i>	5 ks držiak na bity + vrtáky SDS Plus 5,5 × 160 mm (×1), 6 × 160 mm (×1), 7 × 160 mm (×1), 8 × 160 mm (×1), 10 × 160 mm (×1)	10
<i>DT70836</i>	5 ks držiak na bity + vrtáky SDS Plus 6 × 160 mm (×2), 8 × 160 mm (×1), 10 × 160 mm (×1), 12 × 160 mm (×1)	10
<i>DT70837</i>	5 ks držiak na bity + vrtáky SDS Plus 5 × 160 mm (×1), 6 × 160 mm (×1), 8 × 160 mm (×1), 10 × 160 mm (×1), 12 × 160 mm (×1)	10
<i>DT70838</i>	5 ks držiak na bity + vrtáky SDS Plus 5 × 160 mm, 5,5 × 160 mm, 6 × 160 mm, 6,5 × 160 mm, 7 × 160 mm	10



# SKRUTKOVACIE NÁSADCE EXTREME® IMPACT® TORSION

**EXTREME®**

## NÁSADCE EXTREME® IMPACT® TORSION NA SKRUTKY S KRÍŽOVOU DRÁŽKOU PHILLIPS®



Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7993T	Ph1	25	5
DT7994T	Ph2	25	5
DT7995T	Ph3	25	5
DT7997T	Ph1	57	5
DT70532T	Ph2	57	2
DT7998T	Ph2	57	5
DT7999T	Ph3	57	5



## NÁSADCE EXTREME® IMPACT® TORSION NA SKRUTKY S KRÍŽOVOU DRÁŽKOU PZ



Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7386T	Pz1	25	5
DT7387T	Pz2	25	5
DT7388T	Pz3	25	5
DT7390T	Pz1	57	5
DT70531T	Pz2	57	2
DT7391T	Pz2	57	5
DT7392T	Pz3	57	5



## NÁSADCE EXTREME® IMPACT® TORSION NA SKRUTKY TORX®



Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7379T	T10	25	5
DT7380T	T15	25	5
DT7381T	T20	25	5
DT7382T	T25	25	5
DT7383T	T27	25	5
DT7384T	T30	25	5
DT7393T	T10	57	5
DT7394T	T15	57	5
DT70533T	T20	57	2
DT7395T	T20	57	5
DT70534T	T25	57	2
DT7396T	T25	57	5
DT7397T	T27	57	5
DT7398T	T30	57	5
DT7399T	T40	57	5



# BALENÍ SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV EXTREME® IMPACT® TORSION



**EXTREME®**

## BALENIE SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV 50 mm VRÁTANE MAGNETICKÉHO DRŽIAKA S DORAZOM

Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT70535T	Pz2	57	3
DT70536T	Ph2	57	3
DT70537T	T20	57	3
DT70538T	T25	57	3



## BALENIE SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV 85 mm

Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT70566T	Pz2	89	2
DT70567T	Ph2	89	2
DT70568T	T20	89	2
DT70569T	T25	89	2



Katalógové číslo	Popis	Balené množstvo
DT70547T	Magnetický držiak na násadce 50 mm EXTREME® IMPACT Torsion	1



# SKRUTKOVACIE NÁSADCE TORSION



## ŠPECIÁLNA TORZNÁ ZÓNA

Špeciálne vytvrdenie so zónou Torsion pre dlhú životnosť pri extrémnych aplikáciách v dreve a kove.



## PRESNÁ STOPKA

Optimálne usadenie vďaka výrobe podľa nemeckej normy DIN.



## ŠEŠŤHRANNÁ KONŠTRUKCIA

Zaisťuje optimálne momentové vlastnosti pri náhlých momentových špičkách a obmedzuje tak riziko zlomenia.



## KVALITNÁ OCEĽ

Európska vysokokvalitná oceľ pre extrémnu odolnosť a životnosť.

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitné skrutkovacie násadce v kvalite „TORSION“ • Všetky násadce sa dodávajú v robustnej plastovej zatváracíj škatuľke.

**APLIKÁCIE:** Na všetky aplikácie skrutkovania.

**Na použitie s vŕtačkami a skrutkovačmi (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**

### NÁSADCE TORSION PRE SKRUTKY S KRÍŽOVOU DRÁŽKOU PHILLIPS®



Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7231	Ph1	25	5
DT7232	Ph2	25	5
DT7238	Ph2	25	20
DT7245	Ph1	50	5
DT7246	Ph2	50	5
DT7204	Ph2	110	5



### NÁSADCE TORSION PRE SKRUTKY S KRÍŽOVOU DRÁŽKOU PZ

Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7211	Pz1	25	5
DT7212	Pz2	25	5
DT7218	Pz2	25	20
DT7213	Pz3	25	5
DT7225	Pz1	50	5
DT7226	Pz2	50	5
DT7203	Pz2	110	5



### NÁSADCE TORSION PRE SKRUTKY TORX®

Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7253	T10	25	5
DT7254	T15	25	5
DT7255	T20	25	5
DT7256	T25	25	5
DT7258	T30	25	5
DT7268	T30	25	20
DT7259	T40	25	5
DT7290	T10	70	5
DT7291	T15	70	5
DT7292	T20	70	5
DT7293	T25	70	5
DT7295	T30	70	5
DT7296	T40	70	5

### NÁSADCE EXTREME® IMPACT® TORSION – HROMADNÉ BALENIE

Katalógové číslo	Popis	Obsah balenia	Minimálne objednávacie množstvo
DT7274	10-dielna súprava bitov 57 mm Ph a Pz	6× Pz2; 2× Pz3; 2× Ph2	50
DT7275	10-dielna súprava bitov 57 mm Torx	3× T20; 4× T25; 3× T30	50
DT7276	10-dielna súprava bitov 57 mm Pz	2× Pz1; 6× Pz2; 2× Pz3	50





# SÚPRAVY SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava						
<b>DT71570</b>	14-dielna súprava násadcov v kompaktnej kazete	1× 125 mm a 1× 85 mm magnetický držiak s vodidlom skrutiek						
	PH1	PH2	PZ2	T10	T15	T20	T25	T30
25 mm	1	2	1	1	2	2	2	1



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava																
<b>DT71516</b>	24-dielna súprava	Držiak bitov, adaptér, račňa																
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40	Hex4	Hex5	Hex6			
25 mm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
Nástrčkové hlavice (mm)	6			7			8			10			11			13		
	1			1			1			1			1			1		



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava																
<b>DT7944S</b>	31-dielna súprava násadcov	Bezpečnostný magnetický držiak bitov																
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	SL4.5	SL5.5	SL6.5	T10	T15	T20	T25	T30	T40	Hex3	Hex4	Hex5
25 mm	2	2	1	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1



Katalógové číslo	Popis
<b>DT7944TS</b>	Promo balenie obsahuje 12 ks DT7944S



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava												
<b>DT7969</b>	32-dielna súprava násadcov v trvanlivom a nárazuvzdornom puzdre ToughCase	Bezpečnostný magnetický držiak bitov												
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	SI3	SI4	SI5	SI6.5	Hex3	Hex4	Hex5	Hex6
25 mm	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	T10	T15	T20	T25	T27	T30	T40	T15H	T20H	T25H	T27H	T30H	T40H	
25 mm	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	

\*TxxH = bezpečnostné



Katalógové číslo	Popis
<b>DT7969M</b>	Promo balenie obsahuje 12 ks DT7969



Katalógové číslo	Popis	Ďalšia výbava		
<b>DT71514</b>	6-dielna súprava skrutkovacích násadcov	Magnetický držiak bitov		
	PZ2	PZ3	T20	T25
25 mm	1	1		1
50 mm	1		1	



Katalógové číslo	Popis												TSTAK
<b>DT71569</b>	100-dielna univerzálna súprava T STAK											Ideálna do TSTAK kufra DWST1-70706	
25 mm	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T27	T30	
	2	23	1	2	23	2	2	2	2	2	2	2	
Plochý		SL4	SL5	SL6	SL7								
Počet ks		1	1	1	1								
Vrtáky do kovu HSS (25 mm)		1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
Počet ks		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vrtáky do betónu (mm)		4	5	5,5	6	8	10						
Počet ks		1	1	1	2	2	1						
Vykružovacie píly (mm)		32	38	44	54								
Počet ks		1	1	1	1								
Uťahovacia hlavica (mm)		5	6	7	8	10							
Počet ks		1	1	1	1	1							



Katalógové číslo	Popis												TSTAK
<b>DT71583*</b>	100-dielna univerzálna súprava T STAK											Ideálna do TSTAK kufra DWST1-70706	
25 mm	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T27	T30	
	2	23	1	2	23	2	2	2	2	2	2	2	
Plochý		SL4	SL5	SL6	SL7								
Počet ks		1	1	1	1								
Vrtáky do kovu HSS (25 mm)		1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
Počet ks		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vrták do betónu SDS Plus (mm)		5	6	7	8	10							
Počet ks		1	1	1	1	1							
Vykružovacie píly (mm)		32	38	44	54								
Počet ks		1	1	1	1								
Uťahovacia hlavica (mm)		5	6	7	8	10							
Počet ks		1	1	1	1	1							

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks

## SÚPRAVY SKRUTKOVACÍCH NÁSADCOV EXTREME® IMPACT® TORSION



Katalógové číslo	Popis												Ďalšia výbava			
<b>DT70523T*</b>	32-dielna súprava násadcov EXTREME® Impact Torsion vrátane magnetického držáka násadcov 25 mm												Na použitie s rázovými uťahovačmi			
25 mm	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T27	T30	T40	SL6	SL8	PR2
	1	3	1	2	5	3	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2

\*Minimálne objednávacie množstvo 5 ks



Katalógové číslo	Popis						Ďalšia výbava						
<b>DT70578T</b>	10-dielna súprava EXTREME® Impact Torsion s držiakom násadcov vyklápacím o 20° a deviatimi násadcami 25 mm						Na použitie s rázovými uťahovačmi						
25 mm	PH2	PZ2		T10		T15		T20		T25		T30	
	2	2		1		1		2		1		1	



Katalógové číslo	Popis					Ďalšia výbava		
<b>DT70518T</b>	10-dielna súprava EXTREME® Impact Torsion s držiakom násadcov vyklápacím o 20° a deviatimi násadcami 25 mm					Na použitie s rázovými uťahovačmi		
25 mm	PH2	PZ2	PZ3	T15	T30	SL6		
	2	2	2	1	1	1		

# UHLOVÝ PREVOD 90° PRE VŔTACIE A SKRUTKOVACIE NÁSADCE



**VLASTNOSTI:** Bezpečné upnutie vďaka robustnej šesťhrannej stopke 1/4" • Na použitie s rázovými uťahovačmi a vŕtačkami. • Max. moment: 43 Nm  
• Integrovaný magnetický krúžok pridržiava skrutka • Bočná rukoväť pre väčšiu podporu.

Variabilné použitie v štyroch variantoch:

**DT20500** 2 v 1 ako klasický pravouhlý násadec alebo je možné použiť iba samotnú hlavu násadca pre maximálnu dostupnosť do stiesnených priestorov. Výška 38 mm, dĺžka 140 mm.

**DT20501** je možné použiť ako flexibilné predĺženie s uchytením 1/4" na skrutkovanie, vŕtanie alebo uťahovanie s nástrojmi s 1/4 stopkou. Dĺžka 285 mm.

**DT20502** 4 v 1 je možné použiť ako klasický pravouhlý násadec alebo flexibilné predĺženie alebo flexibilný predĺžený pravouhlý násadec alebo ako samostatnú pravouhlú hlavu. Výška 38 mm, dĺžka 350 mm.

**DT20503** pravouhlá skrutkovacia hlava s maximálnou dostupnosťou do stiesnených priestorov. Výška 38 mm, dĺžka 65 mm.

**APLIKÁCIE:** Na skrutkovanie, vŕtanie a uťahovanie v stiesnených a ťažko prístupných miestach.



Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT20500	Pravouhlý skrutkovací násadec 2 v 1	1
DT20501	Flexibilný držiak bitov	1
DT20502	Pravouhlý skrutkovací násadec s flexibilnou koncovkou 4 v 1	1
DT20503	Pravouhlá skrutkovacia hlava	1



# PRÍSLUŠENSTVO K NÁSADCU SKRUTKOVÁČA DO SADROKARTÓNU

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitné náhradné násadce pre násadec skrutkovača DeWALT DCF6201 • Magnetický držiak násadcov pre hĺbkový doraz skrutky.



Katalógové číslo	Rozmery	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7205	Pr2*	153	1
DT7206	Pr2*	153	5
DT7207	Pr2*	153	20
DT7520	Magnetický držiak násadcov pre hĺbkový doraz skrutky	76	1
DT20425**	Pr2*	153	5

\*Porovnateľné s Ph2

\*\*Len pre DCF6202 a DCF620 Type 3





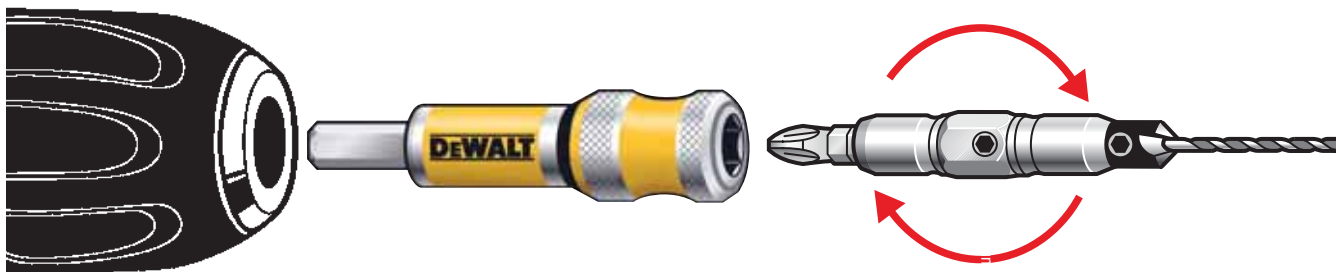
# NÁSADCE PRE SKRUTKOVÁČE A PRÍKLEPOVÉ VŔTAČKY

1/4"



Katalógové číslo	Popis	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7500	Magnetický držiak násadcov	60	1
DT7515	Rýchlovýmenný držiak násadcov ClicFix na jednoručné ovládanie, magnetický	60	1
DT7701	Magnetický držiak násadcov s vodiacim puzdrom, priemer 9,5 mm	80	1
DT7702	Magnetický držiak násadcov s vodiacim puzdrom, priemer 9,5 mm	120	1
DT90392	Magnetický držiak násadcov – DT7500	60	100

## RÝCHLOVÝMENNÝ SYSTÉM FLIP & DRIVE



### VLASTNOSTI:

- Kompletný systém vŕtacieho a skrutkovacieho príslušenstva na vŕtanie záhlbených a vodiacich otvorov pomocou jednej akcie a skrutkovanie.
- Uvoľnenie konektora jednou rukou so zatlačením objímky smerom dopredu zaručuje jednoduchú zmenu medzi vŕtacími a skrutkovacími prácami.
- Upínacia stopka 8 mm zaručuje väčšiu odolnosť.

### POUŽITIE

Na prácu s tvrdým a mäkkým drevom, kompozitnými doskami a MDF. Ideálne na výrobu skriň, montáž nábytku, prestavby a vybavenie obchodov.

### NA POUŽITIE S

Vŕtačkami s prívodným káblom aj s vŕtačkami napájanými akumulátorom.

Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT7604	Vodiaci vrták a záhlbník No.6 pre skrutku 3 mm	1
DT7605	Vodiaci vrták a záhlbník No.8 pre skrutku 4 mm	1
DT7606	Vodiaci vrták a záhlbník No.10 pre skrutku 5 mm	1
DT7607	Vodiaci vrták a záhlbník No.12 pre skrutku 6 mm	1
DT7609	Samostatný vodiaci vrták No. 8	3

### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis	Obsah balenia	Počet ks v balení
DT7612	Súprava vrtákov a záhlbníkov Flip and Drive	No. 6, 8, 10, 12 PZ2 25 mm x2 PH2 25 mm x2	1



# NÁSTRČKOVÉ HLAVICE EXTREME® IMPACT

## Extrémne robustné, rázuvzdorné nástrčkové kľúče



### ŠPECIÁLNE VYTVRDENIE

Extrémne robustné a trvanlivé aj v najnáročnejších podmienkach. Podľa smerníc ISO2725-1 a ISO2725-2.



### ADAPTÉR 1/4" NA 1/2"

Pre plnú kompatibilitu s uchytením z 1/4" na 1/2".



### LASEROM VYPÁLENÉ INFORMÁCIE O VEĽKOSTI

Oteruvzdorné označenie zaisťuje dlhodobú čitateľnosť.



### POUŽITIE

Pre pneumatické, akumulátorové a zo siete napájané rázové uťahovače. Je možné taktiež používať s inými skrutkovačmi s adaptérom násadov alebo skľučovadlom.

**APLIKÁCIE:** Absolútne rázuvzdorné, určené na najnáročnejšie aplikácie.

Na použitie s rázovými uťahovačmi, vŕtačkami a skrutkovačmi (pneumatickými, akumulátorovými a napájanými zo siete)

# EXTREME

## 1/2" NÁSTRČKOVÉ HLAVICE EXTREME® IMPACT

Katalógové číslo	Rozmer mm	Dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7530	12	38	1
DT7531	13	38	1
DT7532	14	38	1
DT7533	15	38	1
DT7534	16	38	1
DT7535	17	38	1
DT7536	18	38	1
DT7537	19	38	1
DT7538	20	38	1
DT7539	21	38	1
DT7540	22	38	1
DT7546	12	78	1
DT7548	14	78	1
DT7549	15	78	1
DT7550	16	78	1
DT7551	17	78	1
DT7552	18	78	1
DT7553	19	78	1
DT7554	20	78	1
DT7555	21	78	1
DT7556	22	78	1



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT7507	9-dielna súprava kľúčov pre rázový uťahovač – nástrčkové kľúče 10, 13, 15, 17, 19, 22, 24, 27 mm, adaptér 1/4" na 1/2"	1
DT7506	17-dielna súprava kľúčov pre rázový uťahovač – nástrčkové kľúče 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27 mm, adaptér 1/4" na 1/2"	1

# ADAPTÉRY NÁSTRČKOVÝCH HLAVÍC EXTREME® IMPACT

# EXTREME



Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT7508	1/2" na 1/4" pre rázový uťahovač	1
DT7512	1/4" na 1/2" pre rázový uťahovač	1

## NÁSTRČKOVÉ HLAVICE

Na použitie s vrtákami a skrutkovačmi (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



EXTREME® Easy Clean permanentný magnet

### ŠEŠŤHRANNÁ NÁSTRČKOVÁ HLAVICA (1/4")

Katalógové číslo	Popis	Rozmery mm	Celková dĺžka mm	Počet ks v balení
DT7401	Permanentný magnet	7	50	1
DT7402	Permanentný magnet	8	50	1
DT7403	Permanentný magnet	10	50	1
DT7404	Permanentný magnet	13	50	1
DT7415	Permanentný magnet	6	50	1
DT7430	EXTREME® IMPACT permanentný magnet / Easy Clean	8	75	1
DT7440	EXTREME® IMPACT permanentný magnet / Easy Clean	10	75	1
DT7450	EXTREME® IMPACT permanentný magnet / Easy Clean	13	75	1
DT7460	Súprava EXTREME® IMPACT permanentný magnet / Easy Clean	8, 10, 13	75	1



## BEZPEČNOSTNÝ DRŽIAK NÁSADCOV EXTREME® IMPACT®



### 5x DLHŠIA PREVÁDZKOVÁ ŽIVOTNOSŤ

Vzhľadom na to, že pri náročnom skrutkovaní reaguje momentová spojka skrutkovačov často príliš neskoro, nie sú vzácnosťou poškodené hlavy skrutiek a prasknuté násadce. Inovovaný bezpečnostný držiak násadcov poskytuje nápravu.



### PREPÍNATEĽNÁ KOMPENZÁCIA RÁZU

S integrovanou kompenzáciou rázu: zvýšená odolnosť proti zlomeniu a odolnosť skrutiek/násadcov pri náročnom skrutkovaní. S vypnutou kompenzáciou rázu: úplný prenos sily ťahovacieho momentu skrutkovača.



### ŠEŠŤHRANNÁ KONŠTRUKCIA

Zaisťuje optimálne momentové vlastnosti pri náhlych zmenách momentových tlakov a obmedzuje tak riziko zlomenia.



### POUŽITIE

Pre pneumatické, akumulátorové a zo siete napájané rázové ťahovače. Je možné taktiež používať s inými skrutkovačmi s adaptérom násadcov alebo so skľučovadlom vrtáčky.

**APLIKÁCIE:** Na všetky skrutkovacie činnosti. Najmä na náročné skrutkovanie kov na kov

Na použitie s rázovými ťahovačmi a rázovými vrtákami (napájané akumulátorom alebo káblom a stlačeným vzduchom)

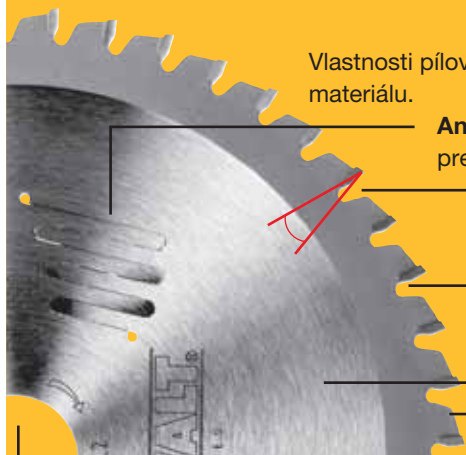


Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT7513T	Bezpečnostný držiak násadcov (vypínací moment 5,5 Nm) vrátane násadca EXTREME® IMPACT Torsion Ph2, 25 mm	1





# PÍLOVÉ KOTÚČE PRE KOTÚČOVÉ PÍLY



Vlastnosti pílových kotúčov určujú proces práce, kvalitu rezania a životnosť spracovávaného materiálu.

**Antivibračné linky:** Obmedzujú vibrácie pílového kotúča a zaisťujú extrémnu presnosť rezania a efektívne obmedzenie hlučnosti.\*

**Uhol zuba:** Sklon zuba = uhol medzi telom zuba a pomyselnou čiarou vedúcou od hrany zuba do stredu kotúča (+20° až -7°).

**Šírka rezu\*\*:** Šírka rezu pílového kotúča je daná šírkou zuba – je možné ju zmerať ako vzdialenosť medzi pravým a ľavým bokom na hornom okraji.

**Kotúč\*\*:** Hrúbka kotúča.

**Počet a geometria zubov:** Kvalita a rýchlosť rezania píly sú dané hlavne počtom a tvarom zubov.

Pílové kotúče s malým počtom zubov a kladným uhlom zubov sú teda vhodnejšie na rýchle a jednoduché formátovanie materiálu ako lamináty a dosky s povrchovou vrstvou.

**Priemer otvoru kotúča\*\*:** Priemer otvoru na upnutie kotúča do stroja.

## Triedy kvality

**ELITE SERIES:** Na použitie s prenosnými pílamí, tenší rez, odolná konštrukcia kotúča a zuby z karbidu vyššej akosti prinášajú vyššiu efektívnosť a dlhšiu životnosť nástroja. Navrhnuté na vysokokvalitné rezanie dreva, drevených materiálov s povrchovou úpravou a nepoťahovaných materiálov a plastov. Vynikajúca životnosť a odolnosť.

**XR EXTREME® RUNTIME:** Listy do kotúčovej píly pre nekompromisnú výkonnosť. Jedinečný tvar zubov (geometria striedavých zubov a geometria plochých zubov) a Thin Kerf Design pre menej prachu a nižšie zaťaženie píly. Najkvalitnejší tvrdokov a dilatčné drážky na efektívne využitie akumulátora. Antivibračné a protihlukové linky obmedzujú vibrácie pílového kotúča a zaisťujú mimoriadne čisté rezy a efektívne zníženie hlučnosti.\*

\*Iba označené listy

**EXTREME®:** Pílové kotúče pre hladký povrch rezu. Extra veľké a tvrdé zuby z tvrdokovu pre extrémne čisté a presné rezy. Unikátna zliatina obsahujúca chróm pre dlhšiu životnosť. Laserom rezaný list pre lepšiu sústrednosť a vyššiu presnosť rezania. Antivibračné prvky obmedzujú vibrácie pílového kotúča a zaisťujú extrémnu presnosť rezania a efektívne obmedzenie hlučnosti.\*

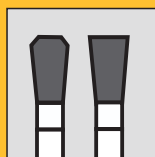
**CONSTRUCTION:** Extrémne robustné a odolné pílové kotúče. Zosilnené ramená listu pre excelentnú ostrosť a vysokorýchlostné rezanie. Extrémne robustné zuby z tvrdokovu, ktoré prenášajú tvrdé rázy od klincov a zvyškov betónu priamo na tvrdené listy a bránia tak vylamovaniu zubov. Robustný list absorbuje silné rázy a zaisťuje dlhú životnosť.

## Geometria zuba



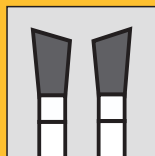
### PLOCHÝ ZUB (FTG)

Geometria zuba, kde je rezná hrana zuba brúsená rovno a bez zošikmenia. Tento tvar zuba sa používa na pozdĺžne rezy a na univerzálne aplikácie, kde je kvalita rezu menej dôležitá.



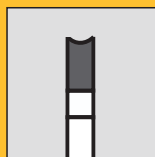
### TRAPÉZOVÝ PLOCHÝ ZUB (TCG)

Geometria zuba, kde sú ploché zuby striedavo usporiadané a nasledované nepatrne vyššími trapézovito brúsenými zubmi. Tieto vyššie zuby režu hlbšie, ale sú nepatrne užšie než nasledujúci plochý zub a ich horné hrany sú na oboch stranách zrazené. Tým sa zabraňuje štiepaniu vlákňitého materiálu, napr. laminátu.



### STRIEDAVÝ ZUB (ATB)

Geometria zuba, kde sú rezné hrany zubov striedavo šikmo brúsené pod uhlom 10° až 20°. Tento tvar zubov sa používa hlavne na priečne rezanie tvrdého a mäkkého dreva a tiež na univerzálne použitie.



### VYDUTÝ ZUB (HZ)

Dva predrezy narušia povrchovú vrstvu a až potom hlavná hrana oddelí (plný) materiál. Vhodné najmä pre doskové materiály s obojstrannou povrchovou vrstvou.

Výhoda: Hrany rezu na hornej aj spodnej strane sú bez ostrapkov.

\*Iba označené kotúče. \*\*Hodnoty udávané v mm



# PÍLOVÉ KOTUČE DeWALT® PRE STACIONÁRNE PÍLY:



	Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø otvoru	Počet zubov	Geometria (brúsenia) zubov	Uhol sklonu	Rad	Rez	Tvrdé drevo	Stavebné drevo	Drevo s klin-cami	Mäkké drevo	Preglejka	Laminát	MDF	Dyha (latovka)	Dosky s povrch. vrstvou	Plast	Hliník	Kov/Oceľ	Nehrdza-vejúca oceľ	TRESPA	Cemento-vo-vláknité dosky	
184	DT1669	184/16	24	ATB	+7°	EXTREME®	univerzálny	•				•	•	•									
	DT1668	184/16	40	ATB	+7°	EXTREME®	jemný	•				•	•	•									
	DT1670*	184/16	60	ATB	+7°	ELITE®	jemný	•				•	•	•									
210	DT99565	210/30	24	ATB+R	+20°	EXTR. RUNTIME	univerzálny	•				•	•	•									
	DT99566	210/30	36	ATB+R	+20°	EXTR. RUNTIME	jemný	•				•	•	•									
	DT99567	210/30	60	ATB+R	+20°	EXTR. RUNTIME	extra jemný	•				•	•	•									
	DT20432	210/30	24	ATB	+18°	EXTREME®	univerzálny		•	•	•												
	DT20433	210/30	40	ATB	+18°	EXTREME®	univerzálny		•	•	•				•								
216	DT1473	216/30	8	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	•	•		•	•	•									•	•
	DT1914	216/30	48	TCG	-5°	DWC	-											•					
	DT1952	216/30	24	ATB	-5°	DWC	extra rýchly		•	•	•												
	DT1953	216/30	40	ATB	-5°	DWC	univerzálny		•	•	•												
	DT99568	216/30	24	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	univerzálny	•				•	•	•									
	DT99569	216/30	36	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	jemný	•				•	•	•									
	DT99570	216/30	60	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	extra jemný	•				•	•	•									
	DT4286	216/30	80	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný											•					
	DT4310	216/30	24	ATB	-5°	EXTREME®	extra rýchly	•				•	•	•									
	DT4320	216/30	48	ATB	-5°	EXTREME®	univerzálny	•				•	•	•									
250	DT1474	250/30	12	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	•	•		•	•	•									•	•
	DT1956	250/30	24	ATB	+10°	DWC	extra rýchly		•	•	•												
	DT1957	250/30	48	ATB	+10°	DWC	univerzálny		•	•	•												
	DT4202	250/30	24	FTG	+10°	EXTREME®	extra rýchly				•	•	•	•									
	DT99571	250/30	24	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	univerzálny	•				•	•	•									
	DT99572	250/30	36	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	jemný	•				•	•	•									
	DT99573	250/30	60	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	extra jemný	•				•	•	•									
	DT4217	250/30	60	HZ	+10°	EXTREME®	-									•							
	DT4226	250/30	30	ATB	+20°	EXTREME®	univerzálny	•				•	•	•									
	DT4282	250/30	96	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný									•	•	•	•				
	DT4287	250/30	80	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný									•	•	•	•				
	DT4311	250/30	24	FTG	+10°	EXTREME®	extra rýchly					•	•	•									
	DT4322	250/30	40	ATB	+10°	EXTREME®	univerzálny					•	•	•									
	DT4323	250/30	48	ATB	+10°	EXTREME®	univerzálny	•				•	•	•									
	DT4345	250/30	50	HZ	+10°	EXTREME®	extra rýchly									•	•	•					•
DT4351	250/30	60	ATB	+10°	EXTREME®	jemný	•				•	•	•									•	
DT4353	250/30	80	ATB	+10°	EXTREME®	extra jemný					•	•	•	•									
254	DT1182	254/30	60	ATB	+5°	DWC	univerzálny		•	•	•												
	DT4280	260/30	80	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný								•	•	•	•					
300	DT4281	300/30	80	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný								•	•	•	•					
	DT14745	305/30	16	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	•	•		•	•	•									•	•
305	DT1184	305/30	80	ATB	+5°	DWC	univerzálny		•	•	•												
	DT1916	305/30	80	TCG	-5°	DWC	-												•				
	DT1958	305/30	24	ATB	-5°	DWC	extra rýchly		•	•	•												
	DT1959	305/30	48	ATB	+10°	DWC	univerzálny		•	•	•												
	DT1960	305/30	60	ATB	-5°	DWC	univerzálny		•	•	•												
	DT99574	305/30	42	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	univerzálny	•				•	•	•									
	DT99575	305/30	60	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	jemný	•				•	•	•									
	DT99576	305/30	80	ATB+R	+7°	EXTR. RUNTIME	extra jemný	•				•	•	•									
	DT4210	305/30	32	ATB	-5°	EXTREME®	extra rýchly	•				•	•	•									
	DT4218	305/30	72	HZ	+10°	EXTREME®	-									•							
	DT4260	305/30	60	ATB	-5°	EXTREME®	jemný	•				•	•	•									
	DT4283	305/30	80	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný									•	•	•	•				
	DT4288	305/30	80	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný									•	•	•	•				
	DT4290	305/30	96	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný									•	•	•	•				
	DT4330	305/30	36	ATB	-5°	EXTREME®	univerzálny	•				•	•	•									
	DT4331	305/30	60	ATB	-5°	EXTREME®	jemný	•				•	•	•									
	DT4346	305/30	60	HZ	+10°	EXTREME®	extra jemný									•	•	•					•
DT4340	305/30	48	ATB	+10°	EXTREME®	univerzálny	•				•	•	•									•	
350	DT4291	350/30	96	TCG	-5°	EXTREME®	extra jemný								•	•	•	•					
	DT1921	355/25,4	70	MTCG	+10°	DWC	-															•	
	DT1922	355/25,4	90	MTCG	+10°	DWC	-															•	
	DT1926	355/25,4	66	TCG	+1.5°	DWC	-													•			
DT1927	355/25,4	90	TCG	+1.5°	DWC	-													•				

Geometria zubov: ATB – striedavý zub TCG – trapezový zub FTG – plochý zub HZ – vydutý zub FTOP – plochý zub, po oboch stranách zrazenej hrany

\* z radu ELITE SERIES™

# PÍLOVÉ KOTUČE EXTREME® PRE STACIONÁRNE KOTUČOVÉ PÍLY

**PÍLOVÉ KOTUČE EXTREME® PRE STACIONÁRNE KOTUČOVÉ PÍLY** – Veľmi hladké okraje rezu charakterizujú pílové kotuče EXTREME® pre stacionárne píly. Sú špeciálne určené na použitie na drevo, drevené materiály s povrchovou vrstvou a bez povrchovej vrstvy, plasty a hliník. Sú kombináciou unikátnej presnosti a extrémne vysokej kvality výsledného povrchu s dlhou životnosťou.

EXTREME® – Najlepšia voľba pre profesionálnu dielňu.

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Rýchle rezy	Univerzálne aplikácie	Jemné rezy	Extra jemné rezy	Hliník
DT4310*	216/30	1,8/2,6	24	ATB	-5°	•				
DT4320*	216/30	1,8/2,6	48	ATB	-5°		•			
DT4286	216/30	1,8/2,6	80	TCG	-5°					•
DT4226	250/30	2,2/3,0	30	ATB	20°		•			
DT4323*	250/30	2,2/3,0	48	ATB	20°		•			
DT4345	250/30	2,54/3,2	50	HZ	10°				•	
DT4351*	250/30	2,2/3,0	60	ATB	10°			•		
DT4353	250/30	2,2/3,0	80	ATB	10°			•		
DT4287	250/30	2,2/3,0	80	TCG	-5°				•	•
DT4282	250/30	2,2/3,0	96	TCG	-5°				•	•
DT4280	260/30	1,8/2,6	80	TCG	-5°				•	•
DT4281	300/30	2,2/3,0	80	TCG	-5°				•	•
DT4210	305/30	1,8/2,6	32	ATB	-5°	•				
DT4330*	305/30	2,2/3,0	36	ATB	-5°		•			
DT4340*	305/30	2,2/3,0	48	ATB	10°		•			
DT4260	305/30	1,8/2,6	60	ATB	-5°			•		
DT4331*	305/30	2,2/3,0	60	ATB	-5°			•		
DT4283	305/30	1,8/2,6	80	TCG	-5°				•	•
DT4288	305/30	2,2/3,0	80	TCG	-5°				•	•
DT4290	305/30	2,2/3,0	96	TCG	-5°				•	•
DT4346	305/30	2,54/3,2	60	HZ	10°				•	
DT4291	350/30	2,2/3,0	96	TCG	-5°				•	•

\* Označené pílové kotuče majú laserom rezané linky proti vibráciám a hluku alebo zuby chránené proti korózii

# ŠPECIÁLNE PÍLOVÉ KOTUČE EXTREME® PRE DCS365 A PRE DWE7485

**VLASTNOSTI:** Variabilná geometria zubov a kladné uhly zubov umožňujú rýchle a presné rezanie • Linky proti vibráciám a hluku pre tichý chod a lepšie výsledky rezania • Ultraostré zuby z tvrdokovu pre extrémne čisté a presné rezy • Optimalizovaný uhol rezu pre rezy bez ostrapkov.

**EXTREME®**

**ELITE SERIES™**



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Univerzálne aplikácie	Hladké rezy
DT1668	184/16	1,0/1,6	40	ATB	7°		•
DT1669	184/16	1,0/1,6	24	ATB	7°	•	
DT1670*	184/16	0,99/1,65	60	ATB	+18°		•
DT20432	210/30	1,6/2,35	24	ATB	+18°	•	
DT20433	210/30	1,6/2,35	40	ATB	+18°	•	

\* z radu ELITE SERIES™

# PÍLOVÉ KOTUČE EXTREME® TRESPA

**Pílové kotuče EXTREME® špeciálne určené pre materiály TRESPA**



### NOVO VYVINUTÁ TECHNOLOGIA ZUBA

S kladným uhlom zuba a šírkou rezu 3,2 mm (od Ø 250 mm) zaisťuje extrémne presné a čisté rezanie a taktiež dlhú životnosť (až 350 m!).



### ANTIVIBRAČNÉ PRVKY

Špeciálne antivibračné prvky vyvinuté pre materiály TRESPA pre extrémnu presnosť rezania a efektívne obmedzenie vibrácií a hlučnosti.

**TRESPA**

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Extra hladké rezy
DT4345	250/30	2,54/3,2	50	HZ	10°	•
DT4346	305/30	2,54/3,2	60	HZ	10°	•



# REZNÉ KOTUČE NA CEMENTOVO-VLÁKNITÉ DOSKY



Špeciálne vyvinuté kotúče do kotúčovej ručnej alebo stacionárnej píly na rezanie cementovo-vláknitých dosiek a laminátov



**DIAMANTOVÝ PÍLOVÝ KOTUČ SO ZUBMI S POVRCHOVOU VRSTVOU ZO SYNTETICKÉHO POLYKRÝŠTALICKÉHO DIAMANTU**

PKD = diamantová vrstva vzniknutá s pomocou katalytického kovu, vysokého tlaku a vysokej teploty



**100× DLHŠIA ŽIVOTNOSŤ**

V porovnaní s konvenčnými kotúčmi do kotúčovej píly.

**VLASTNOSTI:** Lahko reže cementovo-vláknité dosky a iné husté kombinované materiály ako napr.: Marley Eternit (cementovo-vláknité fasádne obklady), Trespa • Veľmi dobré výsledky rezania v ďalších materiáloch ako napr. laminátové a melamínové plochy, plasty spevnené sklenenými vláknami, mäkké a tvrdé drevo, drevovláknité dosky, preglejka a drevotrieska • Čistý rez a menej prachu.



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Uhol zuba
DT1473	216/30	1,5/2,0	8	12°
DT1474	250/30	1,6/2,2	12	12°
DT1475	305/30	1,8/2,4	16	12°



## PÍLOVÉ KOTÚČE EXTREME® PRE STACIONÁRNE KOTÚČOVÉ PÍLY

**Extrémne hladké rezy pre drevené materiály s laminátovou povrchovou vrstvou**

**EXTREME®**

**VLASTNOSTI:** Špeciálna konštrukcia kotúča pre extrémne hladké rezy do dosiek s laminátovou povrchovou vrstvou.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie drevených materiálov s laminátovou povrchovou vrstvou a laminátov.

**Na použitie so stacionárnymi pílamí**



*drevené materiály s laminát. povrchovou vrstvou*



Katalógové číslo	Ø kotúča mm	Ø upínacieho otvoru mm	Hrúbka kotúča mm	Šírka rezu mm	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba
DT4217*	250	30	2,5	3,0	60	HZ	10°
DT4218*	305	30	2,5	3,0	72	HZ	10°

\*Označené pílové kotúče majú laserom rezané linky proti vibráciám a hluku alebo zuby chránené proti korózii

## PÍLOVÉ KOTÚČE NA KOV PRE STACIONÁRNE PÍLY

**VLASTNOSTI:** Špeciálne modifikovaná geometria trapézového plochého zuba pre čisté rezy takmer bez ostrapkov – a teda menej práce s dokončováním • Dlhšia životnosť a hladšie a presnejšie rezy vďaka novému procesu spájkovania • Čistá práca s pílamí bez reznej kvapaliny • Až 4x rýchlejší rez oproti rezu pomocou rezných kotúčov do uhlovej brúsky.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na rezanie hliníka, ocele a nehrdzavejúcej ocele.

**EXTREME®**

**Na použitie s kotúčovými pílamí na kov**



*Kov/ocel    Nehrdzavejúca ocel    Hliník*



Katalógové číslo	Ø kotúča/ Ø otvoru	Hrúbka kotúča/ šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Hliník	Oceľ	Nehrdzavejúca oceľ
DT1914	216/30	1,8/2,6	48	TCG	-5°	•		
DT1916	305/30	2,5/3,2	80	TCG	-5°	•		
DT1921	355/25,4	1,75/2,15	70	TCG	10°			•
DT1922	355/25,4	1,75/2,15	90	TCG	10°			•
DT1926	355/25,4	1,95/2,31	66	TCG	1,5°		•	
DT1927	355/25,4	1,95/2,31	90	TCG	1,5°		•	

## PÍLOVÉ KOTÚČE EXTREME® PRE KOTÚČOVÉ PÍLY S RADIÁLNYM RAMENOM

**VLASTNOSTI:** Všetky kotúče majú limitujúcu tvorbu triesok • Geometria plochých zubov umožňuje čisté a rýchle rezanie.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie dreva, MDF a preglejky.

**Na použitie s pílamí s radiálnym ramenom**



*Tvrde drevo    MDF    Preglejka, laminát*



Katalógové číslo	Ø kotúča mm	Ø upínacieho otvoru mm	Hrúbka kotúča mm	Šírka rezu mm	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba
DT4202	250	30	1,8	2,8	24	TCG	10°

## PÍLOVÉ KOTUČE CONSTRUCTION PRE STACIONÁRNE KOTUČOVÉ PÍLY

**VLASTNOSTI:** Extrémne robustné kotúče do kotúčovej píly na stavbu, odolné proti klincom, spĺňajúce najnáročnejšie požiadavky • Určené na použitie so stacionárnymi pílymi na rezanie prírodného dreva a kombinovaných materiálov, napríklad debnenia. Umožňujú dosahovať dobré výsledky pri pozdĺžnom a priečnom rezaní.

Na použitie so  
stacionárnymi pílymi



Katalógové číslo	Ø kotúča/ Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Redukčné krúžky	Rýchle rezanie	Univerzálne aplikácie
DT1952	216/30	1,7/2,6	24	ATB	-5°	–	•	
DT1953	216/30	1,7/2,6	40	ATB	-5°	–		•
DT1954	235/30	2,6	24	ATB	20°	–	•	
DT1955	235/30	2,6	40	ATB	10°	–		•
DT1956	250/30	2,0/3,0	24	ATB	10°	16/20/25,4	•	
DT1182	254/30	1,75/2,41	60	ATB	7°			•
DT1957	250/30	1,8/3,0	48	ATB	10°	16/20/25,4		•
DT1958	305/30	2,0/3,0	24	ATB	-5°	25,4	•	
DT1959	305/30	2,0/3,0	48	ATB	10°	25,4		•
DT1960	305/30	2,0/3,0	60	ATB	-5°	25,4		•
DT1184	305/30	1,75/2,41	80	ATB	5°	–		•

### SÚPRAVY

Katalógové číslo*	Popis
DT1962	Balenie troch pilových kotúčov do stacionárnej kotúčovej píly na stavbu 2× DT1952: 216 × 30 × 2,6 mm, 24, ATB, -5° / 1× DT1953: 216 × 30 × 2,6 mm, 40, ATB, -5°
DT1963	Balenie troch pilových kotúčov do stacionárnej kotúčovej píly na stavbu 2× DT1956: 250 × 30 × 3,0 mm, 24, ATB, 10° / 1× DT1957: 250 × 30 × 3,0 mm, 48, ATB, 10°
DT1964	Balenie troch pilových kotúčov do stacionárnej kotúčovej píly na stavbu 1× DT1958: 305 × 30 × 3,0 mm, 24, ATB, -5° / 1× DT1959: 305 × 30 × 3,0 mm, 48, ATB, 10° / 1× DT1960: 305 × 30 × 3,0 mm, 60, ATB, -5°

\*Podľa priemeru a typu píly kotúča

## PÍLOVÉ KOTUČE XR EXTREME® RUNTIME DO STACIONÁRNYCH PÍLY XR FLEXVOLT

Pilové kotúče radu XR EXTREME® RUNTIME zvládnu až o 63 %\* viac rezov na jedno nabitie akumulátora oproti štandardným pilovým kotúčom DeWALT.

**VLASTNOSTI:** 2× dlhšia životnosť\* • Tenký kotúč pre väčšiu efektivitu rezu a úsporu času • Vysoko kvalitné zuby zo zliatiny volfrámu • Odolnosť proti klincom – aj na rezanie dreva s klincami • Linky proti vibráciám a hluku pre tichý chod a lepšie výsledky rezania • Optimalizovaná geometria zubov ATB s alternatívnym zubom R pre lepší odvod triesky a zrýchlenie celého pracovného procesu, čo zaručuje zníženie spotreby energie akumulátora.

\*Oproti štandardnému kotúču DeWALT

Na použitie so  
stacionárnymi pílymi



Katalógové číslo	Ø kotúča/ Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Hrubý, rýchly rez	Univerzálny rez	Jemný rez
DT99565	210/30	1,8/1,24	24	ATB+R	20°	•		
DT99566	210/30	1,8/1,24	36	ATB+R	20°		•	
DT99567	210/30	1,8/1,24	60	ATB+R	20°			•
DT99568	216/30	2,16/1,6	24	ATB+R	7°	•		
DT99569	216/30	2,16/1,6	36	ATB+R	7°		•	
DT99570	216/30	2,16/1,6	60	ATB+R	7°			•
DT99571	250/30	2,16/1,6	24	ATB+R	7°	•		
DT99572	250/30	2,16/1,6	36	ATB+R	7°		•	
DT99573	250/30	2,16/1,6	60	ATB+R	7°			•
DT99574	305/30	2,16/1,6	42	ATB+R	7°		•	
DT99575	305/30	2,16/1,6	60	ATB+R	7°			•
DT99576	305/30	2,16/1,6	80	ATB+R	7°			•



# PÍLOVÉ KOTUČE DEWALT PRE RUČNÉ KOTUČOVÉ PÍLY



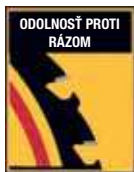
	Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø otvoru	Počet zubov	Geometria zubov	Uhol sklonu	Rad	Rez	Tvrdé drevo	Stavebné drevo	Drevo s klin-cami	Mäkké drevo	Preglejka	Laminát	MDF	Dyha (latovka)	Dosky s povrch. vrstvou	Plast	Hliník	Oceľ	Nehrzdza-vejúca oceľ	TRESPA	Cemento-vo-vláknité dosky	
115	DT20421	115/9,5	4	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	●	●	●	●	●	●								●	●	
	DT20420	115/9,5	24	ATB	+20°	DWC	univerzálny		●	●	●	●			●							●	●
140	DT20434	140/20	24	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●	●											
	DT1910	140/20	30	FTG	+3°	DWC	jemný	●				●	●	●	●	●	●	●					
	DT1918	140/20	40	MTCG	+10°	DWC	veľmi jemný													●			
160	DT1923	140/20	30	TCG	+1.5°	DWC	jemný												●				
	DT1470	160/20	4	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	●	●	●	●	●	●									●	●
	DT1931	160/20	18	ATB	20°	DWC	extra rýchly		●	●	●												
	DT1932	160/20	30	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●												
165	DT4084	160/20	48	TCG	-5°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●	●					
	DT1471	165/20	4	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	●	●		●	●	●									●	●
	DT10300	165/20	24	ATB	+20°	EXTREME®	univerzálny	●				●	●	●									
	DT10301	165/20	40	ATB	+20°	EXTREME®	jemný	●				●	●	●									
	DT10624	165/20	24	ATB	+20°	ELITE®	univerzálny	●				●	●	●									
	DT10640	165/20	40	ATB	0°	ELITE®	jemný	●				●	●	●									
	DT1086	165/20	48	TCG	+5°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●						
	DT1087	165/20	54	TCG	0°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●						
	DT1088	165/20	54	TCG	-5°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●						
	DT1089	165/20	18	FTG	+18°	EXTREME®	rýchly	●				●	●	●									
	DT1090	165/20	48	ATB	+5°	EXTREME®	jemný	●				●	●	●									
	DT1091	165/20	40	ATB	+5°	EXTREME®	univerzálny	●				●	●	●									
	DT1911	165/20	36	FTG	+3°	DWC	jemný	●				●	●	●	●	●	●	●					
	DT99560	165/20	24	ATB+R	+10°	EXTR. RUNTIME	univerzálny	●				●	●	●									
	DT99561	165/20	42	ATB+R	+10°	EXTR. RUNTIME	jemný	●				●	●	●									
	DT1933	165/20	18	ATB	+20°	DWC	extra rýchly		●	●	●												
	DT1934	165/20	24	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT1937	165/30	30	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT1948	165/20	16	ATB	+24°	DWC	extra rýchly		●	●	●												
	DT1949	165/20	24	ATB	+24°	DWC	univerzálny		●	●	●												
DT1950	165/20	36	FTG	+3°	DWC	jemný		●	●	●													
DT4087	165/20	48	TCG	-5°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●	●						
DT1087	165/20	54	MTCG	0°	EXTREME®	extra jemný															●		
184	DT10302	184/16	24	ATB	+20°	ELITE®	univerzálny	●				●	●	●									
	DT10303	184/16	40	ATB	+20°	ELITE®	jemný	●				●	●	●									
	DT1938	184/16	18	ATB	+20°	DWC	extra rýchly		●	●	●												
	DT1939	184/16	24	ATB	+16°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT1940	184/16	30	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT4031	184/16	28	ATB	+25°	EXTREME®	univerzálny	●				●	●	●									
	DT4063	184/16	40	ATB	+10°	EXTREME®	jemný	●				●	●	●									
	DT4092	184/16	48	TCG	-5°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●	●					
190	DT1472	190/30	4	FTOP	+12°	EXTREME®	univerzálny	●	●	●	●	●	●									●	●
	DT40270	190/◆*	24	ATB+R	+25°	EXTR. RUNTIME	jemný																
	DT40271	190/◆*	36	ATB+R	+25°	EXTR. RUNTIME	veľmi jemný																
	DT10304	190/30	24	ATB	+20°	ELITE®	univerzálny	●				●	●	●				●					
	DT1943	190/30	18	ATB	+20°	DWC	extra rýchly		●	●	●												
	DT1944	190/30	24	ATB	+16°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT99562	190/30	24	ATB+R	+25°	EXTR. RUNTIME	univerzálny	●				●	●	●									
	DT1945	190/30	40	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT4033	190/30	28	ATB	+10°	EXTREME®	univerzálny	●				●	●	●									
	DT99563	190/30	36	ATB+R	+25°	EXTR. RUNTIME	jemný	●				●	●	●									
	DT4064	190/30	40	ATB	+10°	EXTREME®	jemný	●				●	●	●									
	DT4094	190/30	48	TCG	-5°	EXTREME®	veľmi jemný					●	●	●									
DT99564	190/30	60	ATB+R	+25°	EXTR. RUNTIME	veľmi jemný	●				●	●	●										
235	DT1954	235/30	24	ATB	+20°	DWC	extra rýchly		●	●	●												
	DT1955	235/30	40	ATB	+10°	DWC	univerzálny		●	●	●												
	DT4067	235/30	40	ATB	+10°	EXTREME®	jemný	●				●	●	●									
	DT4097	235/30	56	TCG	-5°	EXTREME®	veľmi jemný								●	●	●	●					

Geometria zubov: ATB – striedavý zub TCG – trapézový zub FTG – plochý zub FTOP – plochý zub, po oboch stranách zarazenej hrany  
 \*Atyp upínací otvor v tvare diamantu, pre pílu DWS577

# PÍLOVÉ KOTUČE Z RADU ELITE SERIES



- **Určené pre mobilné aj stacionárne píly** – Navrhnuté na použitie na staveniskách.
- **Určené pre modelový rad XR Flexvolt a všetky kompatibilné sieťové a akumulátorové píly.**
- **Maximálna efektívnosť pri rezaní, presnosť rezu a dlhá životnosť.**
- **Maximálne efektívny kotúč s tenkým rezom a dlhou životnosťou určený pre prenosné kotúčové píly**
- **Určené pre veľmi kvalitné rezy dreva, lakovaných aj nelakovaných drevených a plastových materiálov.**
- **Dlhá životnosť a vysoká odolnosť**
- **Určené pre stacionárne píly** – voľba č. 1 pre profesionálnu dielňu.
- **Špeciálna konštrukcia umožňuje presné rezanie a dokonalé vykonanie rezu pri rezaní dreva, lakovaných aj nelakovaných drevených materiálov a plastov**



**ODOLNOSŤ PROTI RÁZOM**  
Konštrukčné riešenie proti spätnému rázu vďaka vystuženému konštrukčnému zuba odoláva rázom



**Triada tvrdosti PREMIUM CARBIDE**  
Je možné až 3x opätovne nabrúsiť



**RÝCHLY A PRESNÝ REZ**  
Ultra ostré karbidové zuby znižujú štiepenie

## ODPORÚČANÉ PRE:



**TVRDÉ DREVO**



**PRIEČNY REZ**



**LEPENÉ MATERIÁLY**



**MÄKKÉ DREVO**

Schopnosť rezať drevo s klincami bez poškodenia alebo straty karbidu.

# PÍLOVÉ KOTUČE ELITE PRE RUČNÉ KOTUČOVÉ PÍLY

**Pílové kotúče ELITE pre ručné kotúčové píly** – extrémne robustné kotúče pre najnáročnejšie požiadavky. Určené na rýchle rezanie prírodného dreva, kombinovaných materiálov a taktiež debnenia. Dosahuje dobré výsledky pri pozdĺžnom a priečnom rezaní. Drážky proti vibráciám a hluku pre tichý chod a lepšie výsledky rezania.



DT10624 a DT10640 vhodné pre ručnú kotúčovú pílu DCS565  
DT10302 a DT10303 vhodné pre ručnú kotúčovú pílu DCS570 a DCS572  
DT10304 vhodné pre ručnú kotúčovú pílu DCS573

Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Univerzálne aplikácie	Hladké rezy
DT10624	165/20	0,99/1,65	24	ATB	18°	•	
DT10640	165/20	0,99/1,65	40	ATB	18°		•
DT10302	184/16	0,99/1,65	24	ATB	18°	•	
DT10303	184/16	0,99/1,65	40	ATB	18°		•
DT10304	190/30	0,99/1,65	24	ATB	18°	•	

## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT10399	Balenie troch ks pílových kotúčov ELITE® pre ručné kotúčové píly 3x DT10304: 190 x 30 x 1,65 mm, 24, ATB, 18° (pre DCS573)
DT10397	Balenie 3 ks pílových kotúčov ELITE pre ručné kotúčové píly 2x DT10624: 165 x 20 x 1,65 mm, 24T, ATB 180 ; 1x DT10640: 165 x 20 x 1,65 mm, 40T, ATB, 180 (pre DCS565)

## PÍLOVÉ KOTÚČE EXTREME® PRE RUČNÉ KOTÚČOVÉ PÍLY

### PÍLOVÉ KOTÚČE EXTREME® PRE RUČNÉ KOTÚČOVÉ PÍLY

Sortiment presných pilových kotúčov. Pilové kotúče vybavené zubmi z karbidu volfrámu sú ideálne na rezanie dreva a tvrdého dreva, kombinovaných materiálov, plastov a neželezných kovov (iba s trapézovými plochými zubmi TCG a záporným uhlom) a poskytujú najhladšie výsledky rezania.

Na použitie  
s ručnými  
kotúčovými pilami

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Univerzálne aplikácie	Hladké rezy	Extra hladké rezy	Hliník
DT4084	160/20	1,8/2,6	48	TCG	-5°			•	•
DT4087	165/20	1,8/2,6	48	TCG	-5°			•	•
DT4031	184/16	1,8/2,6	28	ATB	25°	•			
DT4063	184/16	1,4/2,6	40	ATB	10°		•		
DT4092	184/16	1,8/2,6	48	TCG	-5°			•	•
DT4033	190/30	1,8/2,6	28	ATB	10°	•			
DT4064	190/30	1,8/2,6	40	ATB	10°		•		
DT4094	190/30	1,8/2,6	48	TCG	-5°			•	•
DT4067	235/30	2,2/3,0	40	ATB	10°		•		
DT4097	235/30	2,2/3,0	56	TCG	-5°			•	•

## PÍLOVÉ KOTÚČE NA KOV PRE RUČNÉ KOTÚČOVÉ PÍLY

**VLASTNOSTI:** Špeciálne modifikovaná geometria trapézového plochého zuba pre čisté rezy takmer bez ostrapkov – a teda menej práce s dokončovaním • Dlhšia životnosť a hladšie a presnejšie rezy vďaka novému procesu spájkovania • Čistá práca s pilami bez reznej kvapaliny • Až 4× rýchlejší rez oproti rezu pomocou rezných kotúčov do uhlovej brúsky.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na rezanie hliníka a nehrdzavejúcej ocele.

Na použitie  
s ručnými  
kotúčovými pilami



Nehrdzavejúca ocel



Hliník



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Rýchle rezanie	Extra hladké rezy	Veľmi presné rezy	Hliník	Nehrdzavejúca ocel
DT1918	140/20	1,13/1,53	40	TCG	10°	•				•

## PÍLOVÉ KOTÚČE EXTREME® PRE PONORNÉ PÍLY

Na použitie  
s ponornými pilami



Tvrde drevo



MDF



Preglejka laminát

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Rýchle rezanie	Univerzálne aplikácie	Hladké rezy	Extra hladké rezy	Hliník
DT1089	165/20	1,6/2,3	18	ATB	18°	•				
DT1091	165/20	1,6/2,0	40	ATB	5°		•			
DT1090	165/20	1,6/2,0	48	ATB	5°			•		
DT1086	165/20	1,6/2,3	48	TCG	5°				•	
DT1087	165/20	1,6/2,3	54	TCG	0°				•	
DT1088	165/20	1,6/2,3	54	TCG	-5°				•	•



## PÍLOVÉ KOTUČE CONSTRUCTION PRE RUČNÉ KOTUČOVÉ PÍLY

**Pílové kotúče Construction pre ručné kotúčové píly – extrémne robustné a pevné pílové kotúče na stavbu do najťažších podmienok.**

Určené na rýchle rezanie prírodného dreva, kombinovaných materiálov a debnenia. Dosahuje dobré výsledky pri pozdĺžnom a priečnom rezaní.

Na použitie s ručnými píliami



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Redukčné krúžky	Rýchle rezanie	Univerzálne aplikácie
DT1931	160/20	1,5/2,4	18	ATB	20°	16	•	
DT1932	160/20	1,5/2,4	30	ATB	10°	16		•
DT1933	165/20	1,5/2,4	18	ATB	20°	–	•	
DT1934	165/20TK*	1,2/1,8	24	ATB	10°	–		•
DT1937	165/30	1,5/2,4	30	ATB	10°	16,20		•
DT1938	184/16	1,7/2,6	18	ATB	20°	–	•	
DT1939	184/16TK*	1,2/1,8	24	ATB	16°	–		•
DT1940	184/16	1,7/2,6	30	ATB	10°	–		•
DT1943	190/30	1,7/2,6	18	ATB	20°	20	•	
DT1944	190/30TK*	1,2/1,8	24	ATB	16°	–		•
DT1945	190/30	1,7/2,6	40	ATB	10°	16,20		•
DT1954	235/30	1,7/2,6	24	ATB	20°	–	•	
DT1955	235/30	1,7/2,6	40	ATB	10°	–		•

\*TK = tenké zuby – veľmi tenký rez (menej prachu, menšie zataženie píly)

## PÍLOVÉ KOTUČE NA KOV PRE AKUMULÁTOROVÉ RUČNÉ KOTUČOVÉ PÍLY

**VLASTNOSTI:** Špeciálne modifikovaná geometria trapézového plochého zuba pre čisté rezy takmer bez ostrapkov – a teda menej práce s dokončovaním • Extra tenké zuby umožňujú vytvárať užšie rezy (menšie zataženie stroja), a tým sa zväčšuje práca odvedená na jedno nabitie akumulátora • Dlhšia trvanlivosť a hladšie a presnejšie rezy vďaka novému procesu spájkovania • Až 4x rýchlejší rez proti rezu pomocou rezných kotúčov do uhlovej brúsky • Špeciálne určené pre akumulátorové ručné píly DeWALT.

**APLIKÁCIE:** Vhodné na rezanie hliníka, ocele a nehrdzavejúcej ocele.

Na použitie s pílovým kotúčom na kov pre akumulátorové ručné kotúčové píly



Kov/ocel    Nehrdzavejúca ocel    Hliník



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Rýchle rezanie	Hladké rezy	Extra hladké rezy	Hliník	Oceľ	Nehrdzavejúca oceľ
DT1910	140/20	0,99/1,49	30	FTG	3°		•	•	•		
DT1923	140/20	1,13/1,49	30	TCG	1,5°		•	•		•	
DT1911	165/20	0,99/1,49	36	FTG	3°		•	•	•		

## PÍLOVÝ KOTUČ PRE DCS512

**VLASTNOSTI:** 24 karbidových, veľmi ostrých zubov, ktoré si poradia aj s klincami. Znižuje možnosť spätného rázu. Veľmi tenký rez.

**APLIKÁCIE:** Rezanie stavebného a mäkkého dreva s klincami alebo preglejky.

Na použitie s akumulátorovou pílou DCS512



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Rýchle rezanie	Univerzálne aplikácie	Extra hladké rezy	Hliník	Oceľ	Nehrdzavejúca oceľ
DT20434	140/20	1,5 mm	24	ATB	10°	•	•				

## PÍLOVÉ KOTUČE CONSTRUCTION PRE AKUMULÁTOROVÉ RUČNÉ KOTUČOVÉ PÍLY

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitné zuby zo zliatiny volfrámu umožňujú maximálnu životnosť nástroja • Extra tenké zuby umožňujú vytvárať užšie rezy (menšie zataženie stroja), a tým sa zväčšuje práca odvedená na jedno nabitie akumulátora • Vďaka Triple Cut je zub z tvrdokovu ostrý ako britva a je záručená ostrosť jeho reznej hrany • Špeciálne určené pre akumulátorové ručné píly DeWALT • Odolnosť proti klincom – aj na rezanie dreva s klincami.

Na použitie s akumulátorovými ručnými píliami



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Rýchle rezanie	Univerzálne aplikácie	Hladké rezy	Hliník
DT1948	165/20TK*	1,5	16	ATB	20°	•			
DT1949	165/20TK*	1,5	24	ATB	20°		•		
DT1950	165/20TK*	1,5	40	ATB	20°			•	•

\*TK = tenké zuby – veľmi tenký rez (menej prachu, menšie zataženie píly)

# PÍLOVÉ KOTÚČE EXTREME® TRESPA

Pílové kotúče EXTREME® špeciálne určené pre materiály TRESPA



### NOVO VYVINUTÁ TECHNOLOGIA ZUBA

S kladným uhlom zuba a šírkou rezu 3,2 mm (od Ø 250 mm) zaisťuje extrémne presné a čisté rezanie a taktiež dlhú životnosť (až 350 m!).



### ANTIVIBRAČNÉ PRVKY

Špeciálne antivibračné prvky vyvinuté pre materiály TRESPA pre extrémnu presnosť rezania a efektívne obmedzenie vibrácií a hlučnosti.



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Extra hladké rezy
DT1087	165/20	1,6/2,3	54	MTCG*	0°	•
DT4345	250/30	2,54/3,2	50	HZ	10°	•
DT4346	305/30	2,54/3,2	60	HZ	10°	•

\*Modifikované

# REZNÉ KOTÚČE NA CEMENTOVO-VLÁKNITÉ DOSKY



### ANTIVIBRAČNÉ DRÁŽKY

Zlepšujú povrchovú úpravu rezu a znižujú rezonanciu.

Špeciálne vyvinuté kotúče do kotúčovej ručnej alebo stacionárnej píly na rezanie cementovo-vláknitých dosiek a laminátov



### DIAMANTOVÝ PÍLOVÝ KOTÚČ SO ZUBMI S POVRCHOVOU VRSTVOU ZO SYNETICKÉHO POLYKRYŠTALICKÉHO DIAMANTU

PKD = diamantová vrstva vzniknutá pomocou katalytického kovu, vysokého tlaku a vysokej teploty



### 100× DLHŠIA ŽIVOTNOSŤ

V porovnaní s konvenčnými kotúčmi do kotúčovej píly.



**VLASTNOSTI:** Lahko reže cementovo-vláknité dosky a iné husté kombinované materiály ako napr.: Marley Eternit (cementovo-vláknité fasádne obklady), Trespa • Veľmi dobré výsledky rezania v ďalších materiáloch ako napr. laminátové a melaminové plochy, plasty spevnené sklenenými vláknami, mäkké a tvrdé drevo, drevovláknité dosky, preglejka a drevotrieska • Čistý rez a menej prachu.



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Uhol zuba
DT1470	160/20	1,4/1,8	4	12°
DT1471	165/20	1,4/1,8	4	12°
DT1472	190/30	1,4/1,8	4	12°

## PÍLOVÉ KOTUČE PRE DCS571

### PÍLOVÉ KOTUČE PRE DCS571

Katalógové číslo	Ø kotúča/ Ø otvoru	Hrúbka kotúča	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Univerzálne aplikácie
DT20420	115/9,5	1,5	24	ATB	+20°	•
DT20421	115/9,5	1,4	4	FTOP	+12°	*

\*Určené pre cementovo-vláknité dosky



## PÍLOVÉ KOTUČE PRE DCS577

### PÍLOVÉ KOTUČE PRE DCS577

Katalógové číslo	Ø kotúča/ Ø otvoru	Hrúbka kotúča/ šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Jemný rez	Veľmi jemný rez
DT40270	190/♦*	1/1,55	24	ATB+R	+25°	•	
DT40271	190/♦*	1/1,55	36	ATB+R	+25°		•

\*Upínací otvor v tvare diamantu



## PÍLOVÉ KOTUČE XR EXTREME® RUNTIME DO RUČNÝCH KOTUČOVÝCH PÍL XR FLEXVOLT

Pílové kotúče radu XR EXTREME® RUNTIME zvládnu až o 63 %\* viac rezov na jedno nabitie akumulátora oproti štandardným pílovým kotúčom DeWALT.

\*Podľa druhu píľ. kotúča

VLASTNOSTI: 2× dlhšia životnosť\* • Tenký kotúč pre väčšiu efektivitu rezu a úsporu času • Vysoko kvalitné zuby zo zliatiny volfrámu • Odolnosť proti klincom – aj na rezanie dreva s klincami • Linky proti vibráciám a hluku pre tichý chod a lepšie výsledky rezania • Optimalizovaná geometria zubov ATB s alternatívnym zubom R pre lepší odvod triesky a zrýchlenie celého pracovného procesu, čo zaručuje zníženie spotreby energie akumulátora.

\*Oproti štandardnému kotúču DeWALT



Katalógové číslo	Ø kotúča / Ø upínacieho otvoru	Hrúbka kotúča / šírka rezu	Počet zubov	Geometria zuba	Uhol zuba	Hrubý, rýchly rez	Univerzálny rez	Jemný rez
DT99560	165/20	1,76/1,2	24	ATB+R	10°	•		
DT99561	165/20	1,76/1,2	42	ATB+R	10°		•	
DT99562	190/30	1,55/0,99	24	ATB+R	25°		•	
DT99563	190/30	1,55/0,99	36	ATB+R	25°		•	
DT99564	190/30	1,55/0,99	60	ATB+R	25°			•



# PÍLOVÉ LISTY PRE PRIAMOČIARE PÍLY



Kvalita rezania, požadovaná práca a proces závisia vo veľkej miere od vlastností pílového listu.

Vlastnosti sú všeobecne dané geometriou zubov, materiálom pílového listu a zubov a tvarom listu.

## Triedy kvality

### **EXTREME®:**

Pre dlhšiu životnosť a vysoký výkon

### **XPC:**

Pre veľmi dlhú životnosť, zvýšenú kontrolu pri rezaní, čisté rezy bez ostrapkov, rýchlejší proces rezania

## Produktové vlastnosti materiálu pílových listov

<b>HM</b>	Zvlášť výkonné pílové listy na rezanie nehrdzavejúcej ocele, plastov, odliatkov a keramických materiálov.
<b>Bimetal</b>	Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti z kobaltom legovanej ocele HSS pre dlhšiu životnosť.
<b>HCS</b>	Pružná uhlíková oceľ pre dlhšiu životnosť a najlepšie výsledky rezania do dreva.
<b>HSS</b>	Plne tvrdená kvalitná rýchlorezná oceľ pre dlhú životnosť.

## Konštrukcia zuba



### **Rozvedené šikmo brúsené zuby**

Na hrubé a rýchle rezanie tvrdého a mäkkého dreva, plastu a hliníka.



### **Zvlínené zuby**

Na hladké a čisté rezanie tvrdého a mäkkého dreva, hliníka, neželezných kovov a plastov.



### **Rozvedené rovno brúsené zuby**

Na hrubé a rýchle rezanie tvrdého a mäkkého dreva.



### **Brúsené striedavé zuby**

Na čisté rezanie všetkého dreva a plastu.

## Tvary upínacej stopky

### **T-stopka**



Hodí sa pre DeWALT, AEG, Bosch, Elu, Festool, Flex, Hitachi, Kress, Mafell, Makita, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Protool, Skil.

### **U-stopka**



Hodí sa pre Black & Decker, Haager, Ryobi, Skil, Stayer.

# STRUČNÝ PREHĽAD PÍLOVÝCH LISTOV PRE PRIAMOČIARE PÍLY

## PÍLOVÉ LISTY PRE PRIAMOČIARE PÍLY XPC



Materiál	Rez	Katalógové číslo	ekv. BOSCH	Konštrukcia zuba	Počet ks v balení	Max. hl. rezu mm	Rozstup zubov mm	Celková dĺžka (mm)		
								82	94	100
Mäkké drevo, drevotrieska, preglejka	Čistý, presný a rýchly	DT2205	T101B	Brúsené striedavé zuby	5	30	2,5			●
		DT2209	T101D	Brúsené striedavé zuby	5	60	4,2			●
	Mimoriadne čistý bez ostrapkov (obrátený zub)	DT2207	T101BR	Brúsené striedavé zuby	5	40	2,5			●
	Rýchly, jednoduchý a presný	DT2211	T111C	Rozvedené šikmo brúsené zuby	5	60	3,1			●
	Presný, čistý a rýchly oblúkový rez	DT2216	T119B0	Zvinené zuby	5	15	2	●		
	Rýchly a presný rez	DT2213	T144D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	60	4,2			●
Tvrdé drevo, drevotrieska, MDF, plasty	Čistý, rýchly a presný rez	DT2217	T101BF	Brúsené striedavé zuby	3	30	2,5			●
		DT2218	T101DF	Brúsené striedavé zuby	3	60	4			●
	Mimoriadne čistý a bez ostrapkov (obrátený zub)	DT2219	T101BRF	Brúsené striedavé zuby	3	30	2,5			●
	Rýchly a presný rez	DT2220	T144DF	Rozvedené rovno brúsené zuby	3	60	4			●



Materiál	Rez	Katalógové číslo	ekv. Bosch	Konštrukcia zuba	Počet ks v balení	Max. hl. rezu mm	Rozstup zubov mm	Celková dĺžka (mm)		
								132	152	180
Hliník	Rýchle a presné rezy	DT2221	T127DF	Rozvedené šikmo brúsené zuby / striedavý zub	3	30	3			●

## PÍLOVÉ LISTY HCS PRE PRIAMOČIARE PÍLY



Materiál	Rez	Katalógové číslo	ekv. Bosch	Konštrukcia zuba	Počet ks v balení	Max. hl. rezu mm	Rozstup zubov mm	Celková dĺžka (mm)							
								76	91	100	116	132	152	180	
Mäkké drevo, drevotrieska, preglejka	Špeciálne na krivkové rezy	DT2050	T119B0	Zvinené zuby	5	15	2	●							
	Rýchle, extra rovné rezy	DT2049	T101DP	Brúsené striedavé zuby	5	60	4			●					
	Rýchle, čisté rezy	DT2052	T301CD	Brúsené striedavé zuby	5	65	3				●				
	Obrátené zuby, rezy bez ostrapkov	DT2053	T101BR	Brúsené striedavé zuby	5	40	2,5			●					
	Normálne rezy, s U-stopkou	DT2062	U111D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	60	2,5		●						
	Rýchle a rovné rezy	DT2164	T101D	Brúsené striedavé zuby	5	60	4			●					
	Rovné a hladké rezy	DT2165	T101B	Brúsené striedavé zuby	5	30	2,5			●					
	Rýchle krivkové rezy	DT2168	T101A0	Brúsené špicaté zuby	5	30	1,4	●							
Stavebné, hrubé drevo, drevotrieska, preglejka	Rýchle hrubé rezy	DT2051	T301DL	Brúsené striedavé zuby	5	85	4					●			
	Rýchle krivkové rezy	DT2077	T244D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	60	4			●					
		DT2061	U144D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	60	4			●					
	Rýchle, rovné rezy	DT2166	T144D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	60	4			●					
		DT2169	T344D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	100	4						●		
	Rýchle hrubé rezy	DT2167	T744D	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	100	4							●	
	Rýchle a presné rezy	DT2048	T301BCP	Brúsené striedavé zuby	5	65	2,5				●				
		DT2075	T144DP	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	60	4			●					
		DT2076	T344DP	Rozvedené rovno brúsené zuby	5	100	4						●		
	Rýchle rezy	DT2057	T234X	Brúsené striedavé zuby	5	65	2-3				●				



## PÍLOVÉ LISTY HSS PRE PRIAMOČIARE PÍLY

Materiál	Rez	Katalógové číslo	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení	Max. hĺbka rezu (mm)	Rozstup zubov (mm)	Celková dĺžka (mm)				
							70	76	100	132	
Oceľové plechy / nežeľezné kovy	Priamy, jemný	DT2162	T118G	5	2	0,7		●			
		DT2085	T318A	5	3	1,2				●	
		DT2160	T118A	5	4	1,2			●		
		DT2058	T123X	5	10	1,2-2,6				●	
		DT2161	T118B	5	6	2			●		
		DT2063	U118B	5	6	2	●				
		DT2163	T127D	5	6	3				●	
Hliník	Priamy, jemný	DT2085	T318A	5	65	1,2					●
		DT2058	T123X	5	10	1,2-2,6				●	
		DT2163	T127D	5	15	3				●	

## PÍLOVÉ LISTY BIMETAL PRE PRIAMOČIARE PÍLY



Materiál	Rez	Katalógové číslo	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení	Max. hĺbka rezu (mm)	Rozstup zubov (mm)	Celková dĺžka (mm)			
							76	82	86	132
Oceľové plechy / neželezné kovy	Priamy, jemný	DT2156	T118G	3	2,5	0,8	•			
		DT2150	T118AF	3	3	1			•	
		DT2154	T1180F	5	6	1,8	•			
		DT2059	T345XF	5	10	2,4 – 5				•
	Krivkový	DT2054	T1180F	5	4	1,5		•		
Hliník	Priamy, jemný	DT2150	T118AF	3	3	1			•	
		DT2154	T1180F	5	6	1,8	•			
Drevo, MDF	Priamy	DT2059	T345XF	5	65	2,4 – 5				•

## PÍLOVÉ LISTY PRE PRIAMOČIARE PÍLY Špeciálne EXTREME®



Materiál	Rez	Katalógové číslo	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení	Max. hĺbka rezu (mm)	Zubov (mm)	Celková dĺžka (mm)				
							76	82	100	112	180
Nehrdzavejúca oceľ / konštr. oceľ	Priamy, jemný	DT2101	T118AHM	1	3	1	•				
Laminát		DT2080	T101BIF	5	15	1,7		•			
Plast, cement. dosky		DT2103	T141HM	1	20	4,3			•		
Laminát	Krivkové, jemné	DT2081	T101A0F	5	15	1,4		•			
Sendvičový materiál		DT2084	T718BF	5	120	2					•
Drevo, MDF	Priamy	DT2074		1	65	2,3				•	





# PÍLOVÉ LISTY XPC PRE PRIAMOČIARE PÍLY

**Jednoduché prenikanie do materiálov, presné rezy a extrémna životnosť**



### VYSOKOKVALITNÁ OCEL

Zlepšená kontrola a čistý rez pri najrôznejších obrobkoch aj pri oblúkoch s malým polomerom.



### ROZSTUP A GEOMETRIA ZUBOV

Extrémne ostré zuby a hlboké medzery medzi zubmi pre lepší odvod triesok. Obmedzenie vytvárania ostrapkov a zvýšená rýchlosť rezania. Lepšia kontrola a predĺžená životnosť.



### KÓNICKÝ LIST

Lepšia kontrola a čistý rez bez pálenia obrobkov aj pri malých polomeroch oblúkov.



### PATENTOVANÝ HROT PRE ZANORENIE DO MATERIÁLOV

Špeciálne tvrdý a agresívny predný zub umožňuje ihneď ľahké zanorenie priamym odrezaním materiálu.

**VLASTNOSTI:** Pílové listy do priamočiarej píly XPC ponúkajú: dlhú životnosť, zlepšenú kontrolu pri rezaní, čisté rezy bez ostrapkov, rýchly proces rezania • Unikátna patentovaná špička pre zanorenie umožňuje jednoduché prenikanie do všetkých druhov dreva.

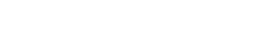
**Na použitie s priamočiarymi pílamí (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



Prírodné drevo

Drevo s klincami

MDF



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2205	Čisté, presné a rýchle rezanie dreva, preglejky, laminátov a taktiež plastov do hrúbky 30 mm.	100	75	2,5	30	T101B	5
DT2207	Extrémne čisté rezanie laminátov a tvrdého dreva do hrúbky 40 mm bez ostrapkov. Extrémne dlhá životnosť (zuby Impact).	100	75	2,5	40	T101BR	5
DT2209	Čisté, presné a rýchle rezanie dreva, preglejky, nábytkových dosiek, laminátov a plastov do hrúbky 60 mm.	100	75	4,2	60	T101D	5
DT2211	Jednoduché, presné rezanie dreva, preglejky, latovky, laminátov a plastov do hrúbky 60 mm.	100	75	3,1	60	T111C	5
DT2213	Rýchle, presné rezanie dreva, preglejky, latovky, laminátov a plastov do hrúbky 60 mm.	100	75	4,2	60	T144D	5
DT2216	Presné, čisté a rýchle rezanie kriviek do dreva, preglejky, latovky, laminátov do 15 mm.	82	54	2,0	15	T119B0	5
DT2217	Čisté, rýchle a presné rezanie tvrdého dreva, preglejky, latovky, laminátov a plastov do hrúbky 30 mm. Extrémne dlhá životnosť.	100	75	2,5	30	T101BF	3
DT2218	Čisté, rýchle a presné rezanie tvrdého dreva, preglejky, latovky, laminátov a plastov do hrúbky 60 mm. Extrémne dlhá životnosť.	100	75	4,0	60	T101DF	3
DT2219	Extrémne čisté rezanie laminátov a tvrdého dreva do hrúbky 40 mm bez ostrapkov. Extrémne dlhá životnosť (zuby Impact).	100	75	2,5	40	T101BRF	3
DT2220	Rýchle a presné rezanie tvrdého dreva, preglejky a nábytkových dosiek, laminátov a plastov do hrúbky 60 mm. Extrémne dlhá životnosť.	100	75	4,0	60	T144DF	3
DT2221	Na rýchle a presné rezanie hliníka hrúbky do 15 mm a plastov.	100	75	3,0	30	T127DF	3



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT2296	10-dielna súprava pílových listov XPC pre priamočiare píly 2× DT2209, 2× DT2205, 2× DT2213, 1× DT2216, 1× DT2218, 1× DT2217, 1× DT2220
DT2298	14-dielna súprava pílových listov XPC pre priamočiare píly 3× DT2209, 3× DT2205, 3× DT2213, 2× DT2216, DT2218, DT2217, DT2220

# PÍLOVÉ LISTY Z UHLÍKOVEJ OCELE HCS DO DREVA

**VLASTNOSTI:** Pílové listy HCS pre priamočiare píly ponúkajú dlhú životnosť a najlepšie výsledky rezania • Sú vyrobené z pružnej uhlíkovej ocele (HCS) • Na použitie na drevo, drevovláknité dosky s plastovou povrchovou vrstvou a plasty.

Na použitie s priamočiarymi píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Prírodné drevo      Drevo s klíncami      MDF



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2050	Špeciálne na krivkové rezy do mäkkého dreva, preglejky a vláknitých dosiek.	76	48	2	15	T119B0	5
DT2052	Špeciálne na krivkové rezy do mäkkého dreva, preglejky a vláknitých dosiek.	116	87	3	65	T301CD	5
DT2053	Rezanie opačným smerom bez ostrapkov do dreva, drevotriesky, preglejky, vláknitých dosiek a laminátu.	100	73	2,5	40	T101BR	5
DT2164	Rýchle, rovné rezanie dreva a drevených materiálov.	100	68	4	60	T101D	5
DT2165	Rovné, hladké rezanie dreva, drevených materiálov a plastov.	100	73	2,5	30	T101B	5
DT2168	Hladké krivkové rezy do mäkkého dreva, preglejky a dosiek s povrchovou vrstvou.	76	47	1,4	30	T101A0	5
DT2049	Rýchle, extra rovné rezanie dreva a drevotriesky.	100	68	4	60	T101DP	5
DT2051	Rýchle, hrubé rezanie dreva, drevotriesky, preglejky a vláknitých dosiek.	132	100	4	85	T301DL	5
DT2077	Rýchle krivkové rezy do dreva.	100	70	4	60	T244D	5
DT2166	Rýchle, rovné rezanie dreva, drevotriesky a vláknitých dosiek.	100	68	4	60	T144D	5
DT2169	Rýchle, rovné rezanie dreva a drevených materiálov.	152	116	4	100	T344D	5
DT2048	Na rovné a presné uhlové rezanie dreva, drevotriesky a vláknitých dosiek	116	87	2,5	65	T301BCP	5
DT2075	Rýchle, extra rovné a uhlové rezanie dreva, drevotriesky a vláknitých dosiek.	100	68	4	60	T144DP	5
DT2076	Rýchle, extra rovné a uhlové rezanie dreva, drevotriesky a vláknitých dosiek.	152	116	4	100	T344DP	5
DT2057	Rýchle rezanie premenlivých hrúbok dreva, drevotriesky, vláknitých dosiek do 65 mm.	116	91	2 – 3	65	T234X	5
DT2167	Rýchle, hrubé rezanie silných fošni do hrúbky 120 mm.	180	155	4	120	T744D	5
DT2061	Rýchle rezanie dreva a drevotriesky, s U-stopkou.	100	76	4	60	U144D	
DT2062	S upínacou stopkou v tvare U pre základné rezy dreva a drevotriesky až do hrúbky 60 mm.	91	70	2,5	60	U111D	5



Katalógové číslo	Použitie
DT2290	10-dielna súprava pílových listov HCS do dreva pre priamočiare píly: 2x DT2165, 2x DT2050, DT2168, DT2177, 2x DT2166, 2x DT2075

## ŠPECIÁLNE LISTY PRE PRIAMOČIARE PÍLY

Čisté, extra rovné, presné uhlové rezy a rezy až ku kraju



**JAPONSKÝ TVAR ZUBOV**  
Pre extra ostrosť a čisté rezy bez ostrapkov.



**EXTRA ŠIROKÝ LIST**  
Na rezanie v rohu až po okraj pätky píly. Extrémne rovné rezy bez uhybnia listu. Nehodí sa na krivkové rezy.

**VLASTNOSTI:** Priehlbne – pre optimálne chladenie pílového listu, bránia zvieraniu obrodku • List z HCS – vyrobený z pružnej uhlíkovej ocele (HCS) pre dlhú životnosť a najlepšie výsledky rezania.



Prírodné drevo      Drevo s klíncami      MDF

Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Počet ks v balení
DT2074	Čisté, extra rovné a uhlové rezanie dreva, drevotriesky a vláknitých dosiek až ku kraju.	112	74	2,3	65	1



## PÍLOVÉ LISTY PRE PRIAMOČIARE PÍLY HSS DO KOVU

**VLASTNOSTI:** Pílové listy pre priamočiare píly HSS ponúkajú dlhú životnosť a najlepšie výsledky rezania ocele a neželezných kovov • Sú vyrobené z plne tvrdenej nástrojovej ocele (HSS) • Rezná kvapalina: rezný olej, emulzia, mazací/chladiaci tuk (pre hliník, mäkkú ocel), voda (plast, plexisklo).

Na použitie s priamočiarymi píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Kov/ocel    Nehrdzavejúca ocel    Hliník



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2160	Rovné rezy do oceľových plechov a neželezných kovov	76	50	1,2	4	T118A	5
DT2161	Rovné rezy do plných materiálov (ocel a neželezná kovy)	76	50	2	6	T118B	5
DT2162	Rovné rezy do veľmi tenkých oceľových plechov a neželezných kovov	76	50	0,7	2	T118G	5
DT2085	Rovné rezy do tenkých oceľových plechov, neželezných kovov (1,5 – 3 mm) a hliníka (do 65 mm)	32	108	1,2	3	T318A	5
DT2163	Rýchle, rovné rezy do hliníka (do 15 mm), ocele a neželezných kovov (3 – 6 mm)	100	72	3	15/6/30	T127D	5
DT2058	Pre tenké až hrubé plechy, tenké rúrky a profily a tiež hliník do hrúbky 1,5 – 10 mm	100	74	1,2 – 2,6	10	T123X	5
DT2063	Na rezanie kovu – stredné oceľové plechy s hrúbkou 2,5 až 6 mm	70	50	2	6	U118B	5

### SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis
DT2292	2x DT2172 Rovné rezy do veľmi tenkých oceľových plechov a nekovového materiálu, 3x DT2160 Rovné rezy do oceľových plechov a nekovového materiálu, 2x DT2161 Rovné rezy do plných materiálov, ako napr. ocel a nekovové materiály, 2x DT2163 rýchle, rovné rezy do hliníka, ocele, neželezných kovov a PVC, 1x DT2054 BiM – krivkové rezy do kovu a tenkých oceľových plechov

## BIMETALOVÉ PÍLOVÉ LISTY PRE PRIAMOČIARE PÍLY EXTREME® DO KOVU

**VLASTNOSTI:** Bimetalové pílové listy pre priamočiare píly EXTREME® ponúkajú dlhú životnosť v železných a neželezných kovoch • Rezná kvapalina: rezný olej, emulzia, mazací/chladiaci tuk (pre hliník, mäkkú ocel), voda (plast, plexisklo).

Na použitie s priamočiarymi píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Kov/ocel    Nehrdzavejúca ocel    Hliník

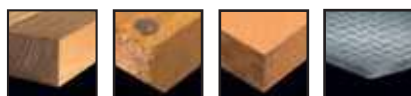


Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2150	Rýchle rezy do ocele do 3 mm, taktiež do hliníka, medi, mosadze a iných neželezných kovov do hrúbky 3 mm	86	61	1	3	T118AF	3
DT2154	Rýchle rezy do ocele do 6 mm, taktiež do hliníka, medi, mosadze a iných neželezných kovov do hrúbky 5 mm	76	51	1,8	6	T118BF	3
DT2156	Rýchle rezy do plechov do 2,5 mm	76	51	0,8	2,5	T118GF	3
DT2054	Krivkové rezy do kovu a tenkého oceľového plechu	82	55	1,5	4	T1180F	5



# BIMETALOVÝ PÍLOVÝ LIST EXTREME® PRE PRIAMOČIARE PÍLY DO DREVA/KOVU

Na použitie s priamočiarymi píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Prírodné drevo    Drevo s klíncami    MDF    Kov/ocel'

**EXTREME®**

Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2059	Na aplikácie v dreve do hrúbky 65 mm a tiež na kovové rúrky a profily s hrúbkou 3 – 10 mm. Hodí sa najmä na rezanie materiálu s premenlivou hrúbkou (lah).	132	101	2,4 – 5	Drevo: 65 Kov: 10	T345XF	5

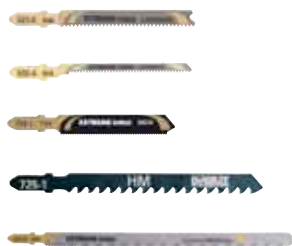


# ŠPECIÁLNE PÍLOVÉ LISTY EXTREME® PRE PRIAMOČIARE PÍLY

Na použitie s priamočiarymi píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)

**EXTREME®**

Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Max. hĺbka rezu mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2080	Čisté, rovné rezy do všetkých laminátov do hrúbky 15 mm.	82	59	1.7	15	T101BIF	5
DT2081	Čisté krivkové rezy do všetkých laminátov do hrúbky 15 mm.	82	59	1.4	15	T101AOF	3
DT2101	Pílový list pre priamočiare píly s reznými hranami z tvrdokovu na rezanie nehrdzavejúcej a konštrukčnej ocele (1,2 – 3 mm).	76	47	1	3	T118AHM	1
DT2103	Zuby z tvrdokovu na rezanie materiálov zosilnených sklenenými vlákнами, napr. plastov (do 20 mm), a tiež cementových dosiek.	100	69	4.3	20	T141HM	1
DT2084	Rovné a krivkové rezy do sendvičových materiálov (do 120 mm) a ocelových dosiek strednej pevnosti.	1180	148	2	120	T718BF	5



## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Použitie
DT2294	10-dielna súprava pílových listov MIX drevo/kov pre priamočiare píly: 2x DT2165. 2x DT2050. 2x DT2163. 2x DT2177. 2x DT2160



# PÍLOVÉ LISTY PRE MEČOVÉ PÍLY



Kvalita rezania, požadovaná práca a proces závisia vo veľkej miere od vlastností pílového listu.

Vlastnosti sú všeobecne dané geometriou zubov, materiálom zubov a tvarom listu.

## Triedy kvality

### **EXTREME®:**

Agresívna geometria zubov a patentovaná špička „PLUNGE POINT“ pre prienik materiálom so špeciálnym novým uhlom na rýchle a efektívne odstraňovanie materiálu, ideálne pre extrémne aplikácie a demolačné práce.

## Vlastnosti – materiál pílového listu

<b>HM</b>	Špeciálne výkonné pílové listy na rezanie ľahčeného betónu, tehál, prevzdušneného betónu, abrazívnych materiálov, keramiky, sklolaminátu, nelegovaných mäkkých kovov a dreva s klincami.
<b>Carbide</b>	Karbidové zuby (8 % kobaltu) privarené k telu plátka zaisťujú vyššiu životnosť a predchádzajú strate zubov v náročných aplikáciách používania.
<b>BiMetal</b>	Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti s kobaltom legovanej ocele HSS M2 pre zvýšenú odolnosť proti opotrebovaniu a zosilnené zuby na zlepšenie kvality v dreve, kove, kombinovaných materiáloch a na univerzálne použitie.
<b>HCS</b>	Pružná uhlíková oceľ pre dlhú životnosť a najlepšie výsledky rezania do dreva.
<b>HSS</b>	Plne tvrdená kvalitná nástrojová oceľ pre dlhú životnosť a najlepšie výsledky rezania ocele a neželezných kovov.

## Konštrukcia zuba



### **Špeciálne listy**

Na čisté rezanie vláknovej izolácie, penového polystyrénu, lepenky, kobercov, kože a gumy.



### **Rozvedené šikmo brúsené zuby**

Na hrubé a rýchle rezanie tvrdého a mäkkého dreva, plastu a hliníka.



### **Zvlínené zuby**

Na hladké a čisté rezanie tvrdého a mäkkého dreva, hliníka, neželezných kovov a plastov.



### **Rozvedené rovno brúsené zuby**

Na rýchle rezanie tvrdého a mäkkého dreva.



### **Brúsené striedavé zuby**

Na čisté rezanie všetkého dreva a plastov.

## Tvary stopky

### **Univerzálna stopka**



Tvrdená stopka s agresívnym uhlom zaisťuje vysokú stabilitu a dlhú životnosť.

# STRUČNÝ PREHĽAD PÍLOVÝCH LISTOV PRE MEČOVÉ PÍLY

HCS = veľmi pružná uhlíková oceľ

Bi-M = kombinácia plechu HCS a reznej časti z kobaltom legovanej HSS M2

Carbide = privarené karbidové zuby k telu plátku pre najnáročnejšie aplikácie



Dĺžka pilového plátku (mm)	Nižšie v tabuľke	150	152		203		225		228		230	235	240		300	305		400	457
Materiál	Carbide	Bi-M	HCS	Bi-M	HCS	Bi-M	HCS	Bi-M	HCS	Bi-M	Bi-M	Bi-M	HCS	Bi-M	HCS	HCS	Bi-M	HCS	Bi-M
<b>Drevo a plasty</b>																			
<b>Elektrická píla</b>																			
Čistý, rýchly rez			DT2362	DT2351						DT2363								DT2364	
Drevo s klincami				■ DT2359 DT99554						■ DT2349 ■ DT2320* DT2308L								■ DT2350	
Rôzne hr. materiálu					DT2402					DT2308L									
Prerezávanie, guľatina													DT2352					DT2432	
<b>Aku píla</b>																			
Čistý, rýchly rez				▼ DT2344															
<b>Kov</b>																			
<b>Elektrická píla</b>																			
Kov < 1,5 mm				DT2385															
Kov < 3 mm				DT2384 DT2407L DT2417		DT2354 DT2408L				DT2308L	DT2416							DT2409L	
Kov od 3 do 8 mm				DT2361		DT2323* DT2353												DT2409L	
Kov od 1 do 100 mm				DT2404															
<b>Aku píla</b>																			
Kov < 3 mm				▼ DT2346 DT2417							DT2416								
<b>Univerzálne plátky</b>																			
<b>Elektrická píla</b>																			
Plasty, vrstvené materiály, rúrky				DT2348		DT2387				DT2308L								DT2355	
Kov, guma, laminát, liatina						DT2406													
<b>Aku píla</b>																			
Drevo s klincami, hliník, laminát				▼ DT2345 DT99554								DT99555							
<b>Demolačné plátky</b>																			
Drevo (všetko aj s klincami)	DT20440 (152) DT20439 (230) DT20438 (305)			■ DT2300L															■ DT2314L
Kov, kovové profily, kovové rúrky	DT20437 (102) DT20436 (152) DT20435 (230)			DT2407L		DT2408L													DT2409L
Kov, plasty, vrstvené materiály		DT2315L		DT2301L							DT2308L								DT2316L
<b>Špeciálne plátky</b>																			
Sadrokartón				DT2356															
Murivo, tehly, keramika, laminát				DT2332						DT2333									
Murivo, tehly												DT2335							
Oprava paliet								DT2400*											
Lahčený betón, tehly, vláknitý cement														DT2420				DT2421	DT2422
Inox, vystužené plasty		DT2426																	
Vláknité izolácie						DT2450									DT2451				DT2452

■ PLUNGE POINT

▼ Na použitie s AKU pilou na zanorenie

\*Hromadné balenie



## BIMETALOVÉ PÍLOVÉ LISTY EXTREME® PRE MEČOVÉ PÍLY

**Inovatívna geometria zubov a patentovaná zliatina pre rýchlejšie rezanie a dlhšiu životnosť**



### ŠPECIÁLNA GEOMETRIA ZUBOV

Extrémne rýchle rezanie a dlhšia životnosť na optimálne rezanie. 0,8 % vyšší obsah kobaltu (M42) pre extra dlhú životnosť.



### PATENTOVANÁ ZLIATINA

Zliatina listu HCS odvádza teplo vznikajúce pri rezaní zo zubov cez list do rezaného materiálu. Pre dvojnásobnú životnosť.



### AGRESÍVNY UHOL

Tvrdená stopka s agresívnym uhlom zaisťuje lepšiu stabilitu a dlhšiu životnosť.



### PIKTOGRAMY APLIKÁCIÍ

Na identifikáciu oblasti aplikácií každého listu.

**VLASTNOSTI:** Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti z kobaltom legovanej HSS ocele • Agresívna geometria zubov so špeciálnym novým uhlom. Na rýchle a efektívne odstraňovanie materiálu, najmä pre pružné a abrazívne kovy • Ideálne pre extrémne aplikácie a taktiež demolačné práce.

Na použitie s mečovými pílmami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete).



Kov/ocel



Nehrdzavejúca ocel



Drevo s klincami



\*2x dlhšia životnosť (v porovnaní DeWALT)



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Konštrukcia zuba mm	Počet ks v balení
DT2407L	Na extrémne tvrdé a abrazívne kovy	152	1,4 – 1,8	5
DT2408L	Na extrémne tvrdé a abrazívne kovy	203	1,4 – 1,8	5
DT2409L	Na extrémne tvrdé a abrazívne kovy	305	1,4 – 1,8	5
DT2300L	Na rýchle, hrubé rezanie tvrdého a mäkkého dreva s klincami, so špičkou na zanorenie	152	4,2	5
DT2307L	Na rýchle, hrubé rezanie tvrdého a mäkkého dreva s klincami, so špičkou na zanorenie	228	4,2	5
DT2314L	Na rýchle, hrubé rezanie tvrdého a mäkkého dreva s klincami, so špičkou na zanorenie	305	4,2	5
DT2315L	Na rýchle rezanie kombinovaných materiálov	100	2,5	5
DT2301L	Na rýchle rezanie kombinovaných materiálov	152	2,5	5
DT2308L	Na rýchle rezanie kombinovaných materiálov	228	2,5	5
DT2316L	Pre rýchle rezanie kombinovaných materiálov	305	2,5	5



### SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis
DT2440L	6-dielna súprava pílových listov EXTREME® pre mečovú pílu 1x DT2300L, 1x DT2301L, 1x DT2307L, 1x DT2308L, 1x DT2315L, 1x DT2407L
DT2441L	12-dielna súprava pílových listov EXTREME® pre mečovú pílu 2x DT2300L, 2x DT2307L, 2x DT2315L, 2x DT2301L, 2x DT2308L, 1x DT2408L, 1x DT2407L
DT2443L	8-dielna súprava pílových plátkov EXTREME pre mečovú pílu 3x DT2300L, 3x 2407L, 1x 2308L, 1x 2408L

## KARBIDOVÉ PÍLOVÉ PLÁTKY PRE MEČOVÉ PÍLY

Vysoko výkonné karbidové zuby (spekaný karbid s obsahom Co 8 %), ktoré sú prívarené k telu plátka na zaistenie vyššej životnosti a predchádzanie strate zuby v najnáročnejších aplikáciách použitia.

### VLASTNOSTI:

- prívarené zuby zo spekaných karbidov zaisťujú vyššiu životnosť a predchádzajú strate zuby pri používaní
- povlak plátka nitrídom titánu na zníženie prenosu tepla a zvýšenie rýchlosti rezu a životnosti plátka
- väčšia rozteč zubov pre vyšší odber obrábaného materiálu pre vyššiu rýchlosť rezu
- silnejšie telo SK plátka pre lepšie držanie stopy rezu – nekrúti sa

### APLIKÁCIA:

použitie pre najnáročnejšie demolačné práce



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Konštrukcia zuba mm	Počet ks v balení
DT20440	Demolačné rezy, drevo s klincami	152	4,2	1
DT20439	Demolačné rezy, drevo s klincami	230	4,2	1
DT20438	Demolačné rezy, drevo s klincami	305	4,2	1
DT20437	Demolačné rezy železných aj neželezných kovov a liatiny	102	3,18	1
DT20436	Demolačné rezy železných aj neželezných kovov a liatiny	152	3,18	1
DT20435	Demolačné rezy železných aj neželezných kovov a liatiny	230	3,18	1

# BIMETALOVÉ PÍLOVÉ LISTY NA KOV PRE MEČOVÉ PÍLY

**Inovatívna geometria zubov pre rýchlejšie rezanie a dlhšiu životnosť**



### EXTRÉMNE OSTRÉ ZUBY

Extrémne rýchle rezanie a dlhšia životnosť. Pre optimálny rez.



### ZVÝŠENÁ ODOLNOSŤ PROTI OPOTREBOVANIU

Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti z kobaltom legovanej ocele HSS.



### AGRESÍVNY UHOL

Tvrdená stopka s agresívnym uhlom zaisťuje lepšiu stabilitu a dlhšiu životnosť.



### PIKTOGRAMY APLIKÁCIÍ

Na identifikáciu oblasti aplikácií každého listu.

**VLASTNOSTI:** Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti z kobaltom legovanej HSS ocele • Kobaltom legovaná oceľ HSS M2 pre zvýšenú odolnosť proti opotrebovaniu • Zosilnené zuby na zlepšenie stability • Univerzálna stopka 1/2".



Kov/ocel

**Na použitie s mečovými píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2385	Hladké rezanie oceľového plechu, rúrok a profilov do 1,5 mm.	152	1,1	S922AF	5
DT2384	Rýchle rezanie oceľového plechu, rúrok a profilov do 3 mm.	152	1,4	S1122EF	5
DT2354	Rýchle rezanie oceľového plechu, rúrok a profilov do 3 mm.	203	1,4	S1122EF	5
DT2361	Rýchle rezanie kovov, plechu, rúrok a profilov do (3 – 8 mm).	152	1,8	S922BF	5
DT2353	Rýchle rezanie kovov, plechu, rúrok a profilov do (3 – 8 mm).	203	1,8	S1025BF	5
DT2323	Rýchle rezanie kovov, plechu, rúrok a profilov do (3 – 8 mm).	203	1,8	S1022BF	100
DT2346	Oceľ a neželezné kovy do 3 mm. Ideálne na použitie s akumulátorovým náradím	152	1,4	S922EF	5
DT2404	Rýchle rezanie kovov a rúrok až do hrúbky 100 mm.	152	1,4	S123XF	5

# BIMETALOVÉ PÍLOVÉ LISTY NA UNIVERZÁLNE POUŽITIE PRE MEČOVÉ PÍLY

**VLASTNOSTI:** Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti s kobaltom legovanej HSS ocele • Kobaltom legovaná oceľ HSS M2 pre zvýšenú odolnosť proti opotrebovaniu • Zosilnené zuby na zlepšenie stability • Univerzálna stopka 1/2".

**Na použitie s mečovými píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2348	Pre sendvičové materiály (do 100 mm), kov (do 10 mm)	152	1,8 – 2,5	S922VF	5
DT2387	Pre sendvičové materiály (do 175 mm), kov (do 10 mm)	203	1,8 – 2,5	S1122VF	5
DT2355	Pre sendvičové materiály (do 250 mm), kov (do 10 mm)	305	1,8 – 2,5	S1222VF	5
DT2345	Univerzálne použitie na drevo, drevo s klincami, hliník a sklolaminát. Ideálne na použitie s akumulátorovým náradím.	152	2,5	S922VF	5
DT2406	Pílový list pre chvostovky Progressor pre premenlivé hrúbky materiálu, drevo s klincami/kov, drevotriesku (5 – 150 mm), plech, hliníkové profily (3 – 18 mm), plast, sklolaminát, spevnené plastové profily (5 – 150 mm).	203	2,4 – 4,6	S3456XF	5
DT2320	Rýchly rez v dreve s klincami a tvrdých plastoch	228	4,2	S1111VF	100

## BIMETALOVÉ PÍLOVÉ LISTY NA DREVO PRE MEČOVÉ PÍLY

**Inovatívna geometria zubov pre rýchlejšie rezanie a dlhšiu životnosť**



### EXTRÉMNE OSTRÉ ZUBY

Extrémne rýchle rezanie a dlhšia životnosť. Pre optimálny rez.



### PATENTOVANÁ ŠPIČKA „PLUNGE POINT“ PRE ZANORENIE

Na rýchle a jednoduché ponorné rezanie všetkých drevených materiálov. Vytrhávajú viac materiálu pri prvom zanorení.



### ZVÝŠENÁ ODOLNOSŤ PROTI OPOTREBOVANIU

Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti s kobaltom legovanej ocele HSS.



### AGRESÍVNY UHOL

Tvrdená stopka s agresívnym uhlom zaisťuje lepšiu stabilitu a dlhšiu životnosť.



### PIKTOGRAMY APLIKÁCIÍ

Na identifikáciu oblasti aplikácií každého listu.



### ZOSILNENÉ ZUBY

Pre dlhšiu životnosť aj pri najextrémnejších aplikáciách.

**VLASTNOSTI:** Bimetalová konštrukcia ako kombinácia tela HCS a reznej časti z kobaltom legovanej HSS ocele • Kobaltom legovaná ocel HSS M2 pre zvýšenú odolnosť proti opotrebovaniu • Zosilnené zuby na zlepšenie stability • Univerzálna stopka 1/2" • Čerstvo vyvinutá, patentovaná špička na prienik (s výnimkou DT2351) na čisté, rýchle a presné ponorné rezanie všetkých drevených materiálov.



Prirodné drevo

Drevo s kĺncami

MDF

Preglejka, laminát

Dyha

Laminát

**Na použitie s mečovými pilami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**

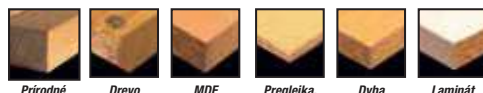


Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2351	Hladké, rýchle krivkové rezy do dreva a plastov. Špeciálna špička na zanorenie na rýchle a presné rezanie všetkých drevených materiálov.	152	4,2	S611DF	5
DT2359	Rýchle rezanie dreva s kĺncami a tvrdých plastov. Čerstvo vyvinutá, patentovaná špička na zanorenie na rýchle a presné rezanie všetkých drevených materiálov.	152	4,2	S611VF	5
DT2349	Rýchle rezanie dreva s kĺncami a tvrdých plastov. Čerstvo vyvinutá, patentovaná špička na zanorenie na rýchle a presné rezanie všetkých drevených materiálov.	228	4,2	S1111VF	5
DT2350	Rýchle rezanie dreva s kĺncami a tvrdých plastov. Čerstvo vyvinutá, patentovaná špička na zanorenie na rýchle a presné rezanie všetkých drevených materiálov.	305	4,2	S1411VF	5
DT2344	Hladké, rýchle krivkové rezy do dreva a plastov. Ideálne na použitie s akumulátorovým náradím.	152	3,6 – 5,1	S711VF	5
DT2402	Rýchle rezy dreva, preglejky a plastov až do hrúbky 150 mm.	203	2,4 – 4	S2345X	5

## PÍLOVÉ LISTY HCS NA DREVO PRE MEČOVÉ PÍLY

**VLASTNOSTI:** Veľmi pružná uhlíková ocel (HCS) • Na mäkké drevo, drevené materiály, plasty a ďalšie mäkké materiály • Univerzálna stopka 1/2".

**Na použitie s mečovými pilami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



Prirodné drevo

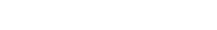
Drevo s kĺncami

MDF

Preglejka, laminát

Dyha

Laminát



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2362	Hladké, rýchle krivkové rezy do dreva a plastov.	152	4,2	S611D	5
DT2363	Stavebné drevo (6 – 150 mm), drevotrieska a MDF (6 – 60 mm), preglejka, plast (6 – 150 mm), drevené steny (do 175 mm); hrúbka listu 1,25 mm.	228	4,2	S1544D	5
DT2364	Hladké, rýchle rezy do dreva a plastov.	305	4,2	S1344D	5
DT2352	Na hrubé drevo bez kĺncov (15 – 190 mm), živé drevo a guľatinu (do 190 mm), palivové drevo (15 – 190 mm); Hrúbka listu 1,5 mm.	240	5 – 6,5	S1531L	5
DT2432	Na hrubé drevo bez kĺncov (20 – 250 mm), živé drevo a drážky (do 250 mm), hrúbka listu 1,25 mm	305	8,5	S1617K	5



# ŠPECIÁLNE LISTY PRE MEČOVÉ PÍLY



Tehla    Lahčený betón    Drevo s klincami    Laminát    Hliník    Kov/ocel'    Cementovo-vláknité dosky

Na použitie s mečovými píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Ekv. BOSCH	Počet ks v balení
DT2356	Bimetalový pílový list na stavbu na čisté rezanie plastu bez lámania triesky.	152	1,8	S628DF	5
DT2332	S prachom z tvrdokovu – na rezanie ľahčeného betónu, tehál, abrazívnych materiálov, keramiky, sklolaminátu, nelegovaných mäkkých kovov a dreva s klincami.	152	2	–	1
DT2333	Ľahké stavebné bloky, tehly a abrazívne materiály, keramika, laminát, mäkká oceľ a drevo s klincami.	228	2	S1130Riff	1
DT2335	Ľahké stavebné bloky, tehly, abrazívne materiály.	235	1	–	1
DT2400	Bimetalový pílový list pre chvostovky na opravy paliet, drevo s klincami/kov (5 – 175 mm), plechy, kovové rúrky, hliníkové profily (3 – 12 mm), špeciálne na flexibilné rezanie do roviny, hrúbka listu 0,9 mm.	225	2,5	S1122HF	100
DT2420	Lahčený betón, červené tehly, vláknitý cement do hr. 150 mm, ideálne na oblúkové rezy.	240	12,7	S1543HM	1
DT2421	Lahčený betón, červené tehly, vláknitý cement do hr. 250 mm.	305	12,7	S1243HM	1
DT2422	Prevzdušnený betón, tehly a vláknitý cement do 365 mm, hrúbka listu 1,5 mm.	457	12,7	S2243HM	1
DT2426	Nehrdzavejúca oceľ – plechy (2 – 4 mm), profily (2 – 80 mm), laminát, vystužený plast (2 – 15 mm).	150	1,4	–	2
DT2450	Izolácia, styropor, kartón, koberec, koža, guma.	225	–	–	2
DT2451	Izolácia, styropor, kartón, koberec, koža, guma.	300	–	–	2
DT2452	Izolácia, styropor, kartón, koberec, koža, guma.	400	–	–	1

## SÚPRAVY

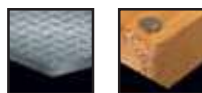
Katalógové číslo	Popis
DT2444	6-dielna súprava pílových listov pre mečové píly: 2× DT2345, 2× DT2349, 2× DT2353
DT2445	12-dielna súprava pílových listov pre mečové píly: 1× DT2345, 3× DT2349, 3× DT2353, 2× DT2359, 3× DT2361

# PÍLOVÉ LISTY XR FLEXVOLT RUNTIME PRE MEČOVÉ PÍLY

Až o 50 % viac rezov na jedno nabitie akumulátora oproti štandardným pílovým listom

**VLASTNOSTI:** Veľmi kvalitná nástrojová oceľ HSS (M42) s podielom 8 % kobaltu • 2× väčšia prevádzková životnosť • Variabilné zuby na zvýšenie efektívnosti rezov • 3° uhlové prevýšenie zubov znižuje trenie pílového listu s obrobkom a dochádza k väčšej efektívnosti práce a zároveň dochádza k strate vibrácií a tým k lepšiemu komfortu práce pre používateľa • univerzálna stopka 1/2".

Na použitie s mečovými píľami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Kov/ocel'    Drevo s klincami



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov mm	Počet ks v balení
DT99552	Pílový list z ocele HSS (8 % kobaltu) na kov s agresívnymi zubmi pre rýchlejší rez	203	14/18	5
DT99553	Pílový list z ocele HSS (8 % kobaltu) na kov s agresívnymi zubmi pre rýchlejší rez	152	14/18	5
DT99554	Pílový list z ocele HSS (8 % kobaltu) na drevo s klincami s agresívnou geometriou zubov pre rýchlejší rez	152	4/6	5
DT99555	Pílový list z ocele HSS (8 % kobaltu) na drevo s klincami s agresívnou geometriou zubov pre rýchlejší rez	230	4/6	5

## SÚPRAVY

Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT99550	13-dielna súprava pílových listov XR FLEXVOLT RUNTIME pre mečové píly: 2× DT99552 / 4× DT99553 / 5× DT99554 / 2× DT99555	1
DT99551	8-dielna súprava pílových listov XR FLEXVOLT RUNTIME pre mečové píly: 2× DT99552 / 2× DT99553 / 2× DT99554 / 2× DT99555	1

# ŠPECIÁLNE PÍLOVÉ LISTY NA KOV

**TEPELNE ODOLNÁ VRSTVA TOUGH COAT™**  
Zaručuje predĺžený výkon pílového listu.

**ROZSTUP ZUBOV 14/18 TPI**  
Pre optimalizované rezy pri rezaní kovu.

**BREAKAWAY™ VLASTNOSTI:**  
Umožňuje použitie celého pílového listu (pozrite dolnú časť strany).



**BIMETALOVÝ PÍLOVÝ LIST**  
Flexibilný pílový list z ocele s vysokým obsahom uhlíka so zubmi z rýchloreznej ocele M2.

**SILNÉ TELO**  
Zaručuje vynikajúcu odolnosť.

**2 PÍLOVÉ LISTY 1**  
v



Kov/ocel



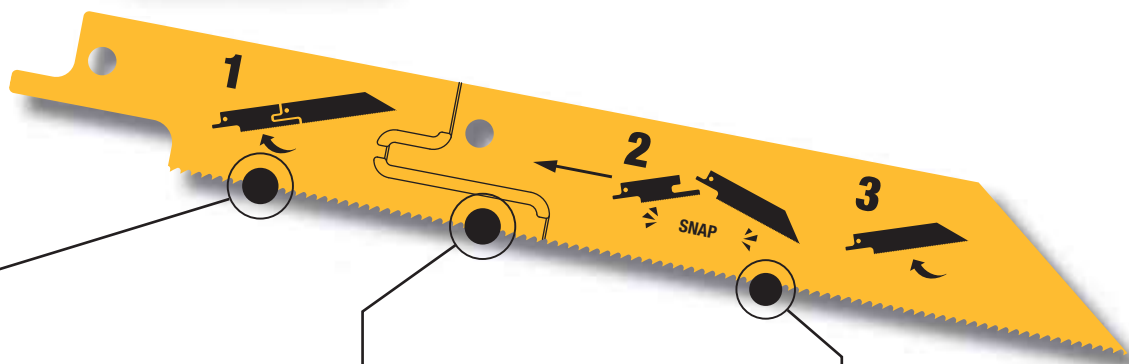
Hliník



Katalógové číslo	Použitie	Celková dĺžka mm	Rozstup zubov	Počet ks v balení
DT2416	Rýchle rezy kovov, plechov, rúrok a profilov	230	14/18	5
DT2417	Rýchle rezy kovov, plechov, rúrok a profilov	152	14/18	5

## SÚPRAVY

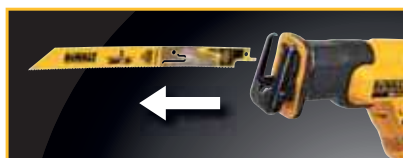
Katalógové číslo	Popis	Rozstup zubov	Počet ks v balení
DT2446	Súprava ôsmich kusov odlamovacích pílových listov pre mečové píly a úložné puzdro	14/18	DT2416 228 mm x 2 DT2417 152 mm x 6



**1 Použite a potom vyberte**

**2 Odlomte použitú časť**

**3 Pokračujte v rezaní**



## ŠPECIÁLNE PÍLOVÉ LISTY PRE PÍLU ALLIGATOR®

**VLASTNOSTI:** 2-dielne listy v kvalite HSS alebo s tvrdokovom pre optimálnu výkonnosť pri použití s píliami DeWALT Alligator®.

Na použitie so špeciálnymi píliami  
DW 390/391/392/393/394  
(do modelového roku 2012)



Duté bloky   Lahčený betón   Prírodné drevo   Preglejka, laminát   MDF

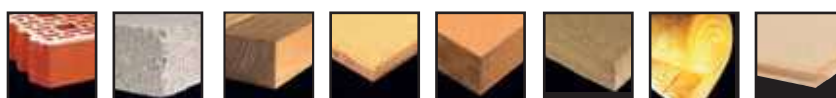
Katalógové číslo	Použitie	Vhodné pre	Pracovná dĺžka mm	Materiál zubov	Počet ks v balení
DT2960	Na hladké rezanie mäkkého dreva, preglejky, sadrokartónu, lepenky.	DW 390/391	275	HSS	1
DT2961	Univerzálny list na rezanie tvrdého a mäkkého dreva, palivového dreva, lepenky, sadrokartónu – nie drevotriesky.	DW 390/391	275	HSS	1
DT2962	Veľmi robustný pílový list na rezanie drevotriesky, MDF, tvrdého a mäkkého dreva, palivového dreva, plastu.	DW 390/391	275	HM	1
DT2963	Na rezanie plynobetónu (triedy pevnosti PPW 2, 4, 6) a taktiež sadry.	DW 390/391	275	HM	1
DT2964	Na rezanie dutých tehál (napr. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do triedy pevnosti 12 N/mm <sup>2</sup> .	DW 392/393/ 394	425	HM	1
DT2965	Na rezanie pórobetónu (triedy pevnosti PPW 2, 4, 6) a taktiež sadry.	DW 392/393/ 394	425	HM	1
DT2966	Na rezanie perforovaných tehál (napr. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do triedy pevnosti 20 N/mm <sup>2</sup> .	DW 392/393/ 394	425	HM	1



## ŠPECIÁLNE PÍLOVÉ LISTY PRE PÍLU ALLIGATOR®

**VLASTNOSTI:** 2-dielne súpravy pílových listov v kvalite HSS alebo s tvrdokovom pre optimálnu výkonnosť pri použití so špeciálnymi píliami DeWALT Alligator®.

Na použitie so špeciálnymi píliami  
DW 396/397/398/399  
(od modelového roku 2013)



Duté bloky   Lahčený betón   Prírodné drevo   Preglejka, laminát   MDF   Konopná izolácia   Izolačné materiály   Dosky drevovláknitej izolácie

Katalógové číslo	Použitie	Vhodné pre	Pracovná dĺžka mm	Materiál zubov	Počet ks v balení
DT2970	Na jemné rezy do mäkkého dreva, preglejky, sadrokartónu, lepenky.	DWE 396	295	HSS	1
DT2971	Univerzálny list na rezanie tvrdého a mäkkého dreva, palivového dreva, lepenky, sadrokartónu – nie drevotriesky.	DWE 396	295	HSS	1
DT2972	Veľmi robustný pílový list na rezanie drevotriesky, MDF, tvrdého a mäkkého dreva, palivového dreva, plastu.	DWE 396	295	HM	1
DT2973	Na rezanie pórobetónu (triedy pevnosti PPW 2, 4, 6) a taktiež sadry.	DWE 396	295	HM	1
DT2977	Na rezanie dutých tehál (POROTON®) do triedy pevnosti 20 N/mm <sup>2</sup> .	DWE 396	295	HM	1
DT2974	Na rezanie dutých tehál (napr. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do triedy pevnosti 12 N/mm <sup>2</sup> .	DWE 397/398/ 399	430	HM	1
DT2975	Na rezanie pórobetónu (triedy pevnosti PPW 2, 4, 6) a taktiež sadry.	DWE 397/398/ 399	430	HM	1
DT2976	Na rezanie perforovaných tehál (napr. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do triedy pevnosti 20 N/mm <sup>2</sup> .	DWE 397/398/ 399	430	HM	1
DT2978	Univerzálny list na rezanie tvrdého a mäkkého dreva, palivového dreva, lepenky, sadrokartónu, drevovláknitej izolácie – nie drevotriesky.	DWE 397/398/ 399	430	HSS	1
DT2979	List na izolácie; (napr. sklená, minerálna vata atď.)	DWE 397/398/ 399	430	HSS	1



## PÍLOVÉ LISTY XR EXTREME® RUNTIME PRE PÍLU ALLIGATOR®

**VLASTNOSTI:** 98 rezov dutých pálených tehál s hrúbkou 365 mm na jedno nabitie akumulátora, pričom najnáročnejší používateľ vykonajú 55 rezov denne

• Rýchlejší rez vďaka použitiu zliatinového pílového listu.

Na použitie so špeciálnymi píliami  
DCS396/397; DW 396/398/399



Duté bloky   Lahčený betón   Prírodné drevo   Preglejka, laminát   MDF



Katalógové číslo	Použitie	Vhodné pre	Pracovná dĺžka mm	Materiál zubov	Počet ks v balení
DT99590	Na rezanie dutých tehál (napr. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do triedy pevnosti 20 N/mm <sup>2</sup> .	DCS396, DWE396	295	TCT	1
DT99591	Na rezanie dutých tehál (napr. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do triedy pevnosti 20 N/mm <sup>2</sup> .	DCS397, DWE397/398/399	430	TCT	1
DT99592	Na rezanie dreva a drevotriesky	DCS396, DWE396	295	HSS	1
DT99593	Na rezanie dreva a drevotriesky	DCS397, DWE397/398/399	430	HSS	1





## PÍLOVÉ PÁSY

**VLASTNOSTI:** Pílové pásy vyrobené z vysokokvalitnej temperovanej ocele • Extrémne ostré a tvrdené zuby umožňujú najčistejšie rezanie • Špeciálne tvrdené zuby.

Na použitie s pílovými listami



Katalógové číslo	Použitie	Vhodné pre	Celková dĺžka mm	Šírka mm	Hrúbka mm	Rozstup zubov mm	Počet ks v balení
DT8460	Kov (6,35 – 9,52 mm), hliník, nerezová oceľ, plast	DCS371	835	12	0,5	1,8	4
DT8461	Kov (3,97 – 6,35 mm), hliník, nerezová oceľ, plast	DCS371	835	12	0,5	1,4	4
DT8462	Kov (do 3,97 mm), hliník, nehrdzavejúca oceľ, plast	DCS371	835	12	0,5	1,05	4
DT8463	Kov (6,35 – 9,52 mm), hliník, nerezová oceľ, plast	DCS371	835	12	0,5	1,8/1,4	4
DT8468	Kov, medené rúrky, konštrukčná oceľ	DCS377	690	12,7	0,5	1,4	3
DT8470	Drevo – malé rádiusy	DW876	2215	4	0,6	1,8	1
DT8471	Drevo – rezanie hrán	DW876	2215	6	0,4	4,2	1
DT8472	Drevo – pozdĺžne a naprieč	DW876	2215	10	0,4	4,2	1
DT8473	Drevo, plasty – pozdĺžne rezy (väčšie hrúbky materiálu)	DW876	2215	16	0,6	6,4	1
DT8474	Drevo, plasty – pozdĺžne rezy	DW876	2215	20	0,6	1,4	1
DT8475	Neželezný kov, tenký prierez	DW876	2215	6	0,6	1,4	1
DT8476	Neželezný kov – väčšie hrúbky materiálu	DW876	2215	12	0,6	1,8	1
DT8481	Univerzálny pílový pás	DW739	2095	12	0,6	4,2	1
DT8483	Drevo, rádiusy	DW739	2095	6	0,6	3,2	1
DT8484	Neželezné kovy, tenký prierez	DW739	2095	6	0,6	1,8	1
DT8486	Drevo, laminát a formica (umakart)	DW739	2095	10	0,6	3,2	1



## NOŽE DO HOBLÍKOV

Na použitie s elektrickými hoblíkmi



Katalógové číslo	Popis	Vhodné pre hoblíky	Počet ks v balení
DT3901	Obojstranné nože z tvrdokovu, 80 mm	DW676	1 pár
DT3905	Obojstranné nože z HSS, 82 mm	DW678/DW680/D26500/D26501/DCP580	1 pár
DT3906	Obojstranné nože z tvrdokovu, 82 mm	DW678/DW680/D26500/D26501/DCP580	1 pár



# STOPKOVÉ FRÉZY S TVRDOKOVOM

**Inovatívna technológia frézovania pre prácu bez spätných rázov a maximálnu životnosť**



### KONŠTRUKCIA ZABRAŇUJÚCA SPÄTNÉMU RÁZU

Špeciálne konštruované telo pre prácu bez spätných rázov v každom drevenom materiáli.



### TELO Z VYSOKOKVALITNEJ OCELE

Oceľové telo a upínacia stopka vyrobené podľa európskej normy EN847-1 pre maximálnu životnosť.



### REZNÉ DOŠTIČKY Z TVRDOKOVU

Doštičky z veľmi kvalitného tvrdokovu s uhlovou presnosťou pre najnáročnejšie aplikácie a maximálnu životnosť.



### VYMENITELNÉ GULKOVÉ LOŽISKÁ

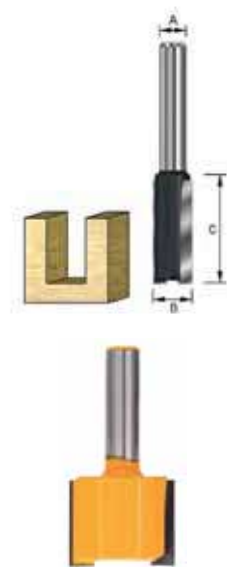
Pre ešte dlhšiu životnosť jednotlivých fréz sortimentu.

## STOPKOVÉ FRÉZY (TVRDOKOV) – Z2

**VLASTNOSTI:** S dvoma hranami na presné obrábanie bez ostrapkov.

**APLIKÁCIE:** Čelné a bočné frézovanie • Na drážkovanie, falcovanie, frézovanie podlhovastých otvorov a vrtanie • Umožňuje vrtanie • Je možné taktiež používať na frézovanie laminátu.

**Na použitie s hornými frézami**



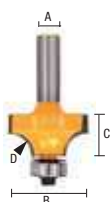
Katalógové číslo	Popis	Stopka mm (A)	Priemer frézy mm (B)	Pracovná dĺžka mm (C)	Celková dĺžka mm
DT90000	Jedna hrana, tvrdokov	8	4	10	48
DT90001	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	5	12	50
DT90002	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	6	19	55
DT90003	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	8	20	55
DT90004	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	10	20	52
DT90005	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	12	20	52
DT90006	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	14	20	52
DT90007	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	15	20	52
DT90008	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	16	20	52
DT90009	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	18	20	52
DT90010	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	20	20	52
DT90011	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	22	20	52
DT90012	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	25	20	52

## ZAOBLŮVACIA STOPKOVÁ FRÉZA S GULÔČKOVÝM LOŽISKOM (TVRDOKOV) – Z2

**VLASTNOSTI:** Dve hrany pre hladké obrábanie bez ostrapkov • Vymeniteľné guľkové ložisko na výrobu rôznych profilov.

**APLIKÁCIE:** Zaobľovacie frézy sa používajú napr. na zaobľovanie dosiek stolov a pultov, rámov, skriň a nábytkových prvkov a tiež profilovanie hrán rámov a rámových konštrukcií • Pre tvrdé drevo a MDF.

**Na použitie s hornými frézami**



Katalógové číslo**	Popis	Stopka mm (A)	Priemer frézy mm (B)	Pracovná dĺžka mm (C)	Rádus (D) mm
DT90013	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	22,7	9,5	5
DT90014	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	24,7	13,5	6
DT90015	Dve hrany (Z2), tvrdokov	8	31,8	15,9	8

## SÚPRAVY STOPKOVÝCH FRÉZ SO STOPKOU 8 mm

Katalógové číslo	Popis
DT90016	12-dielna súprava stopkových fréz s tvrdokovom vrátane úložného boxu s priehľadným vekom
DT90017	22-dielna súprava stopkových fréz s tvrdokovom vrátane úložného boxu s priehľadným vekom



### Obsah súpravy DT90016

Balené množstvo na 1 ks:

- 1.) Valcová stopková fréza (Ø 12 mm, rádius 6 mm)
- 2.) Stopková fréza na V-drážku (Ø 12,7 mm, 90°)
- 3.) Stopkové frézy (Ø 14,3 mm, 14°)
- 4.) Valcová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 21,5 mm, rádius 6 mm)
- 5.) Profilová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 27 mm, rádius 4 mm)
- 6.) Stopková fréza na zrážanie hrán s guľkovým ložiskom (Ø 28,6 mm, 45°)
- 7.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 8 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 8.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 12 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 9.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 16 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 10.) Zarovnávací stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 12,7 mm, pracovná dĺžka 25,4 mm)
- 11.) Zaobľovacia stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 24,7 mm, rádius 6 mm)
- 12.) Zaobľovacia stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 32,7 mm, rádius 10 mm)



### Obsah súpravy DT90017

Balené množstvo na 1 ks:

- 1.) Drážkovacie stopkové frézy (Ø 6 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 2.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 8 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 3.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 10 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 4.) Drážkovacie stopkové frézy (Ø 12 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 5.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 16 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 6.) Drážkovacia stopková fréza (Ø 20 mm, pracovná dĺžka 20 mm)
- 7.) Stopková fréza (Ø 14,3 mm, 14°)
- 8.) Valcová stopková fréza (Ø 8 mm, rádius 4 mm)
- 9.) Valcová stopková fréza (Ø 12 mm, rádius 6 mm)
- 10.) Stopková fréza na V-drážku (Ø 12,7 mm, 60°)
- 11.) Stopková fréza na V-drážku (Ø 12,7 mm, 90°)
- 12.) Štvrtotáčková stopková fréza (Ø 21 mm, rádius 5 mm)
- 13.) Profilová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 22,22 mm, rádius 3,2 mm)
- 14.) Stopková fréza na zrážanie hrán s guľkovým ložiskom (Ø 28,7 mm, 45°)
- 15.) Zaobľovacia stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 22,7 mm, rádius 5 mm)
- 16.) Zaobľovacia stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 28,6 mm, rádius 8 mm)
- 17.) Stopková fréza na zrážanie hrán s guľkovým ložiskom (Ø 19,9 mm, 22°)
- 18.) Zarovnávací stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 12,7 mm, pracovná dĺžka 25,4 mm)
- 19.) Profilová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 27 mm, rádius 4 mm)
- 20.) Valcová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 19,5 mm, rádius 5 mm)
- 21.) Valcová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 25,5 mm, rádius 8 mm)
- 22.) Valcová stopková fréza s guľkovým ložiskom (Ø 31,8 mm, pracovná dĺžka 12,7 mm)

## DRÁŽKOVACÍ KOTUČ S TVRDOKOVOM

Na použitie s lamelovacou frézkou



Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Hrúbka mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Počet zubov
DT1306	Rovné rezné hrany pre DW682K	102	3,9	22	12

## REZNÉ NÁSTROJE PRE DCE555N

Katalógové číslo	Popis	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	Počet ks v balení
DT6620	1/8" rezný nástroj na sadrokartón	60	32	5
DT6621	1/8" multimateriálový rezný nástroj	73	43	5
DT6622	1/4" rezný nástroj na sadrokartón	60	37	5



DT6620



DT6621

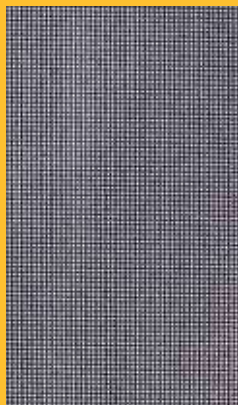


DT6622



# BRÚSENIE

**Brúsenie** patrí do hlavnej skupiny úpravy povrchov a je to výrobný proces obrábania povrchu alebo oddeľovania častíc materiálu brusivom.



## Brúsna sieťovina EXTREME®

- Nosný materiál vyrobený z trvanlivej nylonovej mriežky.
- Karborundové brúsne zrnká sú špeciálnym procesom nanosené na nylonovú sieťovinu. Tým sa zmenší pružnosť, ale až 4x sa predĺži životnosť v porovnaní so štandardnými brusivami DeWALT.
- Vďaka veľkému počtu malých otvorov v sieťovine je nasávací výkon výrazne zvýšený, pretože prach z brúsenia sa odvádza z brúsenej plochy. Výsledkom je hladší povrch.
- Po intenzívnom používaní sa musí prach z brúsenia vyklepať alebo vyfúkať.



## Brusivo

- Vysokokvalitný korund pre perfektný povrch.
- Lepidlo zo živice odolnej voči vysokej teplote a prachu pre výkonné brúsenie.
- Robustný a pružný nosný materiál.

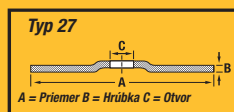


## Lamelové brúsne kotúče pre uhlové brúsky

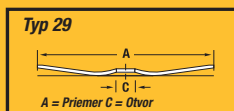
- Na použitie s uhlovými brúskami.
- Zirkónové zrnká umožňujú 3x rýchlejšie uberanie materiálu než konvenčné kotúče so živicovým spojivom.
- Bez železa, síry a chlóru zaručujú brúsenie bez kontaminácie.
- Typ 27, konštrukcia pre uhly brúsenia od 0 – 15 stupňov.
- Typ 29, konštrukcia pre uhly brúsenia od 15 – 25 stupňov.



0° – 15°



15° – 25°



## SUCHÝ ZIPS



### JEDNODUCHÉ UMIESTNENIE

Otvorená štruktúra mriežky eliminuje potrebu presného umiestnenia.

### DLHŠIA PREVÁDZKOVÁ ŽIVOTNOSŤ

Až 4-krát dlhšia prevádzková životnosť v porovnaní so štandardnými brúsnyimi papiermi DEWALT® vďaka lepšiemu odstraňovaniu brúsneho prachu.

### AŽ O 25 % LEPŠIE VÝSLEDKY BRÚSENIA

Otvorená štruktúra väzby umožňuje účinnejšie odstraňovanie brúsneho prachu. Výsledkom je jemnejší spôsob brúsenia.



### VLASTNOSTI

Zrná karbidu kremíka sa nanášajú na nylonové vlákno pomocou špeciálneho kompozitného procesu. Tak dochádza k zníženiu flexibility, ale k 4-násobnému predĺženiu prevádzkovej životnosti v porovnaní so štandardnými brusivami DEWALT®.

Vďaka veľkému počtu malých otvorov v riadkoch sieťoviny je výrazne zvýšená kapacita nasávania, pretože brúsny prach prechádza cez výrazne väčšiu plochu.

### POUŽITIE

Pre všetky základné, stredne náročné a dokončovacie práce pri brúsení dreva, kovu, náterov, lakov, omietok a sadrokartónu.



### ODOLNOSŤ PROTI VODE

Po intenzívnom použití je možné prach ľahko odstrániť umytím. Po oschnutí je brúsna sieťovina opäť pripravená na použitie.



# BRÚSNA SIEŤOVINA EXTREME®



## AŽ O 25 % LEPŠIE VÝSLEDKY BRÚSENIA

Štruktúra otvorenej mriežky umožňuje efektívnejší odvod prachu z brúsenia. Výsledkom je hladší brúsený povrch.



## DLHŠIA TRVANLIVOSŤ

Až 4× dlhšia životnosť než pri štandardných brúsnych papieroch DeWALT vďaka lepšiemu odvodu prachu z brúsenia.



## JEDNODUCHÉ UMIESTNENIE

Otvorená štruktúra sieťoviny eliminuje nutnosť presného polohovania.



## ODOLNOSŤ PROTI VODE

Po intenzívnom používaní je možné prach z brúsenia jednoducho spláchnuť. Po vysušení je brúsna sieťovina opäť pripravená na použitie.

**VLASTNOSTI:** Nosný materiál vyrobený z robustnej nylonovej sieťoviny • Karborundové brúsne zrnká sa do nylonovej sieťoviny aplikujú špeciálnym procesom. Tým sa zníži pružnosť, ale až 4× sa predlží životnosť v porovnaní so štandardnými brusivami DeWALT • Vďaka veľkému počtu malých otvorov v sieťovine je nasávací výkon výrazne zvýšený, pretože prach z brúsenia sa odvádza z brúsenej plochy.

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, kovu, farieb, lakov, omietky a sadrokartónu.



Drevo Farby/laky Kov



### 93 × 93 mm – SUCHÝ ZIPS – PRE DWE315/DCS355/DCS356



Na použitie s delta brúskami alebo Multi DeWALT  
Náradie DWE 315/DCS 355.  
Okrem iného vhodné pre:  
DeWALT, Bosch

Katalógové číslo	Popis	Zrnnosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM3092	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5
DTM3093	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	5
DTM3095	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	5

### Ø 125 mm – SUCHÝ ZIPS – PRE DWE6423/DCW210



Na použitie s excentrickými brúskami, napr. vhodné pre: DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee

Katalógové číslo	Popis	Zrnnosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM8560	Brúsna sieťovina EXTREME®	60	1	5
DTM3103	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5
DTM3105	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	5
DTM3107	Brúsna mriežka EXTREME®	240	1	5
DTM8562	Brúsna sieťovina EXTREME®	320	1	5
DTM8561	Brúsna sieťovina EXTREME®	60	1	10
DTM3113	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	10
DTM3115	Brúsna mriežka EXTREME®	120	1	10
DTM3117	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	10
DTM8563	Brúsna sieťovina EXTREME®	320	1	10

### Ø 150 mm – SUCHÝ ZIPS



Na použitie s excentrickými brúskami, napr. vhodné pre: DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee

Katalógové číslo	Popis	Zrnnosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM8566	Brúsna sieťovina EXTREME®	60	1	5
DTM3123	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5
DTM3125	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	5
DTM3127	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	5
DTM8558	Brúsna sieťovina EXTREME®	320	1	5
DTM8557	Brúsna sieťovina EXTREME®	60	1	10
DTM3133	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	10
DTM3135	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	10
DTM3137	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	10

### Ø 225 mm – SUCHÝ ZIPS PRE DCE800/DWE7800



Na použitie aj so strojmi iných značiek

Katalógové číslo	Popis	Zrnnosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM8681	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5
DTM8682	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	5
DTM8684	Brúsna sieťovina EXTREME®	150	1	5
DTM8683	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	5



## BRÚSNA SIEŤOVINA EXTREME®

115 × 115 mm – SUCHÝ ZIPS – PRE DWE6411/DCW200

Na použitie s vibračnými brúskami  
Okrem iného vhodné pre:  
Makita

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM3022	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5
DTM3023	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	5
DTM3025	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	5

115 × 228 mm – SUCHÝ ZIPS

Na použitie s vibračnými brúskami  
Okrem iného vhodné pre: Bosch,  
Festool, Metabo

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM851	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5

93 × 190 mm – SUCHÝ ZIPS

Na použitie s vibračnými brúskami  
Okrem iného vhodné pre:  
Bosch, Festool, Metabo

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DTM8621	Brúsna sieťovina EXTREME®	80	1	5
DTM8622	Brúsna sieťovina EXTREME®	120	1	5
DTM8624	Brúsna sieťovina EXTREME®	240	1	5

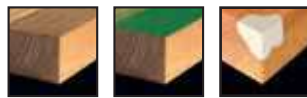
## UNIVERZÁLNY BRÚSNY PAPIER 230 × 280 mm

**VLASTNOSTI:** Vysoko kvalitný korund pre perfektný povrch • Veľmi pevný a pružný papier triedy C/D (110 – 130 g/m<sup>2</sup>).

• Stearátová vrstva efektívne obmedzuje zanášaniu prachom a čiastočkami farby.

**APLIKÁCIE:** Základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov.

**Použitie na ručné brúsenie**



Drevo

Farby/laky

Plniče

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3230	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	10
DT3231	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT3232	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT3233	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10
DT3234	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	10
DT3235	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	10
DT3236	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	320	1	10
DT3238	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	50
DT3239	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	50
DT3240	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	50
DT3241	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	50
DT3242	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	50



## VODOVZDORNÝ BRÚSNÝ PAPIER 230 × 280 mm

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitný a ostrý korund pre perfektný povrch • Veľmi pevný a pružný vodovzdorný latexový papier na ľahšie brúsenie kontúr a dokončovanie.

**APLIKÁCIE:** Najjemnejšie priebežné a finálne brúsenie základových náterov, plničov a tmelov.

Použitie na ručné brúsenie



Plniče

Tmel



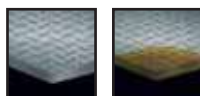
Katalógové číslo	Popis	Zrnitosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3244	Viacúčelové – brúsenie za mokra a sucha	180	1	10
DT3245	Viacúčelové – brúsenie za mokra a sucha	240	1	10
DT3246	Viacúčelové – brúsenie za mokra a sucha	320	1	10
DT3247	Viacúčelové – brúsenie za mokra a sucha	400	1	10
DT3248	Viacúčelové – brúsenie za mokra a sucha	1000	1	10
DT3249	Viacúčelové – brúsenie za mokra a sucha	1200	1	10

## BRÚSNÉ PLÁTNO NA KOV 230 × 280 mm

**VLASTNOSTI:** Priemyselný korund na rýchle a agresívne brúsenie • Odolné a pružné plátno triedy J (J = ľahké bavlnené plátno).

**APLIKÁCIE:** Na brúsenie a taktiež na odstraňovanie ostrapkov a hrdze z kovu.

Použitie na ručné brúsenie



Oceľ/kov

Hrdza



Katalógové číslo	Popis	Zrnitosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3281	Oceľ, nehrdzavejúca oceľ, kov a neželezné	80	1	10
DT3282	Oceľ, nehrdzavejúca oceľ, kov a neželezné	120	1	10
DT3283	Oceľ, nehrdzavejúca oceľ, kov a neželezné	180	1	10
DT3284	Oceľ, nehrdzavejúca oceľ, kov a neželezné	240	1	10
DT3285	Oceľ, nehrdzavejúca oceľ, kov a neželezné	320	1	10

## RUČNÉ BRÚSNÉ BLOKY – KOROK



Na ručné brúsenie

Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3199	Ručný brúsny blok – korok, 40 × 60 × 100 mm	1	1

## BRÚSNÝ PAPIER – SUCHÝ ZIPS 115 × 228 mm

**VLASTNOSTI:** Priemyselný korund pre perfektný povrch • Lepidlo zo živice odolnej voči vysokej teplote a prachu na výkonné brúsenie • Veľmi pevný a pružný papier triedy E (cca 250 g/m<sup>2</sup>)

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov a taktiež plničov a tmelov.

Na použitie s vibračnými brúskami



Drevo

Farby/laky

Tmel



Na použitie s vibračnými brúskami:  
DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo,  
Hitachi, Peugeot, Ryobi



DIEROVANÝ

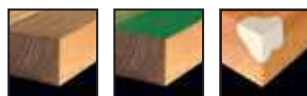
Katalógové číslo	Popis	Zrnitosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT8550	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT8551	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT8552	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10

## BRÚSNY PAPIER – SUCHÝ ZIPS 93 × 190 mm

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitný korund pre perfektný povrch • Lepidlo zo živice odpudzujúcej prach na výkonné brúsenie • Veľmi pevný a pružný papier triedy E (250 g/m<sup>2</sup>) pre dlhšiu životnosť a vyššiu výkonnosť.

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov a taktiež plničov a tmelov.

Na použitie s vibračnými brúskami



Drevo

Farby/laky

Tmel



Vhodné pre: DeWALT, AEG, Bosch, Casals, Einhell, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil

### BRÚSNY PAPIER DIEROVANÝ 93 × 190 mm

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT8620	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT8621	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT8622	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10
DT8623	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	10
DT8624	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	10



## BRÚSNY PAPIER DIEROVANÝ – RÔZNE ROZMERY

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitný korund pre perfektný povrch • Lepidlo zo živice odolnej voči vysokej teplote a prachu na výkonné brúsenie • Veľmi pevný a pružný papier triedy E (cca 250 g/m<sup>2</sup>) pre dlhšiu životnosť a vyššiu výkonnosť.

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov a taktiež plničov a tmelov.

Na použitie s vibračnými brúskami



Drevo

Farby/laky

Tmel

Vhodné pre: DeWALT, Bosch, Makita, Ryobi, Skil

### BRÚSNY PAPIER DIEROVANÝ 140 × 115 mm – PRE DWE6411/DCW200

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3001	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	10
DT3002	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT3004	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	100	1	10
DT3011	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	25
DT3012	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	25
DT3014	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	100	1	25
DT3015	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	150	1	25
DT3017	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	220	1	25



### BRÚSNY PAPIER DIEROVANÝ 115 × 115 mm – PRE D26441/DWE6411

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3020	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	10
DT3021	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT3022	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT3023	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10
DT3024	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	10
DT3025	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	10
DT3026	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	320	1	10
DT3030	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	25
DT3031	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	25
DT3032	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	25
DT3033	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	25
DT3034	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	25
DT3035	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	25



### BRÚSNY PAPIER DIEROVANÝ 93 × 230 mm – PRE D26422

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT8591	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT8592	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10





## BRÚSNY PAPIER V KOTÚČOCH

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitný korund pre perfektný povrch • Lepidlo zo živice odpudzujúcej prach na výkonné brúsenie • Veľmi pevný a pružný papier triedy E (250 g/m<sup>2</sup>) pre dlhšiu životnosť a vyššiu výkonnosť.

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov a taktiež plničov a tmelov.

Na použitie s vibračnými brúskami alebo na ručné brúsenie



Drevo Farby/laky Tmel



Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Rozmery (dĺžka x šírka)	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3580	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	5 m x 115 mm	1	1
DT3581	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	5 m x 115 mm	1	1
DT3582	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	5 m x 115 mm	1	1
DT3583	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	5 m x 115 mm	1	1
DT3584	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	220	5 m x 115 mm	1	1
DT3154	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	5 m x 93 mm	1	1
DT3590	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	5 m x 93 mm	1	1
DT3591	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	5 m x 93 mm	1	1
DT3592	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	5 m x 93 mm	1	1
DT3593	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	5 m x 93 mm	1	1
DT3579	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	25 m x 93 mm	1	1
DT3595	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	25 m x 93 mm	1	1
DT3596	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	25 m x 93 mm	1	1
DT3597	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	25 m x 93 mm	1	1

## BRÚSNY PAPIER PRE DELTA BRÚSKY – SUCHÝ ZIPS 93 × 93 mm

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitný korund na perfektné brúsenie povrchu • Spojivo zo syntetickej živice odolávajúce vysokej teplote a odpudzujúce prach pre vysoký brúsný výkon • Pevný a pružný papier triedy E (cca 250 g/m<sup>2</sup>) pre dlhú životnosť a vysoký výkon.

**APLIKÁCIE:** Na všetko priebežné a finálne brúsenie dreva, farieb a lakov a taktiež plničov a tmelov.

Na použitie s delta brúskami DWE315, DWS355, DWS356 a D26430



Drevo Farby/laky Tmel



### BRÚSNY PAPIER PRE DELTA BRÚSKU 93 × 93 mm PRE DWE315/DWS355/DWS356

Okrem iného vhodné pre: DeWALT, Bosch, AEG, Makita, Metabo, Skil, Kress



Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3090	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	10
DT3091	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT3092	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT3093	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10
DT3094	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	10
DT3095	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	10



# BRÚSNE PÁSY

**VLASTNOSTI:** Vysokokvalitný korund na rýchle a agresívne uberanie materiálu • Lepidlo zo syntetickej živice odolnej voči vysokej teplote a prachu na výkonné brúsenie.

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov a taktiež kovu.



Na použitie s pásovými brúskami



Drevo

Farby/laky

Kov

\*Brúsne pásy EXTREME® DeWALT® s antistatickým lepidlom zo živice (> K120), ktoré výrazne obmedzuje zanášanie prachom. Zaručená predĺžená životnosť brúsnych pásov.

## BRÚSNE PÁSY 100 × 560 mm PRE DW650, DW650E

Vhodné pre: DeWALT, AEG, Ryobi



Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3312	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	40	1	3
DT3314	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	60	1	3
DT3315	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	80	1	3
DT3316	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	100	1	3
DT3362	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	120	1	3

## BRÚSNE PÁSY 75 × 533 mm PRE DCW220

Vhodné pre: DeWALT, Bosch, Hitachi, Atlas Copco, Wood-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3376	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	60	1	3
DT3377	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	80	1	3
DT3628	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	100	1	3
DT3301	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	40	1	10
DT3302	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	60	1	10
DT3303	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	80	1	10
DT3304	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	100	1	10
DT3629	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	120	1	10
DT3305*	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	150	1	10
DT3307*	Viacúčelové – drevo/farba/lak/kov	220	1	10



# BRÚSNE VÝSEKY PRE EXCENTRICKÉ BRÚSKY – SUCHÝ ZIPS

**VLASTNOSTI:** Základné a vrchné lepidlo zo syntetickej živice odolnej voči vysokej teplote pre výkonné brúsenie a životnosť • Robustný a pružný nosný materiál • Stearátová vrstva efektívne trvalo zamedzuje zanášaniam brúsnej plochy prachom • Nylonová velúrová zadná plocha na perfektné prilipnutie na dosku.

**APLIKÁCIE:** Na všetky základné, priebežné a finálne aplikácie brúsenia dreva, farieb a lakov a taktiež kovu.

Na použitie s excentrickými brúskami



Drevo Farby/laky Kov



Vhodné pre: DeWALT, AEG, Bosch, Atlas Copco, Festool, Elu, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



## 8 OTVOROV, Ø 125 mm PRE DWE6423/DCW210

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3102	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT3103	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT3105	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10
DT3106	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	10
DT3107	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	10
DT3108	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	320	1	10
DT3111	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	25
DT3112	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	25
DT3113	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	25
DT3115	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	25
DT3116	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	25
DT3117	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	25
DT3118	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	320	1	25

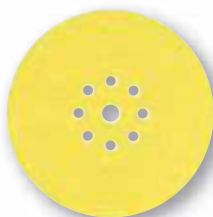
Vhodné pre: DeWALT, Bosch, Hitachi, Metabo, Peugeot



## 6 OTVOROV, Ø 150 mm

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3121	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	10
DT3122	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	10
DT3123	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	10
DT3125	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	10
DT3126	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	10
DT3127	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	10
DT3128	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	320	1	10
DT3131	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	40	1	25
DT3132	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	60	1	25
DT3133	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	80	1	25
DT3135	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	120	1	25
DT3136	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	180	1	25
DT3137	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	240	1	25
DT3138	Viacúčelové – drevo/lak – brúsenie za sucha	320	1	25

Na použitie aj so strojmi iných značiek



## Ø 225 mm PRE DCE800 A DWE7800

Katalógové číslo	Popis	Zrornosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3169	Brúsne papiere 225 mm	P80	1	10
DT3170	Brúsne papiere 225 mm	P120	1	10

# RÝCHLOUPÍNACIE DOSKY PRE EXCENTRICKÉ BRÚSKY – SUCHÝ ZIPS

**VLASTNOSTI:** Rýchloupínacie dosky so suchým zipsom pre excentrické brúsky DeWALT.

Na použitie s excentrickými brúskami



Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3600	Pre excentrické brúsky D26453 – 8 otvorov	125	1	1
DT3601	Pre excentrické brúsky DW443 – 6 otvorov	150	1	1

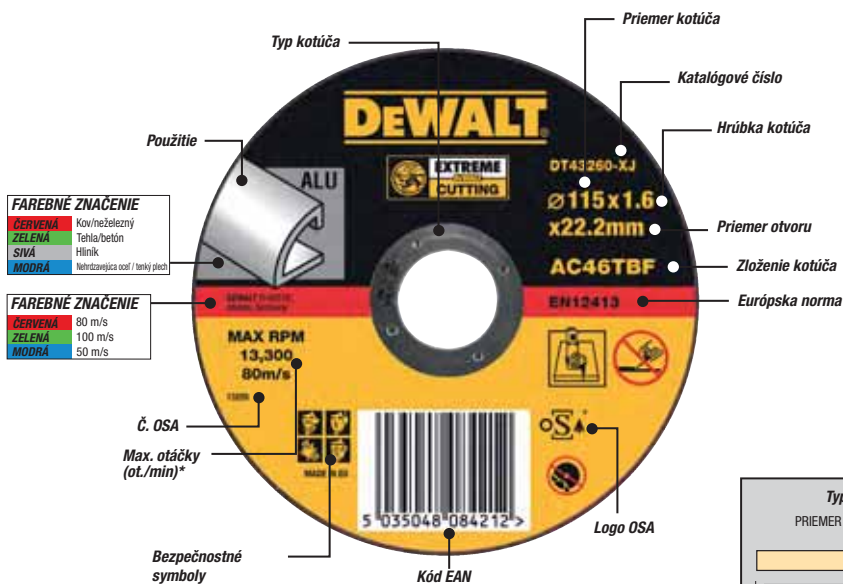




# REZNÉ A BRÚSNE KOTUČE

## Identifikácia výrobkov DeWALT® na brúsenie

DeWALT používa priemerný systém farebného značenia, ktorý používateľovi pomáha nájsť správny rezný alebo brúsny kotúč na konkrétnu aplikáciu. Okrem toho je však nutné venovať pozornosť ďalším dôležitým údajom, napríklad otáčkam, priemeru, hrúbke a priemeru otvoru kotúča.



### Triedy kvality

#### EXTREME®:

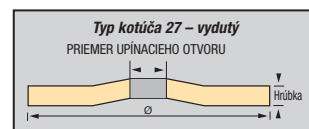
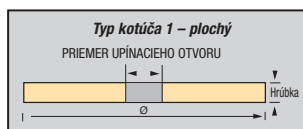
Korund priemyselnej kvality pre vysokú odolnosť, náročné práce pri delení a dlhú životnosť. Zosilnený sklolaminát ako nosný materiál. Vysokokvalitné živcové spojivo v nosnom materiáli a veľkosť zrna. Certifikácia OSA.

#### HIGH QUALITY:

Korundové zrná profesionálnej kvality. Živcové spojivo vynikajúcej kvality. Certifikácia OSA.

#### STANDARD:

Korundové zrná profesionálnej kvality. Živcové spojivo vynikajúcej kvality.



## ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

### A 60 T 11 BF

Brusivo:	Veľkosť zrna:	Tvrdosť:	Štruktúra:	Spojivo:
<b>A</b> normálny korund	<b>04 – 24</b> hrubý	<b>A – K</b> mäkká	<b>1, 2</b> veľmi hutná	<b>V</b> keramické
<b>WA</b> korund biely	<b>30 – 60</b> stredná	<b>L, M, N, O</b> stredná	<b>3, 4</b> hutná	<b>B</b> živcové
<b>Z</b> zirkónkorund	<b>70 – 220</b> jemný	<b>P, Q, R, S</b> tvrdá	<b>5, 6</b> polohutná	<b>BF</b> živcové zosilnené
<b>C</b> karbid kremika		<b>T, U, V, W, X, Z</b> veľmi tvrdá	<b>7, 8</b> pórovitá (otvorená)	<b>R</b> A24RBF
			<b>9, 10</b> veľmi pórovitá	
			<b>11, 12, 13</b> zvlášť pórovitá	

# BRÚSNE KOTUČE HIGH PERFORMANCE NA KOV



## BRÚSNE KOTUČE NA KOV - VYPUKLÉ



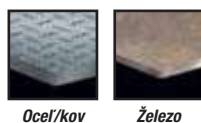
Katalógové číslo	Priemer mm	Materiál	Hrúbka mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DX7921	115	A24R7BF	6	22,23	25	25
DX7941	125	A24R7BF	6	22,23	25	25
DX7961	180	A24R7BF	6	22,23	10	10
DT43919	230	A24R7BF	6	22,23	10	10

# REZNÉ KOTUČE HIGH PERFORMANCE NA KOV

**VLASTNOSTI:** Korundové zrná profesionálnej kvality • Zosilnený sklolaminát ako nosný materiál • Živcové spojivo vynikajúcej kvality v nosnom materiáli.

**APLIKÁCIE:** Rezanie železných kovov, ako sú oceľ, železo, ocelové výstuže a zvary.

Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



## KOTUČE NA REZANIE KOVOV - VYPUKLÉ



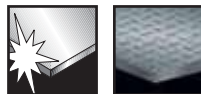
Katalógové číslo	Priemer mm	Materiál	Hrúbka mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DX7927	115	A24R7BF	3	22,23	25	25
DT43911	125	A24R7BF	3	22,23	25	25
DX7967	180	A24R7BF	3	22,23	25	25
DX7987	230	A24R7BF	3	22,23	25	25

## REZNÉ KOTUČE HIGH PERFORMANCE NA NEHRDZAVEJÚCU OCEĽ

**VLASTNOSTI:** Korund profesionálnej kvality • Zosilnený sklolaminát ako nosný materiál • Živicové spojivo vynikajúcej kvality v nosnom materiáli.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie nehrdzavejúcej ocele.

Na použitie s uhlovými brúskami  
(akumulátorovými alebo  
napájanými zo siete)



Nehrdzavejúca  
ocel Tenký plech



### REZNÉ KOTUČE HIGH PERFORMANCE NA NEHRDZAVEJÚCU OCEĽ - PLOCHÉ



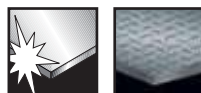
Katalógové číslo	Priemer mm	Materiál	Hrúbka mm	Otvor mm	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DT3442	115	A60TBF	1	22,23	25	25
DT43903	115	WA60TBF	1,2	22,23	25	25
DT43905	115	WA60TBF	1,6	22,23	25	25
DT43902	125	WA60TBF	1	22,23	25	25
DT43904	125	WA60TBF	1,2	22,23	25	25
DT43906	125	WA60TBF	1,6	22,23	25	25
DT43907	150	WA60TBF	1,6	22,23	25	25
DT43908	180	WA60TBF	1,6	22,23	25	25
DT43909	230	WA60TBF	1,9	22,23	25	25

## REZNÉ KOTUČE 115 A 125 MM V HROMADNOM BALENÍ - PLECHOVKA

**VLASTNOSTI:** Korund profesionálnej kvality • Zosilnený sklolaminát ako nosný materiál • Živicové spojivo vynikajúcej kvality v nosnom materiáli.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie nehrdzavejúcej ocele.

Na použitie s uhlovými brúskami  
(akumulátorovými alebo  
napájanými zo siete)



Nehrdzavejúca  
ocel Tenký plech

### REZNÉ KOTUČE HIGH PERFORMANCE NA NEHRDZAVEJÚCU OCEĽ - PLOCHÉ



Katalógové číslo	Priemer mm	Materiál	Hrúbka mm	Otvor mm	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DT3506	115	WA60TBF	1	22,23	10	10
DT3507	125	WA60TBF	1	22,23	10	10
DT42335TZ	115	A60TBF	1,2	22,23	10	1
DT42340TZ	125	A60TBF	1,2	22,23	10	1
DT43921	115	WA60TBF	1,2	22,23	10	1
DT43922	125	WA60TBF	1,2	22,23	10	1



## RÝCHLOUPÍNACIE MATICE PRE UHLOVÉ BRÚSKY



Katalógové číslo	Popis	Počet ks v balení
DT3559	Rýchloupínacia bezpečnostná matica M14	1

## ROZBRUSOVACÍ KOTUČ HIGH PERFORMANCE NA KOV

**VLASTNOSTI:** Korund profesionálnej kvality • Zosilnený sklolaminát • Živicové spojivo vynikajúcej kvality.

**APLIKÁCIE:** Rezanie železných kovov, napr. ocele, železa, armovacieho železa a U-profilov aj vo zväzkoch.

Na použitie s rozbrusovačkami



Oceľ/kov

Železo



ROZBRUSOVACÍ KOTUČ HIGH PERFORMANCE NA KOV – PLOCHÝ

Katalógové číslo	Priemer mm	Materiál	Hrúbka mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DT3450	355	A24RBF	3	25,4	1	1

## REZNÉ KOTUČE NA KOV PRE DCS438

**APLIKÁCIE:** Rezanie ocele, nehrdzavejúcej ocele, armovania, jaklov, káblovodov, rúrok alebo karosérií.



Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Materiál	Hrúbka mm	Počet ks v balení
DT20592	75	9,5	A24R	1,6	3



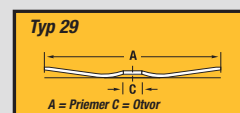
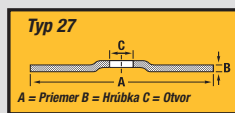


## Brúsne lamelové kotúče pre uhlové brúsky

- Brúsenie zvarov, odstraňovanie trosky zo zvarov
- Odstraňovanie ostrapkov
- Príprava a dokončovanie povrchov
- Vyhľadzovanie a zrážanie hrán

### Kov / neželezný kov

- Typ 27, konštrukcia pre uhly brúsenia 0 – 15 stupňov
- Typ 29, konštrukcia pre uhly brúsenia 15 – 25 stupňov
- Zrnká oxidu zirkoničitého umožňujú 3x rýchlejšie uberanie materiálu než konvenčné kotúče so živicovým spojivom
- Bez železa, síry a chlóru zaručujú brúsenie bez kontaminácie



## BRÚSNE KOTÚČE PRE UHLOVÉ BRÚSKY – VYPUKLÉ A PLOCHÉ

**VLASTNOSTI:** Odolné a trvanlivé zrnká oxidu zirkoničitého • Veľmi robustný a odolný, s veľmi rýchlym uberaním • Nízka hlučnosť • Brúsenie bez vytvárania tepla.

**APLIKÁCIE:** Na odstraňovanie hrdze, na brúsenie a čistenie kovov.

Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Kov Železo



Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Zrniťosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3255	Typ 29, vypuklý	115	36	1	1
DT3256	Typ 29, vypuklý	115	60	1	1
DT3257	Typ 29, vypuklý	115	80	1	1
DT3258	Typ 29, vypuklý	115	120	1	1
DT3265	Typ 29, vypuklý	125	36	1	1
DT3266	Typ 29, vypuklý	125	60	1	1
DT3267	Typ 29, vypuklý	125	80	1	1
DT3268	Typ 29, vypuklý	125	120	1	1
DT3292	Typ 27, plochý	115	36	1	1
DT3293	Typ 27, plochý	115	60	1	1
DT3294	Typ 27, plochý	115	80	1	1
DT3295	Typ 27, plochý	115	120	1	1
DT3308	Typ 27, plochý	125	36	1	1
DT3309	Typ 27, plochý	125	60	1	1
DT3310	Typ 27, plochý	125	80	1	1

## LAMELOVÉ BRÚSNE KOTÚČE EXTREME® – PLOCHÉ

**VLASTNOSTI:** Odolné a trvanlivé zrnká oxidu zirkoničitého • Veľmi robustný a odolný, s veľmi rýchlym uberaním • Nízka hlučnosť • Brúsenie bez vytvárania tepla.

**APLIKÁCIE:** Na odstraňovanie hrdze, na brúsenie a čistenie kovov.

Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Kov Železo

**EXTREME®**



Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Zrniťosť	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT30601	Typ 27, plochý	115	40	1	1
DT30611	Typ 27, plochý	115	60	1	1
DT30621	Typ 27, plochý	115	80	1	1
DT30602	Typ 27, plochý	125	40	1	1
DT30612	Typ 27, plochý	125	60	1	1
DT30622	Typ 27, plochý	125	80	1	1

## LEŠTIACE NÁVLEKY

**VLASTNOSTI:** Vlnený leštiaci návlak.

**APLIKÁCIE:** Na leštenie rôznych materiálov do vysokého lesku, napr. lakovaných povrchov, kovu, kameňa, plastu atď.

**Na použitie s uhlovými brúskami.**  
(akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



Katalógové číslo	Priemer mm	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3622	178	1	1
DT3568	180	1	1

## DRÔTENÉ KEFY

**VLASTNOSTI:** Veľmi špeciálne drôty na optimálne uberanie materiálu • Veľký obsah drôtov pre extra životnosť kefy.

**APLIKÁCIE:** Agresívne radiálne a hrnčekové rotačné vrkočové drôtené kefy pre ťažkú prácu pri čistení • Radiálne a hrnčekové rotačné drôtené kefy s vlnitým drôtom na stredne náročné čistenie • Radiálne a hrnčekové rotačné drôtené kefy na viacúčelové aplikácie čistenia v ťažko prístupných priestoroch.

**Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)**



**RADIÁLNE ROTAČNÉ VRKOČOVÉ DRÔTENÉ KEFY PRE UHLOVÉ BRÚSKY**

Pre najnáročnejšie aplikácie: Na odstraňovanie silne prichycujúceho náteru a hrubej hrdze, čistenie zvarov atď.

Katalógové číslo	Dĺžka drôtov mm	Priemer mm	Otvor mm	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3502	22	115	22,2	1	1

**HRNČEKOVÉ ROTAČNÉ DRÔTENÉ KEFY S VLNITÝM DRÔTOM PRE UHLOVÉ BRÚSKY**

Na stredné aplikácie: Na odstraňovanie náteru, hrdze, usadenín, obnovu povrchu, odstraňovanie ostrapkov atď.

Katalógové číslo	Dĺžka drôtov mm	Priemer mm	Otvor mm	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3488	22	75	M14	1	1
DT3489	26	100	M14	1	1

**HRNČEKOVÉ ROTAČNÉ VRKOČOVÉ DRÔTENÉ KEFY PRE UHLOVÉ BRÚSKY**

Na najnáročnejšie čistenie.

Katalógové číslo	Dĺžka drôtov mm	Priemer mm	Otvor mm	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT3500	18	65	M14	1	1
DT3492	22	75	M14	1	1
DT3501	24	100	M14	1	1



# DIAMANTOVÉ KOTUČE – STRUČNÝ PREHĽAD

DOBRÉ

LEPŠIE

NAJLEPŠIE



3x ŽIVOTNOSŤ\*

5x ŽIVOTNOSŤ\*

\*V porovnaní s univerzálnymi kotúčmi DEWALT štandardného radu

## POUŽITIE × MATERIÁLY

Univerzálne použitie



Armovaný betón



Asfalt/Nevyzretý betón



Materiál	DEWALT	EXTREME	EXTREME RUNTIME	ELITE
Betón, tehly, tvárnice, chodníková dlažba, tvrdý betón, žula, stavebné materiály, tenká oceľ	Štandardná konštrukcia so spekanými segmentmi Bez vetracích otvorov Výška segmentu až 7 mm	Štandardná konštrukcia so spekanými segmentmi Bez vetracích otvorov Výška segmentu až 10 mm	Turbo konštrukcia so spekanými segmentmi Vetracie otvory Výška segmentu až 12 mm	Šípovitá konštrukcia Laserovo zvárané segmenty Šípovité vetracie otvory Výška segmentu až 12 mm
Vystužený, betón, pálené tehly, vápenc, terasová dlažba a ostatné tvrdé materiály				Šípovitá konštrukcia Laserovo zvárané segmenty Šípovité vetracie otvory Výška segmentu až 12 mm
Asfalt, záhradný betón, betón-asfalt, omietka, brúsiteľné tvárnice a ostatný materiál na zbrúsenie				Vystužené telo kotúča proti odbrúseniu segmentu abrazívnym šliamom pri rezaní asfaltu alebo nevyzreteho betónu

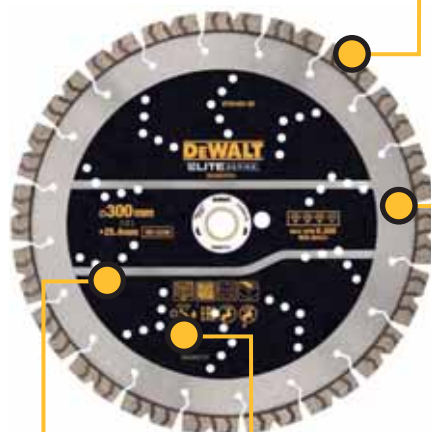
PRODUKTOVÝ RAD	POUŽITIE	PRIEMER	BETÓN	TEHLA	TVÁRNICA	ARMOVANÝ BETÓN	NEVYZRETÝ BETÓN	ASFALT
	Univerzálny	300 mm 350 mm						
	Univerzálny	230 mm 300 mm 350 mm						
	Železobetón	350 mm						
	Asfalt	230 mm 350 mm						



## DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE Z RADU ELITE SERIES



### FUNKCIE A VÝHODY UNIVERZÁLNE / NA VŠETKY ÚČELY



**Navrhnutý s až 5x dlhšou životnosťou**

Kotúče s laserovo priváranými segmentmi opatrenými hrotmi s o 20 % vyšším obsahom diamantu nebudete meniť tak často

**Rýchly rez zaručuje vyššiu efektívnosť**

Rýchlo rozreže tvrdý betón vďaka patentovanej šípovej konštrukcii

**OSA**

SCHVÁLENIE OSA

**Zaručuje priame, hlboké rezy**

Vďaka aerodynamickým ventilačným otvorom sa kotúč nadmerne nezahrieva

## DIAMANTOVÉ SEGMENTOVÉ KOTUČE Z RADU ELITE SERIES



### UNIVERZÁLNE POUŽITIE

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT20462	230	22,23	12	–	1
DT20463	300	25,4	12	–	1
DT20464	350	25,4	12	–	1

### ARMOVANÝ BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT20465	350	25,4	12	–	1

### ASFALT, NEVYZRETÝ BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT20466	230	22,23	10	–	1
DT20467	350	25,4	10	–	1

## LASEROM ZVÁRANÉ DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE

**VLASTNOSTI:** Profesionálne ťažké diamantové rezné kotúče na prácu v teréne • Veľké, trvanlivé diamantové segmenty s optimalizovaným obsahom diamantu vysokej akosti a zložením spojiva zaručujú vynikajúci rezný výkon a maximálnu životnosť • Telo kotúča z vysokokvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvalo pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie materiálov obvyklých na stavenisku, napríklad tehál, betónu, vápenno-pieskových tehál, poteru, mäkkého až stredne tvrdého prírodného a umelého kameňa.

**Na použitie s uhlovými brúskami**  
(akumulátorovými alebo napájanými zo siete)

**EXTREME**



UNIVERZÁLNE POUŽITIE – STAVEBNÝ MATERIÁL, BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3740*	115	22,2	7,5	2	1
DT3741	125	22,2	7,5	2	1
DT3743	230	22,2	8,5	2,4	1

• Iba na rezanie za sucha.  
\* Do vypredania.

## LASEROM ZVÁRANÉ DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE

**VLASTNOSTI:** Veľmi robustné laserom zvárané diamantové rezné kotúče s vyváženým pomerom rýchlosti rezania a životnosti pri použití na abrazívne kompaktné materiály strednej tvrdosti. • Veľké, odolné diamantové segmenty s optimálnou koordináciou kvality diamantu, veľkosťou a koncentráciou a zložením spojiva zaručujú vynikajúci rezný výkon a maximálnu životnosť • Telo kotúča z vysokokvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvale pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie málo tvrdých abrazívnych materiálov, napríklad tehál, betónu, mäkkého prírodného kameňa, vápenno-pieskových tehál, terrazza, trosky, omietky.

**Na použitie s uhlovými brúskami**  
(akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



ABRAZÍVNE MATERIÁLY S CEMENTOVÝM SPOJIVOM, BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3773	230	22,2	7,5	2,4	1

• Iba na rezanie za sucha.

## LASEROM ZVÁRANÉ DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE

**VLASTNOSTI:** Špeciálne prispôbené pre vynikajúci rezný výkon a životnosť pri použití s veľmi tvrdými a kompaktnými materiálmi • „Technológia lepenia ABT“ pre rýchle rezanie tvrdých materiálov bez chladiacej kvapaliny: diamanty sú extrémne pevne prilepené v segmente prostredníctvom usadzovania špeciálnych kovových pár a môžu sa kompletne opotrebovať bez toho, aby sa predtým vylamovali • Veľké, odolné diamantové segmenty s optimálnou koordináciou kvality diamantu, veľkosťou a koncentráciou a zložením spojiva zaručujú vynikajúci rezný výkon a maximálnu životnosť • Telo kotúča z vysoko kvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvale pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie tvrdých materiálov, napríklad žuly, tvrdého a armovaného betónu, tvrdého prírodného kameňa a taktiež väčšiny materiálov bežných na stavenisku.

**Na použitie s uhlovými brúskami**  
(akumulátorovými alebo napájanými zo siete)

**EXTREME**



VEĽMI TVRDÉ MATERIÁLY, ŽULA, SLINOK, BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3761	125	22,2	7,5	2	1
DT3763	230	22,2	8,5	2,8	1

• Iba na rezanie za sucha.

## SINTROVANÉ DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE

**VLASTNOSTI:** Diamantové rezné kotúče so zvýšenou koncentráciou veľmi kvalitných diamantov pre vynikajúci rezný výkon v extrémne tvrdých materiáloch • Obvodové rezanie diamantom priamo na tele kotúča na čisté rezanie bez hrán • Telo kotúča z vysokokvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvale pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie veľmi tvrdých materiálov, napríklad keramických dlaždíc (taktiež porcelánových a s glazúrou), tvrdých škridiel, slinku, terakoty, vláknito-cementových dosiek, kameniny • Nehodia sa na rezanie zamokra.

Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



### DLAŽDICE, TVRDÁ KERAMIKA

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3735*	115	22,2	7	1,6	1
DT3736	125	22,2	7	1,6	1
DT3738	230	22,2	7	2,1	1

\* Do vypredania.

## DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE PROFESSIONAL ECONOMY

**VLASTNOSTI:** Robustné a lacné univerzálne rezné kotúče s turbo rezným prstencom pre dobré výsledky rezania • „Turbo“ rezná hrana zaisťuje nízke rezné hrany a efektívne chladenie listu.

**APLIKÁCIE:** Na čisté rezanie mramoru, terrazza, poteru, mäkkého prírodného pieskovca a vápenca a taktiež najmä ílu, mäkkého a stredne tvrdého pazúrika, betónových blokov, tehál atď.

Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



### TURBO: VŠEOBECNÉ STAVEBNÉ MATERIÁLY - ČISTÝ REZ

Katalógové číslo*	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3702	115	22,2	7	2,1	1
DT3712	125	22,2	7	2,2	1
DT3722	180	22,2	7	2,4	1
DT3732	230	22,2	7	2,6	1

### LASER 1: DIAMANTOVÉ KOTUČE SO SEGMENTOVÝM OBVODOM NA SUCHÉ REZANIE, ZO SPEKANÝCH KARBIDOV

Katalógové číslo*	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3701	115	22,2	7	1,75	1
DT3711	125	22,2	7	1,8	1
DT3721	180	22,2	7	2,1	1
DT3731	230	22,2	7	2,3	1
DT40212*	300	25,4	10	3,2	1
DT40213	350	25,4	10	3,2	1

• Priemery od 300 mm sú vhodné na rezanie za sucha a za mokra.  
• Rezné kotúče s otvormi 25,4 mm pre stroje poháňané benzínovým motorom.

\* Do vypredania.

**VLASTNOSTI:** Celistvý rezný kotúč na čisté rezanie keramických materiálov • Sintrované rezné kotúče na rezanie zasucha.

**APLIKÁCIE:** Čisté rezanie dlaždíc, keramiky atď.

Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)



### DLAŽDICE, KERAMIKA

Katalógové číslo*	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3703	115	22,2	5	1,6	1
DT3713	125	22,2	5	1,6	1
DT40206	180	22,2	5	2,4	1
DT40207*	230	22,2	–	–	1

\* Do vypredania.

## DIAMANTOVÉ SEGMENTOVÉ KOTUČE EXTREME RUNTIME

Diamantové segmentové kotúče na rezanie materiálu ako: betón, tehly, tvárnice, dlažobné dosky, vyzretý betón, žula, stavebné materiály, tenká oceľ



### UNIVERZÁLNE POUŽITIE

Katalógové číslo*	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT20460	300	25,4	12	2,6	1
DT20461	350	25,4	12	2,6	1



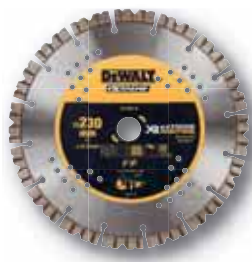


# DIAMANTOVÉ KOTUČE PRE ROZBRUSOVACIU PÍLU DCS690

## Diamantový rýchlorezný kotúč na rezanie betónu

**APLIKÁCIE:** Na rezanie stavebných materiálov, vrátane betónových dosiek a obrubníkov.

Určené pre DCS690



Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT40260	230	22,2	12	3	1

# DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE PRE PÍLY NA DLAŽDICE PRE DWC410

## Na rezanie materiálov ako dlaždice a kamenina zamokra a zasucha



### POUŽITIE NAJLEPŠÍCH DIAMANTOV

Na čisté rezanie dlaždíc a keramiky bez hrán a ostrapkov.



### SINTROVANÝ DIAMANTOVÝ SEGMENT

Diamantový kotúč s 5 mm vysokým a 1,6 mm širokým segmentom pre dlhú životnosť.



### ODOLNOSŤ

Vhodné na materiály abrazívnej triedy zamokra 3 a tvrdosti stupňa 6 Mohsovej stupnice.

**VLASTNOSTI:** Sintrovaný diamantový rezný kotúč s veľkým celistvým segmentom • Použitie najlepších diamantov pre dlhú životnosť • Na čisté rezanie bez hrán a ostrapkov.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie tvrdých materiálov ako keramické dlaždice a kamenina.

## Na použitie s ručnými píľami na dlaždice



Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3714	110	20,0	5	1,6	1

## Na rezanie materiálov ako dlaždice, kamenina, žula a mramor zamokra a zasucha



### POUŽITIE NAJLEPŠÍCH DIAMANTOV

Na čisté rezanie dlaždíc, keramiky, žuly a mramoru bez hrán a ostrapkov.



### SINTROVANÝ DIAMANTOVÝ SEGMENT

Diamantový kotúč s 8 mm vysokým a 1,6 mm širokým segmentom pre dlhú životnosť.



### ODOLNOSŤ

Vhodné na materiály abrazívnej triedy zamokra 4 a tvrdosti stupňa 7 Mohsovej stupnice.

**VLASTNOSTI:** Sintrovaný diamantový rezný kotúč s veľkým celistvým segmentom • Použitie najlepších diamantov pre dlhú životnosť • Na čisté rezanie bez hrán a ostrapkov.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie veľmi tvrdých materiálov ako keramické dlaždice, kamenina, žula a mramor.



## Na použitie s ručnými píľami na dlaždice



Katalógové číslo	Priemer mm	Otvor mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3715	110	20,0	8	1,6	1

## DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTUČE PRE STACIONÁRNE PÍLY NA DLAŽDICE

**VLASTNOSTI:** Celistvý rezný kotúč na čisté rezanie.

**APLIKÁCIE:** Čisté rezanie dlaždíc, keramiky atď.

**Na použitie so stacionárnymi pílymi na dlaždice**



DLAŽDICE, KERAMIKA

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3733	254	25,4	8	1,6	1

**VLASTNOSTI:** Celistvý rezný prstenec na čisté rezanie.

**APLIKÁCIE:** Na rezanie materiálov obvyklých na stavenisku, napríklad tehál, betónu, vápence, omietky, mäkkých až stredne tvrdých prírodných a umelých materiálov.

**Na použitie so stacionárnymi pílymi na dlaždice**



UNIVERZÁLNY – STAVEBNÉ MATERIÁLY, BETÓN, TEHLY, POTER

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3734	254	25,4	5	1,6	1



## DIAMANTOVÝ REZNÝ KOTÚČ NA ŠKÁRY

**VLASTNOSTI:** Odolné diamantové segmenty s optimálne prispôsobenou kvalitou, veľkosťou a koncentráciou diamantu • Telo kotúča z vysokokvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvale pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.

**APLIKÁCIE:** Na jednoduché oddeľovanie spojov a rýchlu prácu v rôznych materiáloch.

**Na použitie s drážkovacími brúskami DWE 46101**



UNIVERZÁLNY – STAVEBNÉ MATERIÁLY, BETÓN, TEHLÝ, POTER

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3757*	125	22,2	10	6,3	1

\* Do vypredania.

## DIAMANTOVÝ REZNÝ KOTÚČ PRE DCG200

**VLASTNOSTI:** Odolné diamantové segmenty s optimálne prispôsobenou kvalitou, veľkosťou a koncentráciou diamantu • Telo kotúča z vysokokvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvale pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.



**APLIKÁCIE:** Na jednoduché oddeľovanie materiálu a rýchle drážkovanie v rôznych materiáloch.

**Na použitie s drážkovacími brúskami DCG200**



DIAMANTOVÝ KOTÚČ PRE DCG200

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT90294	125	22,2	12	3	1

## DIAMANTOVÝ DVOJITÝ REZNÝ KOTÚČ EXTREME®

**VLASTNOSTI:** Optimálne uaberanie materiálu vďaka sendvičovej konštrukcii • Extrémne odolné diamantové segmenty s optimálne prispôsobenou kvalitou, veľkosťou a koncentráciou diamantu • Telo kotúča z vysokokvalitnej ocele odolnej proti vysokým teplotám pre trvale pravidelný chod, aj pri náročnej prevádzke.

**APLIKÁCIE:** Na rýchle oddeľovanie spojov a jemný povrch v rôznych materiáloch.



**Na použitie s drážkovacími brúskami DWE 46101/D46105**



DIAMANTOVÝ DRÁŽKOVACÍ KOTÚČ EXTREME®, 2-KOTÚČOVÁ KONŠTRUKCIA PRE DRÁŽKY DO MURIVA

Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3758	125	22,2	10	6,3	1

## DIAMANTOVÉ KOTÚČE PRE DCS438



Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Počet ks v balení
DT20590	Multimateriálový kotúč	75	9,5	1
DT20591	Kotúč na obklady	75	9,5	1



## DIAMANTOVÉ MISKOVÉ BRÚSNE KOTÚČE

**VLASTNOSTI:** Robustné diamantové segmenty s optimálnym pomerom kvality, veľkosti a koncentrácie diamantu.

**APLIKÁCIE:** Na rýchle opracovanie povrchov a veľké uberanie materiálu tehál, muriva a betónu • Perfektné použitie v spojení s odsávacím krytom DeWALT.

*Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)*



DIAMANTOVÝ BRÚSNY KOTÚČ STANDARD – TEHLÝ, BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Vretno	Výška segmentu mm	Typ kotúča	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DT3795	125	M14	5	Rovný	1	1

## DIAMANTOVÉ MISKOVÉ BRÚSNE KOTÚČE EXTREME®

**VLASTNOSTI:** Robustné diamantové segmenty s optimálnym pomerom kvality, veľkosti a koncentrácie diamantu.

**APLIKÁCIE:** Na univerzálny použitie na kameninu • Perfektné použitie v spojení s odsávacím krytom DeWALT.

*Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)*



DIAMANTOVÉ MISKOVÉ BRÚSNE KOTÚČE EXTREME® – KAMENINA

Katalógové číslo	Priemer mm	Vretno	Výška segmentu mm	Typ kotúča	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DT3796	125	M14	6	Dvojité	1	1

**VLASTNOSTI:** Špeciálna konštrukcia segmentov na rýchlejší transport materiálu • Špeciálne diamantové segmenty s optimálnym pomerom kvality, veľkosti a koncentrácie diamantu.

**APLIKÁCIE:** Na hladký povrch najmä v prípade betónu • Perfektné použitie v spojení s odsávacím krytom DeWALT.

*Na použitie s uhlovými brúskami (akumulátorovými alebo napájanými zo siete)*



DIAMANTOVÉ MISKOVÉ BRÚSNE KOTÚČE EXTREME® NA BETÓN

Katalógové číslo	Priemer mm	Vretno	Výška segmentu mm	Typ kotúča	Počet ks v balení	Min. obj. množstvo
DT3797	125	M14	6	Turbo	1	1

## DIAMANTOVÉ REZNÉ KOTÚČE NA KOV DIAMOND EDGE®

**Inovatívna diamantová technológia so 100-krát dlhšou životnosťou než konvenčné rezné kotúče**



### POUŽITIE NAJLEPŠÍCH DIAMANTOV

Veľké diamantové segmenty s optimálnou koordináciou kvality, veľkosti a koncentrácie diamantu zaručujú vynikajúci rezný výkon a maximálnu životnosť.



### TELO Z VYSOKOKVALITNÉHO OCELOVÉHO PLECHU

Oceľ odolná voči vysokej teplote na dlhodobú prevádzku a konštantnú hĺbku rezu aj pri náročnej prevádzke.



### ŠPECIÁLNE ZVÁRANIE LASEROM

Na vyvážený pomer rýchlosti rezania a životnosti.



### FLEXIBILNÉ POUŽITIE

Nie je nutné používať špeciálne náradie/stroje, špeciálne rezné rýchlosti a/alebo metódy. Optimálna práca pri 4000 ot/min.

**VLASTNOSTI:** Veľmi robustné, laserom zvárané rezné kotúče s vyváženým pomerom rýchlosti rezania a životnosti • 100-krát dlhšia trvanlivosť než konvenčné rezné kotúče • Optimálna práca pri 4000 ot/min.

**APLIKÁCIE:** Je možné používať miesto konvenčných rezných kotúčov • Je možné používať so všetkými konvenčnými strojmi, ktoré pracujú s reznými kotúčmi so spojivom • Nie je nutné používať špeciálne náradie/stroje, špeciálne rezné rýchlosti a/alebo metódy • Ideálne na rezanie zväzkov kovových rúrok/profilov.

**Na obrábanie kovu, konštrukčnej ocele, plechu, plastu a gumi**



Hliník Plastové profily Sklolaminát Guma



Katalógové číslo	Priemer mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Výška segmentu mm	Hrúbka segmentu mm	Počet ks v balení
DT3752	355	25,4	3	1,6	1

# DIAMANTOVÉ KOTUČE NA REZANIE KOVOV

**EXTREMNA ODOLNOSŤ**  
Viac než 1 000 rezov na kotúč. 30-krát dlhšia životnosť kotúča v porovnaní so spájanými rozbrusovacími kotúčmi\*.

**TECHNOLÓGIE DIAMANTOVÝCH KOTUČOV BREAKTHROUGH**  
Robustné segmenty okraja diamantového kotúča zabraňujú opotrebovaniu – hĺbka rezu kotúča je zachovaná, čo zaisťuje lepšiu kontrolu a presnosť.

**BEZPEČNOSŤ**  
Silné a pevné oceľové telo kotúča výrazne znižuje riziko zlomenia.

**MENEJ PRACHU**  
Menšie opotrebovanie v porovnaní so spájanými brusivami zaručuje menšie množstvo prachu a zápach.

**EXTREME**



## POUŽITIE

Mnohé kovy vrátane ocele, nehrzdavejúcej ocele, liatiny, výstužovej ocele, plechu, hliníka a neželezných kovov.



## NA POUŽITIE S

Uhlivé brúsky a rozbrusovacie píly s prívodným káblom aj napájané akumulátorom.



Katalógové číslo	Ø mm	Priemer upínacieho otvoru mm	Hrúbka segmentu mm	Počet v balení
DT40251	115	22,23	1,3 mm	1
DT40252	125	22,23	1,3 mm	1
DT40253	150	22,23	1,3 mm	1
DT40254	180	22,23	1,5 mm	1
DT40255	230	22,23	1,5 mm	1
DT40257	355	25,4	3,3 mm	1



\*Priemerný výkon kotúčov EXTREME® na rezanie kovov v porovnaní so spojeným rezným kotúčom 115 x 1 mm (oxid hlinitý) pri rezaní hranatej rúrky z uhlíkovej ocele 25 x 25 mm

# PRÍSLUŠENSTVO PRE OSCILAČNÉ NÁRADIE



## UPÍNANIE MULTI FIT

Vhodné pre oscilačné náradie DeWALT DWE315, DCS355 a DCS356 (a tiež pre väčšinu obvyklého oscilačného náradia Fein® (s výnimkou SuperCut a Starlock/Starlock Plus), Bosch® a Makita®).



## OPTIMALIZOVANÉ KARBIDOVÉ ZRNO

Na dlhšie efektívne uberanie materiálu (DT20718, DT20719).



## REZNÉ PLOCHY S TITÁNOVÝM POVRCHOM

Pre dlhšiu životnosť a trvanlivosť príslušenstva (iba DT20702, DT20707, DT20709, DT20711).



## KONŠTRUKCIA QUICKWAVE

Špeciálna konštrukcia na rýchlejšie oddeľovanie spojov (iba DT20718).

## PÍLY



Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT20701	Bimetalová píla 43 × 30 mm Na použitie na drevo, drevo s klincami, plasty a sadrokartón	1	1
DT20702	Bimetalová-titánová píla 55 × 44 mm Na použitie na drevo, drevo s klincami, plasty a sadrokartón	1	1
DT20703	Bimetalová píla 67 × 30 mm Na použitie na tvrdé drevo. Vhodné na plasty a sadrokartón	1	1
DT20704	Bimetalová píla 43 × 30 mm Na rýchle rezanie dreva, plastov a sadrokartónu. Vysoká rezná rýchlosť	1	1
DT20705	Bimetalová píla 43 × 65 mm Na rýchle rezanie dreva, plastov a sadrokartónu. Vysoká rezná rýchlosť	1	1
DT20706	Bimetalová píla na detaily 43 × 10 mm Na hladké rezy a priehlbne v dreve, plaste a sadrokartóne	1	1
DT20707	Titánová píla na kov 43 × 30 mm Na použitie na kov, drevo, drevo s klincami, plasty a sadrokartón	1	1
DT20708	Bimetalová segmentová píla 100 mm Na použitie na drevo, drevo s klincami, plasty a sadrokartón	1	1
DT20709	Titánová segmentová píla 100 mm Na použitie na drevo, drevo s klincami, plasty a sadrokartón	1	1
DT20710	Bimetalová segmentová píla 100 mm, vydutá Hodí sa na rezanie do roviny, dreva s klincami, plastov a sadrokartónu	1	1
DT20711	Titánová segmentová píla 100 mm, vydutá Na použitie na drevo, drevo s klincami, plasty a sadrokartón	1	1
DT20740	Japonská píla 32 mm – rezné plochy HCS na použitie na tvrdé drevo	1	1
DT20741	Japonská píla 64 mm – plochy HCS na použitie na tvrdé drevo	1	1
DT20743	Bimetalový pilový list s karbidovými zubmi 43 × 35 mm. Na použitie na drevo, drevo s klincami, sadrokartón, ľahké kovy, PVC.	1	1
DT20747	Bimetalový titánový pilový list 64 mm. Na použitie na drevo, drevo s klincami, sadrokartónové konštrukcie, PVC. Dlhšia životnosť pri použití na drevo a drevo s klincami než pilový list bez titánu.	1	1
DT20748	Bimetalový pilový list 64 mm. Na použitie na drevo, drevo s klincami, sadrokartónové konštrukcie, PVC	1	1

## REZANIE/TMELENIE/ŠKRABANIE



Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT20712	Rezný násadec na rôzne materiály 100 mm Na rezanie strešných šindľov, plasty, peny, gumy, lepenky, kože, koberca atď.	1	1
DT20714	Pevná škrabka 52 mm Na odstraňovanie napr. zvyškov lepidla, kobercov, lepidla na dlaždice, malty, zvyškov betónu	1	1
DT20716	Pružná škrabka 35 mm Na odstraňovanie napr. silikónových spojov, zvyškov mäkkého lepidla na koberce, zvyškov farby	1	1
DT20749	Pevná zaoblená škrabka – široká 70 mm	1	1
DT20750	Pružná škrabka 76 × 35 mm	1	1



## SPRACOVANIE DLAŽDÍC A SPOJOV



Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT20717	Segmentová píla s tvrdokovom 95 mm, šírka rezu 3 mm Na frézovanie tenkých škár dlaždíc a drážok v sadrokartóne alebo podobných materiáloch.	1	1
DT20718	Segmentová píla s karbidom 95 mm, šírka rezu 5 mm Na rezanie veľkých škár dlaždíc a prasklín v ometke alebo podobných materiáloch; špeciálny tvrdokov na rýchlejšie oddelenie spoja.	1	1
DT20719	Karbidová škrabka Na hrubé brúsenie lepidiel na dlaždice, betónu a dreva. Optimalizovaná veľkosť karbidového zrna na efektívne uberanie materiálu.	1	1
DT20739	Diamantová píla 75 × 60 mm, šírka rezu 2,4 mm Ideálne sa hodí na frézovanie škár dlaždíc a prasklín v ometke alebo podobných materiáloch; extra dlhá životnosť.	1	1
DT20745	Segmentová píla so syntetickým diamantom 95 mm. Na použitie na ometky, sadrokartón, ľahčený betón a podobné konštrukčné materiály.	1	1
DT20746	Pilový list so syntetickým diamantom 40 × 32 mm.	1	1
DT20751	Trojuholníkový karbidový list na hrubé brúsenie. Ideálne na odstraňovanie škár, lepidla, hrubé brúsenie betónu, kameňa a dreva.	1	1

## BRÚSENIE



Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT20700	Brúsna doska s odsávaním	1	1
DT3090	Trojuholníkový brúsny papier 93 × 93 mm, K40	10	10
DT3091	Trojuholníkový brúsny papier 93 × 93 mm, K60	10	10
DT3092	Trojuholníkový brúsny papier 93 × 93 mm, K80	10	10
DT3093	Trojuholníkový brúsny papier 93 × 93 mm, K120	10	10
DT3094	Trojuholníkový brúsny papier 93 × 93 mm, K180	10	10
DT3095	Trojuholníkový brúsny papier 93 × 93 mm, K240	10	10
DTM3092	Trojuholníková brúsna mriežka EXTREME® 93 × 93 mm, K80	5	5
DTM3093	Trojuholníková brúsna mriežka EXTREME® 93 × 93 mm, K120	5	5
DTM3095	Trojuholníková brúsna mriežka EXTREME® 93 × 93 mm, K240	5	5

## PRÍSLUŠENSTVO PRE OSCILAČNÉ NÁRADIE

### SÚPRAVY



Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT20713	3-dielna súprava príslušenstva pre oscilačné náradie 1 × DT20701, 1 × DT20706, 1 × DT20704	1	3
DT20715	5-dielna súprava príslušenstva pre oscilačné náradie 2 × DT20701, 1 × DT20704, 1 × DT20714, 1 × DT20711	1	5
DT20722*	Odsávanie prachu	1	1
DT20731	8-dielna súprava príslušenstva pre oscilačné náradie 1 × DT20700, 1 × DT20701, 1 × DT20704, 1 × DT20705, DT20710, 3 × brúsny papier	1	8

### HROMADNÉ BALENIE



Katalógové číslo	Popis	Min. obj. množstvo	Počet ks v balení
DT20723	Balenie 5 ks 43 × 30 mm (DT20701)	1	5
DT20724	Balenie 5 pil 67 × 30 mm (DT20703)	1	5
DT20725	Balenie 5 pil 43 × 30 mm (DT20704)	1	5
DT20726	Balenie 5 pil na detaily 43 × 10 mm (DT20706)	1	5
DT20727	Balenie 5 titánových pil na kov 43 × 30 mm (DT20707)	1	5
DT20728	Multipack 5 ks DT20708	1	5
DT20729	Multipack 5 ks DT20710	1	5
DT20732	5-dielna súprava pil (2 × DT20701; 1 × DT20704; 1 × DT20705; 1 × DT20706; 1 × univerzálny adaptér)	5	5
DT20733	Balenie 25 ks pil (DT20704)	25	25
DT20734	Balenie 25 ks pil (DT20705)	25	25
DT20735	Balenie 25 ks pil (DT20701)	25	25
DT20736	Balenie 25 ks pil (DT20702)	25	25
DT20737	Balenie 25 ks pil (DT20707)	25	25

### Aké príslušenstvo pre akú aplikáciu?

	Katologové číslo	Drevo	Drevo s klincami	Sadrokartón	PVC	Kov	Asfaltová strecha	Koberec	Kartóny	Vinylové podlahy	Peny	Keramické dlaždice	Lepidla/laky
	DT20700	✓		✓	✓	✓							
	DT20701	✓	✓	✓	✓								
	DT20702	✓	✓	✓	✓								
	DT20703	✓		✓	✓								
	DT20704	✓		✓	✓								
	DT20705	✓		✓	✓								
	DT20706	✓		✓	✓								
	DT20707					✓							
	DT20740	✓											
	DT20741	✓											
	DT20743	✓	✓	✓	✓								
	DT20747	✓	✓	✓	✓								
	DT20748	✓	✓	✓	✓								
	DT20710	✓	✓	✓	✓								
	DT20711	✓	✓	✓	✓								
	DT20708	✓	✓	✓	✓								
	DT20709	✓	✓	✓	✓								
	DT20712						✓	✓	✓	✓	✓		
	DT20714												✓
	DT20716												✓
	DT20717											✓	
	DT20718											✓	
	DT20719												✓
	DT20739											✓	✓
	DT20745			✓	✓								
	DT20746			✓	✓								
	DT20749												✓
	DT20750												✓
	DT20751	✓										✓	✓
	DT3090	✓											
	DT3091	✓											
	DT3092	✓											
	DT3093	✓											
	DT3094	✓											
	DT3095	✓											
	DTM3092	✓			✓	✓							
	DTM3093	✓			✓	✓							
	DTM3095	✓			✓	✓							
SÚPRAVA	DT20713	✓	✓	✓	✓								
SÚPRAVA	DT20715	✓	✓	✓	✓								✓
SÚPRAVA	DT20731	✓	✓	✓	✓	✓							

Vysvetlenie: Zalomený (zarovnávacie rezy) Škrabky

# KLINCE

- Sortiment klinec DeWalt je certifikovaný podľa Eurocode 5
- Smernice Eurocode 5 popisujú štandard výkonnosti pre typy klinec používané na stavbe
- Klinec EC 5 je možné rozdeliť do 3 tried použitia:  
Trieda použitia 1: Vykurované interiéry  
Trieda použitia 2: Vykurované miestnosti / chránené exteriéry  
Trieda použitia 3:  
Chránené vonkajšie priestory alebo vystavené poveternosti
- Každé balenie je označené štítkom a farebným označením podľa triedy použitia

## PAPIEROM PÁSKOVANÉ KLINCE S D-HLAVOU VHODNÉ PRE: AKUMULÁTOROVÚ KLINCOVAČKU DCN 690, DCN692



Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Trieda použitia	Priemer mm	Dĺžka mm	Počet ks v balení
DNPT28R50Z	Konvexné	34°	1	2,8	50	2200
DNPT28R50G12Z	Konvexné, galvanizované	34°	2	2,8	50	2200
DNPT28R50HDZ	Konvexné, žiarovo zinkované	34°	3	2,8	50	1100
DNPT2863Z	Hladké	34°	1	2,8	63	2200
DNPT2863G12Z	Hladké, galvanizované	34°	2	2,8	63	2200
DNPT28R63Z	Konvexné	34°	1	2,8	63	2200
DNPT28R63G12Z	Konvexné, galvanizované	34°	2	2,8	63	2200
DNPT28R63HDZ	Konvexné, žiarovo zinkované	34°	3	2,8	63	1100
DNPT28R63SZ	Konvexné, nehrdzavejúce	34°	3	2,8	63	1100
DNPT28R75Z	Konvexné	34°	1	2,8	75	2200
DNPT28R75G12Z	Konvexné, galvanizované	34°	2	2,8	75	2200
DNPT31R75HDZ	Konvexné, žiarovo zinkované	34°	3	3,1	75	1100
DNPT3190Z	Hladké	34°	1	3,1	90	2200
DNPT3190G12Z	Hladké, galvanizované	34°	2	3,1	90	2200
DNPT31R90Z	Konvexné	34°	1	3,1	90	2200
DNPT31R90G12Z	Konvexné, galvanizované	34°	2	3,1	90	2200

## PRE DCN660



Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Trieda použitia	Priemer mm	Dĺžka mm	Počet ks v balení
DNBA1632GZ	Galvanizované, dokončovacie	20°	2	1,6	32	2500
DNBA1638GZ	Galvanizované, dokončovacie	20°	2	1,6	38	2500
DNBA1644GZ	Galvanizované, dokončovacie	20°	2	1,6	44	2500
DNBA1650GZ	Galvanizované, dokončovacie	20°	2	1,6	50	2500
DNBA1663GZ	Galvanizované, dokončovacie	20°	2	1,6	63	2500
DNBA1632SZ	Nehrdzavejúce, dokončovacie	20°	3	1,6	32	2500
DNBA1638SZ	Nehrdzavejúce, dokončovacie	20°	3	1,6	38	2500
DNBA1644SZ	Nehrdzavejúce, dokončovacie	20°	3	1,6	44	2500
DNBA1650SZ	Nehrdzavejúce, dokončovacie	20°	3	1,6	50	2500
DNBA1663SZ	Nehrdzavejúce, dokončovacie	20°	3	1,6	63	2500

## PRE DCN680



Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Trieda použitia	Priemer mm	Dĺžka mm	Počet ks v balení
DNBT1815GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	15 mm	5000
DNBT1820GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	20 mm	5000
DNBT1820SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	20 mm	5000
DNBT1825GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	25 mm	5000
DNBT1825SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	25 mm	5000
DNBT1830GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	30 mm	5000
DNBT1830SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	30 mm	5000
DNBT1835GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	35 mm	5000
DNBT1835SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	35 mm	5000
DNBT1838GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	38 mm	5000
DNBT1840GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	40 mm	5000
DNBT1840SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	40 mm	5000
DNBT1845GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	45 mm	5000
DNBT1845SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	45 mm	5000
DNBT1850GZ	Zinkované klinec	0°	2	1,25	50 mm	5000
DNBT1850SZ	Nehrdzavejúce klinec	0°	3	1,25	50 mm	5000

## PRE DCN693



Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Trieda použitia	Priemer mm	Dĺžka mm	Počet ks v balení
DNM40R40GZ	Pozinkované	33°	2	4	40	2000
DNM40R50GZ	Pozinkované	33°	2	4	50	2000
DNM40R60GZ	Pozinkované	33°	2	4	60	2000
DNM34SP35G12Z	Pozinkované, krúžkované	33°	2	3,4	32	1000

## PÁSKOVANÉ SKRUTKY PRE SADROKARTONÁRSKE SKRUTKOVAČE DCF620



Katalógové číslo	Popis	Priemer mm	Dĺžka mm	Počet ks v balení
DWF4000250	Páskované závrtky do sadrokartónu – kovové profily	3,5	25	1000*
DWF4000350	Páskované závrtky do sadrokartónu – kovové profily	3,5	35	1000*
DWF4000450	Páskované závrtky do sadrokartónu – kovové profily	3,5	45	1000*
DWF4000550	Páskované závrtky do sadrokartónu – kovové profily	3,5	55	1000**
DWF4100350	Páskované závrtky do sadrokartónu – drevené profily	3,5	35	1000*
DWF4100450	Páskované závrtky do sadrokartónu – drevené profily	3,5	45	1000*
DWF4100550	Páskované závrtky do sadrokartónu – drevené profily	3,5	55	1000**

\*Celý kartón 10 balení = 10 000 ks

\*\*Celý kartón 8 balení = 8 000 ks



# DCN890 – KLINCE V UHLE 15° SPOJENÉ PLASTOVOU PÁSKOU

PRE DCN890

Katalógové číslo	Popis	Typ	Priemer hlavičky (mm)	Priemer (mm)	Dĺžka (mm)	Balené množstvo (ks)
<b>STD klince do štandardného betónu</b>						
DCN8901015	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	15	1005
DCN8901020	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	20	1005
DCN8901025	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	25	1005
DCN8901030	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	30	1005
DCN8901035	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	35	1005
DCN8901040	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	40	1005
DCN8901045	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	45	510
DCN8901050	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	50	510
DCN8901055	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	55	510
DCN8901057	STD klince do betónu na páse	ŠTANDARD	6,3	2,6	57	510
<b>XD klincami do tvrdého betónu a ocele</b>						
DCN8903013	XD klince na páske	XD	6,3	3	13	510
DCN8903017	XD klince na páske	XD	6,3	3	17	510
DCN8903022	XD klince na páske	XD	6,3	3	22	510
DCN8903027	XD klince na páske	XD	6,3	3	27	510
DCN8903032	XD klince na páske	XD	6,3	3	32	510
DCN8903038	XD klince na páske	XD	6,3	3	38	510
DCN8903043	XD klince na páske	XD	6,3	3	43	510
DCN8903048	XD klince na páske	XD	6,3	3	48	510
DCN8903053	XD klince na páske	XD	6,3	3	53	510
DCN8903057	XD klince na páske	XD	6,3	3	57	510
<b>HD klincami vysoko odolné proti strihu</b>						
DCN8902015	XD klince na páske	HD	6,3	3,7	15	1005
DCN8902020	XD klince na páske	HD	6,3	3,7	20	1005
DCN8902025	XD klince na páske	HD	6,3	3,7	25	1005



Certifikát ETA-13/0407 podľa článku 29 predpisu EÚ č. 305/2011 pre klince typu XH



## DCN890 DOPLNKY

Tento rad svoriek, podložiek a príchytiek bol navrhnutý pre širokú škálu pracovných aplikácií vrátane upevňovania káblov, rúrok, upevňovania lát, oceľových konzol a drevených líšt.

	Katalógové číslo	Popis	Priemer [mm]	Počet/balenie	DCN8903 nemagnetická	DCN8902 magnetická
	DDF5260000	Držiak tyčí	6	100	●	
	DDF6710016	Príchytka potrubia	16	100	●	
	DDF6710020	Príchytka potrubia	20	100	●	
	DDF6720050	Príchytka káblov	–	200	●	
	DDF6750100	Podložka na latovanie	13	100	●	
	DDF6750000	Podložka na latovanie	25	100	●	
	DDF6750050	Izolovaná podložka	36	100	●	
	DDF6770000	Príchytka s okom	–	100	●	
	DDF4400020	Príchytka PVC potrubia	20	100	●	
	DDF4400025	Príchytka PVC potrubia	25	100	●	
	DDF4410000	Príchytka potrubia	16	100		●
	DDF4410050	Príchytka potrubia	19	100		●
	DDF6753200	Príchytka potrubia	20	100		●
	DDF6753205	Príchytka potrubia	22	100		●
	DDF4410150	Príchytka potrubia	25	100		●
	DDF4420016	Príchytka potrubia Premium	16	100		●
	DDF4420020	Príchytka potrubia Premium	20	100		●
	DDF4420025	Príchytka potrubia Premium	25	100		●
	DDF6755000	Príchytka káblov – jednoduchá	–	50	●	
	DDF6755012	Podložka na latovanie	25	100		●
	DDF6755004	Dierovaná páska	12	10		●
	DDF6755005	Dierovaná páska	17	10		●

# OSTATNÉ KLINCE A SPONY

## PRE DCN650

Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Priemer drôtu (mm)	Priemer (mm)	Dĺžka (mm)	Balené množstvo (ks)
<i>DNBDA1532GZ</i>	15 Ga klince žiarovo pozinkované	34°	1,8	1,8	32	4000
<i>DNBDA1538GZ</i>	15 Ga klince žiarovo pozinkované	34°	1,8	1,8	38	4000
<i>DNBDA1545GZ</i>	15 Ga klince žiarovo pozinkované	34°	1,8	1,8	45	4000
<i>DNBDA1550GZ</i>	15 Ga klince žiarovo pozinkované	34°	1,8	1,8	50	4000
<i>DNBDA1564GZ</i>	15 Ga klince žiarovo pozinkované	34°	1,8	1,8	64	4000
<i>DNBDA1538SZ</i>	15 Ga nehrdzavejúce klince	34°	1,8	1,8	38	4000
<i>DNBDA1550SZ</i>	15 Ga nehrdzavejúce klince	34°	1,8	1,8	50	4000



## PRE DCN681 A DCN682

Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Priemer drôtu (mm)	Šírka sponky (mm)	Dĺžka (mm)	Balené množstvo (ks)
<i>DSTSX12Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	12	5000
<i>DSTSX15Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	15	5000
<i>DSTSX18SE</i>	18 Ga sponky antikoro	0°	1,25	5,7	18	5000
<i>DSTSX19Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	19	5000
<i>DSTSX22Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	22	5000
<i>DSTSX25Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	25	5000
<i>DSTSX30SE</i>	18 Ga sponky antikoro	0°	1,25	5,7	30	3000
<i>DSTSX30Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	30	3000
<i>DSTSX35SE</i>	18 Ga sponky antikoro	0°	1,25	5,7	35	3000
<i>DSTSX35Z</i>	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	35	3000



## PRE DPN46RN A DCN45RN

Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Priemer hlavičky (mm)	Priemer drôtu (mm)	Dĺžka (mm)	Balené množstvo (ks)
<i>DNR3119GZ</i>	Hladké, galvanizované	15°	9	3,05	19	7200
<i>DNR3119HDZ</i>	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	19	1200
<i>DNR3122GZ</i>	Hladké, galvanizované	15°	9	3,05	22	7200
<i>DNR3122HDZ</i>	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	22	1200
<i>DNR3125GZ</i>	Hladké, galvanizované	15°	9	3,05	25	7200
<i>DNR3125HDZ</i>	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	25	1200
<i>DNR3132HDZ</i>	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	32	1200
<i>DNR3138HDZ</i>	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	38	1200
<i>DNR3145HDZ</i>	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	45	1200



## PRE DCFS950

Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Priemer drôtu (mm)	Šírka (mm)*	Dĺžka (mm)	Balené množstvo (ks)
<i>DFS9150B1G</i>	40 mm spony	0°	3,8	18/10,35	40	960
<i>DFS9175B1G</i>	45 mm spony	0°	3,8	18/10,35	45	960
<i>DFS9200B1G</i>	50 mm spony	0°	3,8	18/10,35	50	960

\*Vonkajší/vnútorý



## PRE DCN701

Katalógové číslo	Popis	Sklon pásu	Priemer drôtu (mm)	Šírka (mm)*	Dĺžka (mm)	Balené množstvo (ks)
<i>DRS18100</i>	Spony	0°	1	18	25,4	540

\*Vnútorý



## DOPLNKY A PRÍSLUŠENSTVO – ZÁHRADA

Katalógové číslo	Model pily	Popis
DT20687	DCMCS574	45 cm lišta
DT20688	DCMCS574	45 cm nízkoprofilová reťaz 3/8", 62 hnacích článkov, šírka článku 1,3 mm
DT20689	DCMCS575	50 cm lišta
DT20690	DCMCS575	50 cm nízkoprofilová reťaz 3/8", 68 hnacích článkov, šírka článku 1,3 mm
DT20660	DCM575	40 cm lišta a reťaz OREGON – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 56 článkov
DT20661	DCM575	45 cm lišta a reťaz OREGON – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,3 mm, 62 článkov
DT20663	DCM575	40 cm reťaz OREGON – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 56 článkov
DT20664	DCM575	45 cm reťaz OREGON – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,3 mm, 62 článkov
DT20665	DCM565	30 cm lišta a reťaz OREGON – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 45 článkov
DT20676	DCM565	30 cm reťaz OREGON – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 45 článkov
DT20667	DCMPS567	20 cm reťaz – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 33 článkov
DT20668	DCMPS567	20 cm lišta a reťaz – rozstup 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 33 článkov
DT20662	Všetko	Olaj na mazanie reťazí – 1 l



Katalógové číslo	Model kosačky	Popis	Dĺžka v balení (m)
DT20650	DCM571/DCMST561	Náhradná struna 2 mm	15,2
DT20651	DCM571/DCMST561	Náhradná struna 2 mm	68,6
DT20652	DCM571/DCMST561	Náhradná struna 2,5 mm	68,6
DT20656		Súprava – kryt, cievka a struna 2 mm	15,2
DT20653	DCM571	Nôž s tromi ostriami na vysokú trávu a krovie	
DT29654	DCM571	Nôž s dvoma ostriami na vysokú trávu a krovie	
DT20655	DCM571	Nôž so štyrmi ostriami na vysokú trávu a krovie	
DT20657	DCM571	Súprava adaptéra pre krovinores pre nože DT20654, DT20655 a DT20656	
DT20658	DCM561, DCM571	Cievka QUICKFEED – vhodná pre VŠETKY strunové kosačky DEWALT – struna 2 mm	6



Katalógové číslo	Model	Popis
DT20671	DCMW564	48 cm náhradný nôž
DT20682	DCMWSP564	53 cm náhradný nôž
DT20666	*	Mazací sprej pre nožnice na živé ploty – 300 ml
DCMPPRB1	DCMPP568	Náhradné nože

\*DCM563; DCMHT563; DCMPPH566



## PRÍSLUŠENSTVO K NÁSDCOM PRE DCMAS5713 – SPLIT BOOM

Kód produktu	Model	Popis
DT20658	VŠETKY strunové kosačky DEWALT	Cievka QUICKWIND pre strunové kosačky DEWALT – struna 2 mm × 6 m
DT20680	DCMASST1N	Nôž so štyrmi ostriami
DT20681	DCMASPS5N	20 cm reťaz – 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 34 článkov
DT20684	DCMASST1N	Súprava adaptéra pre krovinores
DT20685	DCMASPS5N	Predĺžovacia tyč pre reťazovú pílu DCMASPS5N
DT20686	DCMASPS5N	20 cm lišta a reťaz – 3/8", šírka vodiacich článkov 1,1 mm, 34 článkov

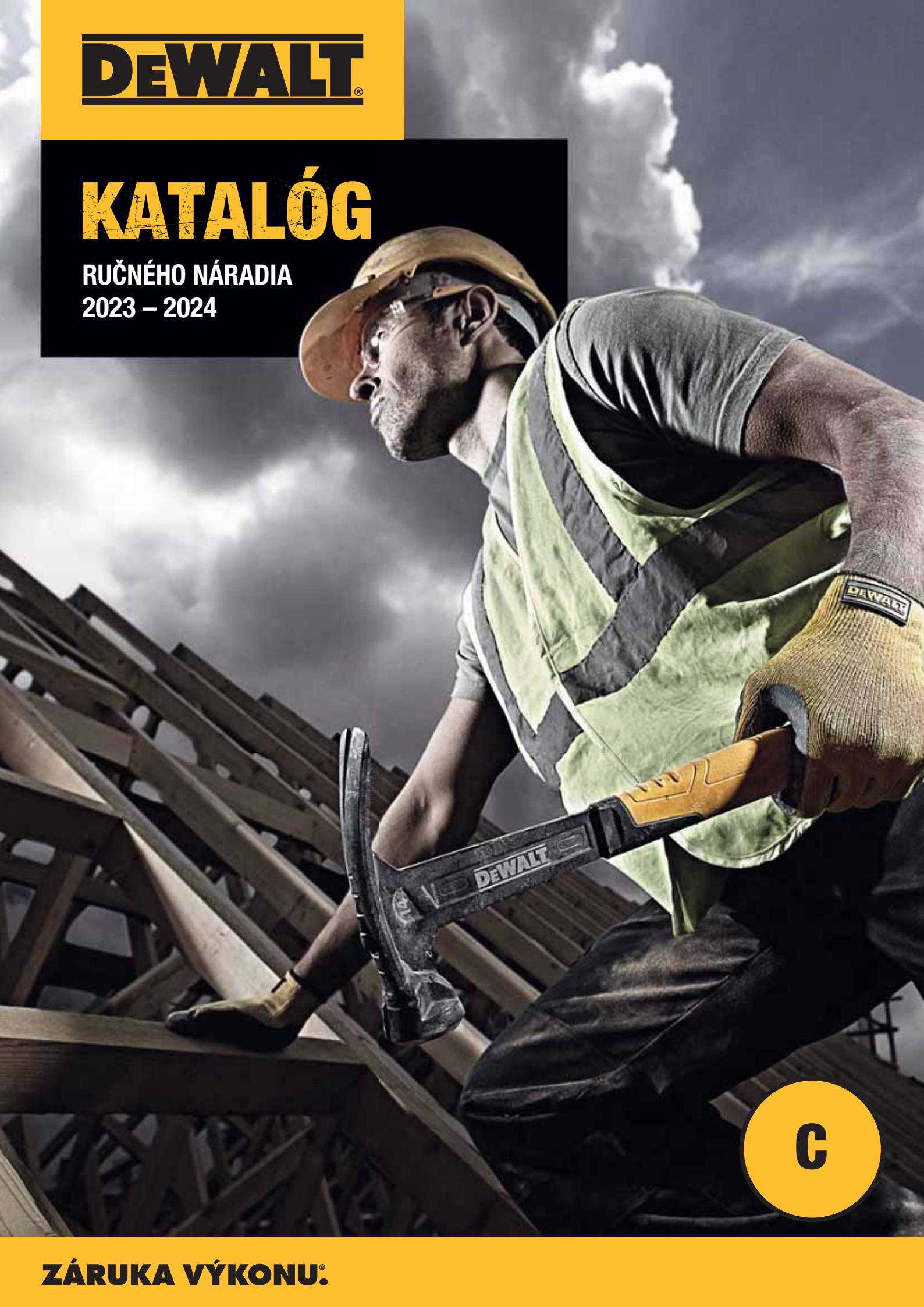




**DEWALT®**

# KATALÓG

RUČNÉHO NÁRADIA  
2023 – 2024



**C**

**ZÁRUKA VÝKONU®**

Montáže a demolácie .....	C 3
Jednodielne oceľové kladivá .....	C 3
Zvárané oceľové kladivá high velocity .....	C 3
Perličky EXOCORE™ .....	C 4
Oceľové demolačné kladivá .....	C 4
Sochory .....	C 5
Sekery .....	C 5
Meranie a označovanie .....	C 6
Meracie pásma a metre .....	C 6
Vodováhy .....	C 7
Značkovacie šnúry a náplne .....	C 8
Uholník pre tesárov .....	C 8
Rezanie .....	C 9
Nože so zasúvacou čepeľou .....	C 9
Nože s pevnou čepeľou .....	C 9
Nože s odlamovacou čepeľou .....	C 10
Prehľad nožov .....	C 11
Náhradné čepele .....	C 11
Pily .....	C 12
Strihanie .....	C 13
Nožnice na plech .....	C 13
Kliešte .....	C 15
Upevňovanie a upínanie .....	C 16
Sponkovačky a zošívачky .....	C 16
Zvierky a stužovadlá .....	C 16
Ručné náradie .....	C 18
Dláta .....	C 18
Utahovacie náradie .....	C 19
Skrutkovače .....	C 19
Imbusy .....	C 20
Ploché kľúče .....	C 20
Momentové kľúče .....	C 21
Súpravy nástrčkových kľúčov .....	C 22
Register výrobkov .....	C 24

# MONTÁŽE A DEMOLÁCIE

## JEDNODIELNE OCEĽOVÉ KLADIVÁ



Frézovaná hlava kladiva

### TECHNOLÓGIA TRI-PULL

Zaručuje univerzálnosť pri odstraňovaní klinev

### MAGNETICKÝ DRŽIAK KLINCOV NA PRVÉ ZATLČENIE

Na jednoduchšie a presnejšie zatlačenie klinev

### SILNÁ RUKOVÄŤ Z TEPELNE ZUŠLACHTENEJ OCELE

Zaručuje väčšiu odolnosť pri náročných prácach

### RUKOVÄŤ GUARANTEED TOUGH™

Výrazne znižuje vibrácie

### OPTIMÁLNA GEOMETRIA RUKOVÄTI

Zaručuje účinnejší rozptyl vibrácií

Katalógové číslo	Popis
DWHT51002-0	Oceľové kladivo 454 g, zahnutý nos kladiva, hladká hlava
DWHT51003-0	Oceľové kladivo 454 g, rovný nos kladiva, hladká hlava
DWHT51004-0	Oceľové kladivo 567 g, rovný nos kladiva, hladká hlava
DWHT51005-0	Oceľové kladivo 624 g, rovný nos kladiva, frézovaná hlava
DWHT51006-0	Oceľové kladivo 624 g, rovný nos kladiva, hladká hlava
DWHT51007-0	Oceľové kladivo 794 g, rovný nos kladiva, frézovaná hlava
DWHT51389-0	Murárske kladivo 567 g, ergonomická rukoväť, EXTRA široká sekacia časť

## ZVÁRANÉ OCEĽOVÉ KLADIVÁ HIGH VELOCITY

### MODERNIZOVANÝ ŠPIČKOVÝ PRIEMYSELNÝ DIZAJN

Lepšie vyniká pri vystavení v regáli

### MAGNETICKÝ DRŽIAK KLINCOV NA PRVÉ ZATLČENIE

Na jednoduchšie a presnejšie zatlačenie klinev

### VYSOKORÝCHLOSTNÁ OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA

Vyšší výkon, nižšia hmotnosť

### ODOLNEJŠIA RUKOVÄŤ

Pre vyšší komfort a odolnosť proti preklzávaníu

Katalógové číslo	Popis
DWHT51135-0	Oceľové kladivo HIGH VELOCITY, 340 g*, hladká hlava
DWHT51138-0	Oceľové kladivo HIGH VELOCITY, 400 g**, frézovaná hlava

\* Kladivo 340 g s rázovou silou kladiva 567 g

\*\* Kladivo 400 g s rázovou silou kladiva 794 g



## PERLÍKY EXOCORE™

### KOMPOZITNÝ MATERIÁL Z UHLÍKOVÝCH VLÁKIEN OCHRANA KRITICKÉHO MIESTA

Zaručuje odolnosť v mieste, kde dochádza najčastejšie k zlomeniu rúkovi

### ČELO PRE KONCENTROVANÝ RÁZ



### DUTÁ RUKOVÄŤ EXOCORE™

Zaručuje ľahký a vyvážený pohyb



Katalógové číslo	Popis
DWHT56027-0	Perlík EXOCORE™ 2,7 kg
DWHT56028-0	Perlík EXOCORE™ 3,6 kg
DWHT56029-0	Perlík EXOCORE™ 4,5 kg
DWHT56030-0	Perlík EXOCORE™ 5,4 kg

Katalógové číslo	Popis
DWHT56025-1	Kováčsky perlík EXOCORE™ 1,8 kg
DWHT56024-1	Zatlkací perlík EXOCORE™ 1,8 kg
DWHT56026-1	Perlík EXOCORE™ 1,8 kg
DWHT51388-0	Oceľový zatlkací perlík EXOCORE™ 1,4 kg

## OCEĽOVÉ DEMOLAČNÉ KLADIVÁ

### ZDOKONALENÝ TVAR TRHACEJ HLAVY

Na účinnejšie strhávanie dosiek a vyťahovanie klinec

### MULTIFUNKČNÝ BOČNÝ VYŤAHOVAČ

Zvýšená všestrannosť umožňujúca vyťahovanie klinec a spôn rôznymi spôsobmi

### MAGNETICKÝ DRŽIAK KLINCOV NA PRVÉ ZATLČENIE

Na jednoduchšie a presnejšie zatĺkanie klinec

### VEĽKÁ ČELNÁ PLOCHA KLADIVA

Konštrukcia určená na rozsiahlejšie demolačné práce



### ODOLNEJŠIA RUKOVÄŤ

Pre vyšší komfort a odolnosť proti preklzavaniu

Katalógové číslo	Popis
DWHT51008-0	Oceľové demolačné kladivo 624 g

## PÁČIDLÁ

### ŠPICATÁ KONCOVÁ PRIENIKOVÁ ČASŤ

Preniká do materiálu, aby sa umožnilo odstránenie zarytých klinčov



### RUKOVÄŤ V TVARE I

Poskytuje pevnosť bez zvýšenia hmotnosti

### EXTRA ŠIROKÝ POVRCH ČELA VYŤAHOVAČA

Pomáha používateľovi presne udrieť, aby sa dostal pod kliniec alebo za materiál, ktorý sa bude páčiť

### VYSEKÁVAČ HLAVY KLINCA

Odhaľuje hlavu zapusteného klinca, aby sa mohol kliniec vytiahnuť s minimálnym poškodením dreva



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-55524	Vytahovač klinčov
DWHT55129-1	Páčidlo 600 mm
DWHT55132-1	Páčidlo 910 mm
DWHT55518-1	Ploché páčidlo 300 mm
DWHT55528-1	Ploché páčidlo 530 mm
DWHT0-55529	Široký vytahovač 254 mm

## SEKERY

### KOMPOZITNÝ MATERIÁL Z UHLÍKOVÝCH VLÁKIEN

#### OCHRANA KRITICKÉHO MIESTA

Zaručuje odolnosť v mieste, kde najčastejšie dochádza k zlomeniu rukoväti

### DUTÁ RUKOVÄŤ EXCOCORE™

Zaručuje ľahký a vyvážený pohyb



### OPTIMÁLNY POMER VYVÁŽENIA A VÝKONU

Umožňuje vysokú rýchlosť pohybu

### DRÁŽKOVANÉ PRACOVNÉ HRANY

Jednoduché záseky do dreva a uvoľnenie z materiálu



Katalógové číslo	Popis
DWHT56032-0	Štiepacia sekera EXCOCORE 1,5 kg
DWHT56033-0	Štiepacia sekera EXCOCORE 2,0 kg
DWHT56031-0	Tesárska sekera EXCOCORE 567 g
DWHT51387-0	Jednodielna oceľová tábornická sekera 567 g

# MERANIE A OZNAČOVANIE

## MERACIE PÁSMA A METRE

### 4 SKRUTKY

Zaručujú odolnosť a pevnosť

### ODOLNÉ PUZDRO

Poskytuje ďalšiu ochranu a zaisťuje odolnosť

### OCHRANNÁ VRSTVA Z MYLARU

Väčšia odolnosť pásu

### ŠÍRKA PÁSKY 32 MM

Dosah až 4 m bez zlomenia pásu

### HÁČIK TRUE-ZERO®

Zaručuje presné vnútorné a vonkajšie meranie

### VEĽKÝ HÁČIK

Dokonalé uchytenie



DWHT38114-0



DWHT36098-0

Katalógové číslo	Popis
DWHT36917-0	Zvinovací meter – 5 m
DWHT36928-0	Zvinovací meter – 8 m
DWHT36932-0	Zvinovací meter – 10 m
DWHT38114-0	Zvinovací meter COMPACT – 5 m
DWHT38128-0	Zvinovací meter COMPACT – 8 m
DWHT36098-1*	Kompaktný zvinovací meter – 3 m

\* Minimálne objednávacie množstvo 12 ks

### PRUŽNE ULOŽENÁ KARABÍNA

Na jednoduchú prepravu

### PREVODOVÝ POMER 5 : 1

Rýchle navíjanie pásu

### GUMOVÝ KRYT

Poskytuje optimálnu ergonómiu a zaručuje odolnosť

### ODOLNÉ OCEĽOVÉ PÁSMO

Odolnosť proti korózii zaručuje dlhšiu prevádzkovú životnosť pásu

### OTVOR NA ODSTRÁNENIE NEČISTÔT

Umožňuje jednoduché odstránenie prachu nachádzajúceho sa vnútri puzdra

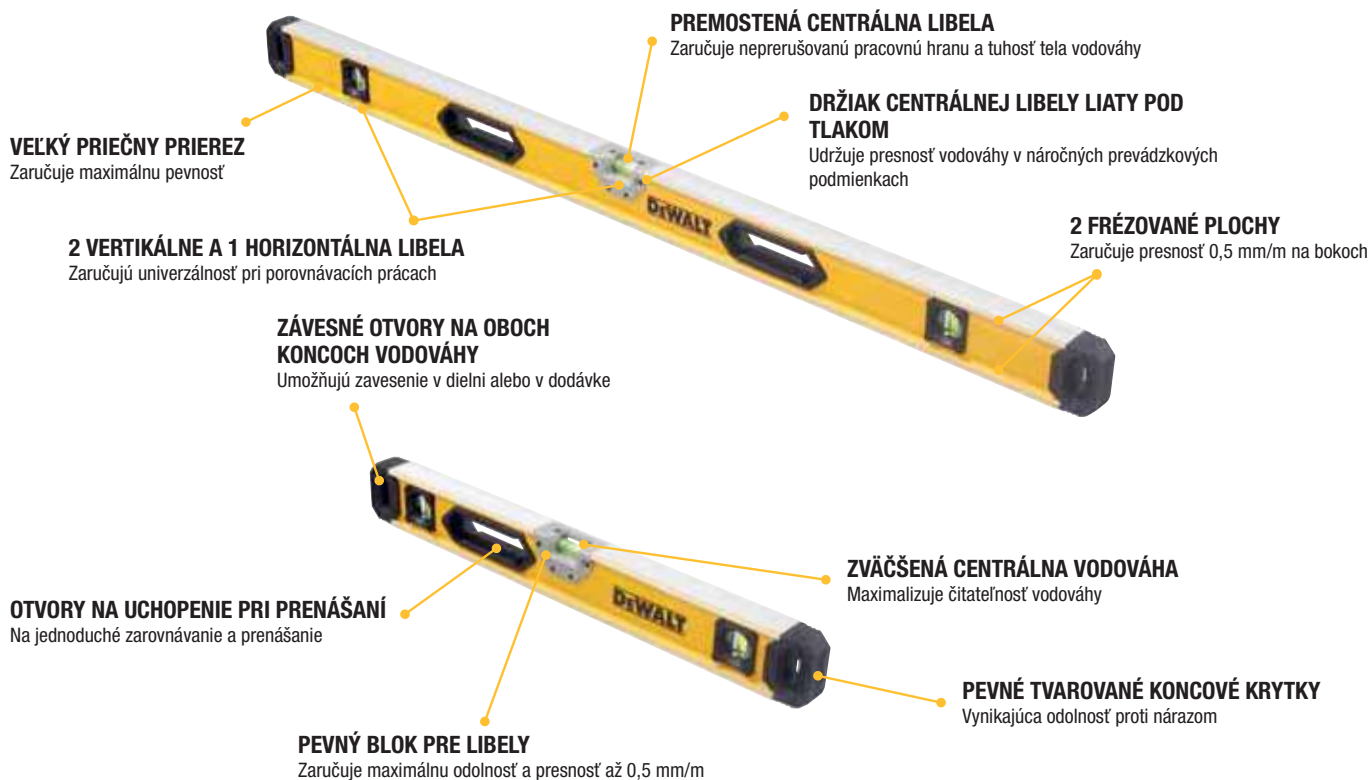


DWHT34218-0

Katalógové číslo	Popis
DWHT0-34093	Oceľové zvinovacie pásmo – 30 m
DWHT34218-0	Zvinovacie pásmo zo sklenených vlákien – 30 m



# VODOVÁHY



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-43224	Vodováha 60 cm
DWHT0-43248	Vodováha 120 cm
DWHT0-43172	Vodováha 180 cm
DWHT82650-1	Duopack – vodováha 120 cm + 180 cm

Katalógové číslo	Popis
DWHT42525-0	Minivodováha 16,5 cm
DWHT0-43003	Vodováha TORPEDO – 25 cm



## ZNAČKOVACIE ŠNÚRY A NÁPLNE

### EXTRA VEĽKÝ OTVOR NA PLNENIE

Zaručuje lepšiu viditeľnosť a efektívne plnenie. Jednoduchý prístup k vnútorným komponentom pri údržbe – čistenie, vybratie šnúry atď.

### VIETKO OTOČNÉ O ¼ OTÁČKY

Na bezpečné nasadenie a rýchle plnenie

### PREVODOVÝ POMER 6 : 1

Na rýchle navíjanie značkovacej šnúry

### PLANÉTOVÝ PREVODOVÝ SYSTÉM

Poskytuje dlhodobú odolnosť

### SKLOPNÁ KOVOVÁ KLUČKA

Ak sa nepoužíva, sklápa sa do puzdra

### ZÁVESNÝ HÁČIK

Zaručuje kompaktné uloženie a prenášanie. Je vyrobený tak, aby sa spojil s háčikom ďalšej značkovacej šnúry, a preto sa môžu použiť dve značkovacie šnúry dohromady.

### ŠNÚRA 30 M

### ERGONOMICKÝ TVAR

Poskytuje bezpečný úchop a plnenie

### PUZDRO Z HLINÍKOVEJ ZLIATINY S NEKLZAVÝM POVRCHOM RUKOVÄTI

Vynikajúca odolnosť. Jednoduchý úchop, nevykĺzne z ruky

### JEDNODUCHÉ OTVÁRANIE PUZDRA

Pri výmene šnúry

### INTEGROVANÁ SPOJKA

Umožňuje plynulé uvoľnenie šnúry a obmedzuje zablokovanie šnúry



Katalógové číslo	Popis
DWHT47399-0	Značkovacia šnúra 6 : 1
DWHT47408-0	Značkovacia šnúra 6 : 1 s červenou kriedou
DWHT47049-9	Modrá krieda 225 g
DWHT47048-9	Červená krieda 225 g

## UHOLNÍK PRE TESÁROV

### BOD OTÁČANIA

Uľahčuje vyznačovanie uhlov

### EXTRÉMNE SILNÉ LISOVANÉ TELO Z HLINÍKA

Vydrží náročné použitie, ideálny na použitie ako vodidlo píly

### MERADLÁ PRE HORNÉ REZY BEŽNÝCH, SKRÁTENÝCH, NÁROŽNÝCH A ÚZLABNÝCH KROKIEV

Zaručujú univerzálne použitie

### PEVNÁ VEĽKÁ ZÁKLADŇA

Pomáha zaistiť lepšiu príľnavosť k materiálom

### ELOXOVANÉ ČIERNOU FARBOU

Umožňuje lepšiu čitateľnosť

### MERADLO UHLA 90° ODSUPŇOVANÉ PO 1 STUPNI

Na jednoduché meranie uhlov

### ZNAČKY SÚ ZVÝRAZNENÉ KONTRASTNOU FARBOU

Umožňuje lepšiu čitateľnosť

### OZNAČENIE NA OBOCH STRANÁCH

Na použitie v ľavej aj pravej ruke

Katalógové číslo	Popis
DWHT25227-0	Uholník pre tesárov – 17,5 cm
DWHT25228-0	Uholník pre tesárov – 30 cm

# REZANIE

## NOŽE SO ZASÚVACOU ČEPEĽOU

### GUMOVÉ PODLOŽKY PRE PALCE

Pre komfort a bezpečnosť

### ZASÚVACIE OSTRIE

Ponúka rôzne hĺbky rezu

### ULOŽENIE NÁHRADNÝCH ČEPELÍ

Uloženie náhradných čepeľí priamo v tele noža, dodávané s 5 indukčne kalenými čepeľami

### ZAISŤOVACÍ MECHANIZMUS DEAD BOLT

Ponúka 3-krát dlhšie upnutie čepele v porovnaní s našimi tradičnými nožmi

### ZAPUSTENÉ OSTRIE

Na bezpečné rezanie povrazov a šnúr

### RÝCHLA VÝMENA ČEPELE

Skracuje prestoje v prípade nutnosti výmeny čepele

### RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV

Pre komfort a bezpečnosť

### INTEGROVANÁ KARABÍNA

Lepšie uloženie a možnosti prenášania



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-10295	Nôž so zasúvacou čepeľou a so zaisťovacím mechanizmom DEAD BOLT
DWHT10054-0	Nôž so zasúvacou čepeľou a otváračom na plechovky
DWHT10046-0	Nôž so zasúvacou čepeľou
DWHT10319-0	Nôž so zasúvacou čepeľou a so zaisťovacím mechanizmom DEAD BOLT
DWHT10261-0	Sklápací nôž so zasúvacou čepeľou
DWHT10035-0	Sklápací nôž so zasúvacou čepeľou
DWHT0-10296	Sklápací nôž so zasúvacou čepeľou

## NOŽE S PEVNOU ČEPEĽOU

### GUMOVÁ PODLOŽKA PRE PALEČ

Pre komfort a bezpečnosť

### ODOLNÉ KOVOVÉ TELO

Zaručuje odolnosť a dlhú životnosť

### ÚLOŽNÝ PRIESTOR NA NÁHRADNÉ ČEPELE V TELE PÍLY

Dodávané s 5 náhradnými indukčne kalenými čepeľami

### ŠTÍHLA PREDNÁ ČASŤ

Na presné rezanie

### PALCOM OVLÁDANÉ KOLIESKO

Na prístup k uloženým čepeľiam

### RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV

Pre komfort a bezpečnosť

### INTEGROVANÝ ÚCHYT

Na uloženie a bezpečnosť



Katalógové číslo	Popis
DWHT10246-0	Nôž s pevnou čepeľou
DWHT10916-0	Sklápací nôž s pevnou čepeľou
DWHT10429-0	Sklápací nôž s pevnou čepeľou

**PODPERA PRE PALEC**

Umožňuje jednoduchšie otváranie jednou rukou

**HLINÍKOVÉ TELO NOŽA**

Zaručuje ľahšiu a odolnú konštrukciu

**ČEPEL Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE S DĹŽKOU 82 MM NA NÁROČNÉ ÚKONY**

Pomáha zaisťiť dlhodobú ostrosť čepele

**INTEGROVANÉ ŠTAHOVAČE IZOLÁCIE**

Väčšia univerzálnosť vďaka možnosti odstránenia izolácie elektrických vodičov 2 a 1,6 mm

**ZÚBKOVANÁ ČASŤ ČEPELE**

Pomáha prerezať ťažšie rezané materiály

**POISTKA ČEPELE**

Pri použití noža udržiava jeho čepeľ bezpečne zaistenú v otvorenej polohe

**KONŠTRUKCIA RUKOVÄTI G10**

Rukoväť zo sklenených vlákien G10 poskytuje dobrú ochranu pred vyklznutím, čo zvyšuje bezpečnosť

**INTEGROVANÝ ÚCHYT**

Na uloženie a bezpečnosť



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-10313	Vreckový zatvárací nôž
DWHT1-10354	Remeselnícky nôž s pevným ostrím a plastovým puzdrom na opasok



## NOŽE S ODLAMOVCOU ČEPEĽOU

**DODATOČNÉ ZAISTENIE ČEPELE POMOCOU SKRUTKY**

Z dôvodu lepšieho zaistenia a väčšej bezpečnosti môže byť čepeľ zaistená pomocou skrutky

**FUNKCIA AUTOLOAD**

Automaticky vysúva čepeľ zo zabudovanej kazety, ktorá môže celkovo pojať až 6 čepeľí

**POSUVNÝ MECHANIZMUS S AUTOMATICKÝM ZAISTENÍM**

Umožňuje rýchle nastavenie čepele bez použitia iného náradia

**ČEPEL S VRSTVOU KARBIDU VOLFRÁMU**

Dodávané s 3 kusmi karbidových čepeľí, ktoré majú 10-krát dlhšiu životnosť než štandardné čepele z bežnej uhlíkovej ocele

**VODIDLO ČEPEĽÍ Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE**

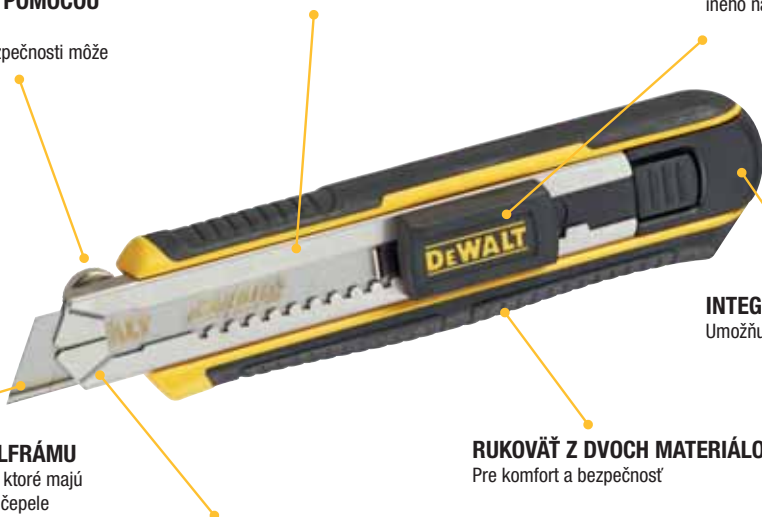
Zaručuje väčšiu pevnosť a odolnosť

**RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV**

Pre komfort a bezpečnosť

**INTEGROVANÝ ODLAMOVAČ OSTRIA**

Umožňuje pohodlnú výmenu špičiek čepeľí



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-10249	Plastový odlamovací nôž – 18 mm*
DWHT0-10250	Plastový odlamovací nôž – 25 mm*
DWHT10332-0	Plastový odlamovací nôž s kolieskom – 18 mm
DWHT10333-0	Plastový odlamovací nôž s kolieskom – 25 mm
DWHT10045-0	Kovový odlamovací nôž – 25 mm

\* dodávané s 3 náhradnými karbidovými čepeľami



# PREHĽAD NOŽOV

## REMESELNÍCKE NOŽE SO ZASÚVACOU ČEPELOU

Zasúvacie ostrie ponúka variabilnú hĺbku rezu



Univerzálny nôž z dvoch materiálov  
DWHT10046-0



Univerzálny nôž s otváračom na plechovky  
DWHT10054-0



Univerzálny nôž s mechanizmom DEAD BOLT  
DWHT10319-0



Univerzálny nôž z dvoch materiálov s mechanizmom DEAD BOLD  
DWHT0-10295



Sklápací univerzálny nôž  
DWHT10035-0



Sklápací univerzálny nôž s funkciou Autoload  
DWHT10261-0



Sklápací univerzálny nôž z dvoch materiálov s mechanizmom DEAD BOLT  
DWHT0-10296

### REMESELNÍCKE NOŽE SO ZASÚVACOU ČEPELOU

## SKLÁPACIE REMESELNÍCKE NOŽE SO ZASÚVACOU ČEPELOU

Sklápací a zasúvacia konštrukcia poskytuje koncovému používateľovi kompaktný a odolný výrobok

## UNIVERZÁLNE NOŽE S PEVNOU ČEPELOU

Kovové telo noža a pevná čepeľ je ideálnym riešením na extrémne práce



Univerzálny nôž s pevnou čepeľou  
DWHT10246-0

## SKLÁPACIE UNIVERZÁLNE NOŽE S PEVNOU ČEPELOU

Sklápací mechanizmus noža s guľkovým ložiskom uľahčuje použitie



Sklápací univerzálny nôž s hliníkovou konštrukciou  
DWHT10916-0



Sklápací univerzálny nôž z dvoch materiálov s uloženým miestom pre čepele  
DWHT10429-0

### UNIVERZÁLNE NOŽE S PEVNOU ČEPELOU

## ODLAMOVACIE NOŽE

Integrovaný odlamovač ostria zaručuje pohodlnú výmenu špičky noža



Plastový nôž s odlamovacou čepeľou  
DWHT10332-0  
DWHT10333-0



Kovový nôž  
DWHT10045-0



Odlamovací nôž s vrstvou karbidu voľfrámu a s funkciou Auto-Lock  
DWHT0-10249  
DWHT0-10250

## REMESELNÍCKY NÔŽ S PEVNOU ČEPELOU

Univerzálny nôž na rôzne aplikácie



Remeselnícky nôž s pevnou čepeľou  
DWHT1-10354

## SKLÁPACÍ VRECKOVÝ NÔŽ

Čepeľ z nehrdzavejúcej ocele zaručuje dlhotrvajúcu ostrosť noža



Vreckový nôž s ostrím z nehrdzavejúcej ocele na náročné úkony  
DWHT0-10313

### ODLAMOVACIE NOŽE

# NÁHRADNÉ ČEPELE

### UNIVERZÁLNE UPÍNANIE

Tento profil je štandardným ostrím, a preto sa môže použiť vo väčšine úžitkových nožov z celého sveta.

### ŠPECIFICKÉ TEPELNÉ SPRACOVANIE

Telo tohto noža prechádza špecifickým procesom, pri ktorom sa vytvára pevnejšie a pružnejšie ostrie. Poskytuje až o 20 % väčšiu pružnosť a pevnosť v porovnaní so štandardnými nožmi z uhlíkovej ocele.

### INDUKČNE KALENÁ HRANA OSTRIA

Zaručuje až o 75 % ostrejšiu reznú hranu, ktorá zostáva ostrá 2-krát dlhšie než pri štandardných nožoch z uhlíkovej ocele.



Katalógové číslo	Popis
DWHT11004-2	Indukčne kalená čepeľ – 10 ks
DWHT11004-7	Indukčne kalená čepeľ – 75 ks
DWHT0-11131	Karbidová čepeľ – 5 ks
DWHT8-11131	Karbidová čepeľ – 50 ks
DWHT11719-0	Indukčne kalená odlamovacia čepeľ 18 mm – 3 ks
DWHT11726-0	Indukčne kalená odlamovacia čepeľ 25 mm – 3 ks

# PÍLY

## ÚLOŽNÝ PRIESTOR PRE PÍLOVÝ PLÁTKO V TELE PÍLY

V tele píly môžu byť uložené ďalšie pílové plátky.

### RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV

Zaručuje komfort a ovládateľnosť pri rezaní

### RÁM Z HLINÍKA

Zaručuje pevnosť a odolnosť

### POMOCNÁ RUKOVÄŤ

Na pohodlné využitie extra sily

### VÝMENA A NAPNUTIE PÍLOVÉHO LISTU BEZ POUŽITIA INÉHO NÁRADIA

Páčka a skrutka na rýchlu výmenu pílového listu a jeho napnutie



### 1. VEĽKÉ NAPNUTIE

### DODÁVANÉ S

1 pílovým plátkom 300 mm s rozstupom 24 TPI

### PEVNÝ RÁM NA VEĽKÉ NAPNUTIE

Rám drží pílový list silou až 150 kg, čo zaručuje vykonávanie najnáročnejších aplikácií.



### 2. UHOL PÍLOVÉHO LISTU 45°



### 3. PÍLA CHVOSTOVKA



### 4. PRÍSTUP DO OBMEDZENÝCH PRIESTOROV



### 5. NÍZKY PROFIL



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-20547	Píla na železo 5 v 1
DWHT0327-0	Minipíla na železo
DWHT0-20558	Mix 3 ks pílových plátkov na železo do píly DWHT0-20547



Katalógové číslo	Popis
DWHT20542-0	Univerzálna píla
DWHT0-20123	Sklápacia píla chvostovka s rašpľou
DWHT20541-0	Píla na zarovnávacie rezy



# STRIHANIE

## NOŽNICE NA PLECH

### ZÚBKOVANÉ OSTRIE

Zabraňuje preklzávaniu materiálu a poskytuje čistý povrch strihu

### ZAPUSTENÝ DIZAJN SPOJOVACÍCH PRVKOV

Zaručuje plynulé strihy bez zablokovania

### ZDOKONALENÝ DIZAJN VONKAJŠEJ ZÁPADKY

Umožňuje jednoduchú obsluhu jednou rukou

### KOVANÉ Z CHRÓMOVO-VANÁDIOVEJ OCELE

Zaručená odolnosť a ochrana pred pôsobením korózie

### ZMENŠENÉ ROZPÄTIE RUKOVÄTÍ

Zaručuje menšie namáhanie svalov



Katalógové číslo	Popis
DWHT14673-0	Nožnice na plech ERGO AVIATION – ľavé
DWHT14674-0	Nožnice na plech ERGO AVIATION – pravé
DWHT14675-0	Nožnice na plech ERGO AVIATION – rovné
DWHT14676-0	Nožnice na plech ERGO AVIATION – 3-dielna súprava



### ZÚBKOVANÉ OSTRIE

Zabraňuje preklzávaníu materiálu a poskytuje čistý povrch strihu

### ZAPUSTENÝ DIZAJN SPOJOVACÍCH PRVKOV

Zaručuje plynulé strihy bez zablokovania

### ZMENŠENÉ ROZPÄTIE RUKOVÄTÍ

Zaručuje menšie namáhanie svalov



### KOVANÉ Z CHRÓMOVO-VANÁDIOVEJ OCELE

Zaručená odolnosť a ochrana pred pôsobením korózie

### ZDOKONALENÝ DIZAJN VONKAJŠEJ ZÁPADKY

Umožňuje jednoduchú obsluhu jednou rukou



Katalógové číslo	Popis
DWHT14687-0	Klmpiarske nožnice s 3 čepeľami
DWHT14688-0	Klmpiarske nožnice s 5 čepeľami
DWHT14689-0	Klmpiarske lemovacie nožnice 3"
DWHT14690-0	Klmpiarske nožnice so žliabkom v tvare písmena V proti prešmykovaniu
DWHT14691-0	Klmpiarske dierovacie kliešte na zaistovacie výstupky
DWHT14692-0	Klmpiarske nožnice na potrubie
DWHT14694-0	Zaoblené nožnice aviation

DWHT14687-0	DWHT14688-0	DWHT14689-0	DWHT14690-0	DWHT14691-0	DWHT14692-0	DWHT14694-0
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------



#### MATERIÁL

KOVANÁ OCEĽ

KOVANÁ OCEĽ

KOVANÁ OCEĽ

KOVANÁ OCEĽ

KOVANÁ OCEĽ

KOVANÁ OCEĽ

KOVANÁ OCEĽ

#### TYP STRIHU



#### POUŽITIE

Na krímpovanie okolo kovového potrubia, žliabkovania, odkvapových zvodov a na vytvorenie vonkajšej koncovky

Na krímpovanie okolo kovového potrubia, žliabkovania, odkvapových zvodov a na vytvorenie vonkajšej koncovky

Na ohýbanie a rovanie pozinkovaných plechov až do hrúbky 0,65 mm

Na strihanie v tvare písmena V s uhlom 30° v oceľovom plechu až do hrúbky 0,5 mm

Na dierovanie poistných výstupkov v galvanizovanej oceli

Na strihanie potrubných vedení

Na strihanie plechov s hrúbkou 0,65 – 1 mm



# KLIEŠTE

## KRÍŽOVÉ ŠRAFOVANIE ZUBOV ČELUSTÍ

Zaručujú lepší úchop

## KOMBINOVANÁ KONŠTRUKCIA

O 70 % väčší výkon pri strihaní

## ZAISŤOVACÍ MECHANIZMUS

Na jednoduché uloženie

## INDUKČNE KALENÉ PRACOVNÉ ČELUSTE

Zaručujú pevnosť a odolnosť

## PRUŽNE ULOŽENÁ KONŠTRUKCIA

Umožňuje jednoduché použitie

## RUKOVÄTI Z DVOCH MATERIÁLOV

Zaručujú pevný úchop a komfort



Katalógové číslo	Popis
DWHTO-70485	Súprava kombinovaných klieští – 3 ks
DWHTO-70275	Bočné štiepacie kliešte
DWHTO-70276	Kombinované kliešte
DWHTO-70277	Kombinované kliešte s predĺženými čelistami

## MECHANIZMUS OVLÁDANÝ TLAČIDLOM

Na rýchle a jednoduché nastavenie

## RUKOVÄTI ZABRAŇUJÚCE PRIŠKRIPNUTIU

Obmedzujú spôsobenie zranenia

## BI-MATERIÁLOVÉ RUKOVÄTI

Zaručujú komfort a jednoduchú ovládateľnosť

## ČELUSŤ V TVARE V

Umožňuje úchop rôznych materiálov

## KOMPAKTNÉ RUKOVÄTI

Zabraňujú zachyteniu vo vreckách alebo v taškách na náradie



Katalógové číslo	Popis
DWHTO-74432	Siko kliešte s tlačidlovou poistkou 300 mm
DWHTO-74431	Siko kliešte s tlačidlovou poistkou 250 mm



Katalógové číslo	Popis
DWHTO-74274	Štiepacie kliešte 200 mm



Katalógové číslo	Popis
DWHTO-70273	Kliešte na pletivo 6 v 1

# UPEVNŔOVANIE A UPÍNANIE

## SPONKOVAČKY A ZOŠÍVAČKY

**KONŠTRUKCIA KRYTU Z HLIŔIKOVEJ ZLIATINY ODLIEVANEJ POD TLAKOM**  
Zaručuje odolnosť

**POUŽÍVA SPONKY NA NÁROČNÉ A NENÁROČNÉ POUŽITIE, KALIBER 18**  
Sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a klince 12 a 15 mm

**JEDNODUCHÉ STLAČENIE**  
Pomáha zmenšiť ovládaciu silu

**ZÁSOBNÍK S OCHRANOU PROTI ZABLOKOVANIU**  
Zabraňuje zablokovaniu a nastreniu naprázdno



Katalógové číslo	Popis
DWHT0-TR510	Univerzálna sponkovačka 5 v 1 na sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a klince 12 a 15 mm
DWHHTR350-0	Univerzálna sponkovačka 2 v 1 na sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a klince 12 a 15 mm
DWHT80276-0	Univerzálna sponkovačka z uhlíkových vlákien 2 v 1 na sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a klince 12 a 15 mm
DWHT75900-0	Sponkovacie kladivo z uhlíkových vlákien na sponky 8, 10 a 12 mm

## ZVIERKY A STUŽOVADLÁ

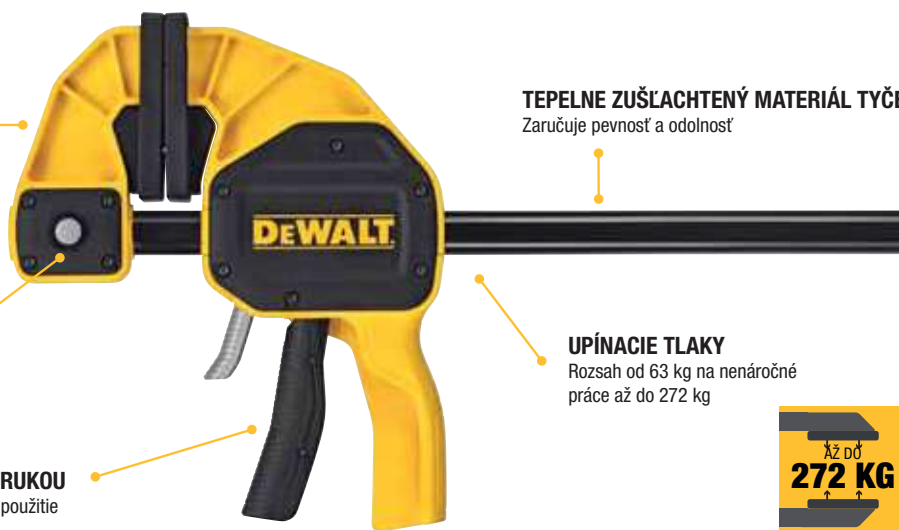
**VYSTUŽENÁ NYLONOVÁ KONŠTRUKCIA**  
Zaručuje pevnosť a odolnosť

**TLAČIDLO NA VÝMENU ČELUSTE**  
Umožňuje jednoduchú zmenu zo zvierania na rozovieranie

**OBSLUHA JEDNOU RUKOU**  
Na rýchle a jednoduché použitie

**TEPELNE ZUŠLACHTENÝ MATERIÁL TYČE**  
Zaručuje pevnosť a odolnosť

**UPÍNACIE TLAKY**  
Rozsah od 63 kg na nenáročné práce až do 272 kg



Katalógové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT0-83139	Stredná zvierka – 150 mm, zvieracia sila 63 kg	63 kg
DWHT0-83140	Stredná zvierka – 300 mm, zvieracia sila 63 kg	63 kg



Katalógové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHTO-83192	veľká zvierka – 150 mm, zvieracia sila 135 kg	135 kg
DWHTO-83193	veľká zvierka – 300 mm, zvieracia sila 135 kg	135 kg
DWHTO-83194	veľká zvierka – 600 mm, zvieracia sila 135 kg	135 kg
DWHTO-83195	veľká zvierka – 910 mm, zvieracia sila 135 kg	135 kg



Katalógové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHTO-83185	XL zvierka – 300 mm, zvieracia sila 272 kg	272 kg
DWHTO-83186	XL zvierka – 600 mm, zvieracia sila 272 kg	272 kg
DWHTO-83187	XL zvierka – 910 mm, zvieracia sila 272 kg	272 kg



Katalógové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT83831-1	Stolárske stužovadlo – 600 mm, zvieracia sila 680 kg	680 kg
DWHT83832-1	Stolárske stužovadlo – 1200 mm, zvieracia sila 680 kg	680 kg



Katalógové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT83850-1	Kovová pracovná zvierka – 300 mm, zvieracia sila 500 kg	500 kg



Katalógové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT83839-0	Zvierka s nylonovou páskou – 4,5 m, zvieracia sila 454 kg	454 kg
DWHT83840-0	Pravouhlá rohová svorka, zvieracia sila 90 kg	90 kg
DWHT83853-0	Rohová zvierka so stolovými zvierkami, zvieracia sila 113 kg	113 kg



# RUČNÉ NÁRADIE

## DLÁTA

### PATENTOVANÁ VEĽKÁ PLOCHA PRE ÚDERY KLADIVA Z BOKU

Zaručuje odolnosť



### ZAOBLENÁ RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV

Zaručuje komfort a ochranu

### ZÚBKOVANÁ PRACOVNÁ HRANA

Na bočné časti sekáča na búracie práce, umožňuje aj použitie sekáča ako škrabky

### OSTRIE Z KALENEJ A POPUSTENEJ UHLÍKOVEJ CHRÓMOVEJ OCELE

Zaručuje zachovanie hrany

Katalógové číslo	Popis
DWHTD-16065	Dláto na údery kladiva z boku
DWHTD-16148	Dláto na údery kladiva z boku – súprava 3 ks: 18; 25; 32 mm

### ERGONOMICKY NAVRHNUTÁ RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV

Zaručuje komfort a ochranu

### OSTRIE Z KALENEJ A POPUSTENEJ UHLÍKOVEJ CHRÓMOVEJ OCELE

Zaručuje zachovanie hrany



### KALENÁ NÁRAZOVÁ VRSTVA

Zaručuje odolnosť

### LAKOVANÉ OSTRIE

Zaručuje ochranu proti korózii

Katalógové číslo	Popis
DWHTD-16063	Súprava dlát – 4 ks: 6; 12; 18; 25 mm



# UŤAHOVACIE NÁRADIE

## SKRUTKOVAČE

### DRIEK VYBAVENÝ PRÍDAVNÝM VRÚBKOVANÍM

Poskytuje možnosť dodatočného úchopu pri vykonávaní presných pracovných úloh

### ZDOKONALENÉ KOVOVÉ PUZDRO RAČŇOVÉHO MECHANIZMU S VRÚBKOVANÝM POVRCHOM

### PRAKTICKÉ UKLADANIE BITOV V RUKOVÄTI

### ERGONOMICKÁ RUKOVÄŤ FULLFIT

Obsahuje kombináciu dvoch materiálov, poskytuje maximálny komfort a ťahovací moment.



Katalógové číslo	Popis
DWHT68002-0	Skrutkovač s račňou vrátane skrutkovacích nadstavcov – mix
DWHT68001-0	Teleskopický skrutkovač s račňou FULLFIT vrátane skrutkovacích nadstavcov
DWHT66569-0	Univerzálny skrutkovač FULLFIT 6-cestný
DWHT65101-0	Súprava skrutkovačov FULLFIT – 4 ks
DWHT62056-0	Súprava skrutkovačov FULLFIT – ploché a PH – 6 ks
DWHT62057-0	Súprava skrutkovačov FULLFIT – ploché a PH – 2 ks

### POVRCHOVÁ ÚPRAVA ČIERNYM CHRÓMOVANÍM

Poskytuje 10x vyššiu odolnosť proti hrdzi a korózii

### ERGONOMICKÁ BIMATERIÁLOVÁ RUKOVÄŤ FULLFIT

Zvyšuje komfort a ťahovací moment

### HROTY FULLFIT

Prispievajú k lepšiemu dosadnutiu skrutkovača do drážky v skrutke a znižujú riziko prešmykovania a strhnutia



### DRIEK Z OCELE S2

poskytuje predĺženú životnosť a zvýšenú odolnosť proti ohybu

### PLNÉ OCELOVÉ JADRO A KOVOVÝ NÁRAZOVÝ UZÁVER

Na náročné demolačné práce pomocou kladiva



Katalógové číslo	Popis
DWHT65100-0	Súprava skrutkovačov na náročné práce
DWHT0-58018	3-dielna súprava príbojníkov

## IMBUSY

### SÚPRAVA 8 KUSOV

Pre všetky bežné rozmery

### PATENTOVANÁ ZAISTOVACIA FUNKCIA

Chrání prsty a zvyšuje produktivitu

### BOČNÁ PLOCHA Z PLNEJ OCELE

Zaručuje väčšiu pevnosť

### KLÚČE MÔŽU BYŤ ZAISTENÉ V 3 RÔZNYCH POLOHÁCH

Na manévrovanie v neprístupných priestoroch a obmedzenie sklznutia pri používaní

Katalógové číslo	Popis
DWHT0-70263	Vrecková súprava imbusov na náročné práce

## PLOCHÉ KLÚČE

### PRESAH 15 STUPŇOV NA OBOCH KONCOVÝCH ČASŤACH KLÚČOV

Na skvelú prístupnosť a väčší dosah pri výkyve

### 4× IDENTIFIKAČNÉ OZNAČENIE VEĽKOSTI NA KAŽDOM KLÚČI

Jednoduchá identifikácia

### TECHNOLÓGIA DIRECTTORQUE™

Väčší kontakt s kontaktnými plochami spojovacích prvkov. Obmedzuje strhnutie a predlžuje životnosť upevňovacieho prvku.



Katalógové číslo	Popis
DWMT19227-1	10-dielna súprava očkoplochých klúčov – 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
DWMT19237-1	18-dielna súprava očkoplochých klúčov – 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm
DWMT19261-0	7-dielna súprava krátkych očkoplochých klúčov s račňou – 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 mm

### PRESNÉ ČELUSTE

Sú navrhnuté tak, aby bol uľahčený minimálny pohyb čelustí medzi pohyblivou a pevnou čelustou, čo zaručuje presné nastavenie.

### ROZŠÍRENÁ KONCOVÁ ČASŤ RUKOVÄTI

Pomáha brániť sklznutiu ruky počas použitia

### VEĽMI VEĽKÁ KAPACITA ČELUSTÍ

Umožňuje použitie väčšieho rozsahu upevňovacích prvkov

### LASEROM VYTVORENÉ ZNAČENIE

Zaručuje presné nastavenie

Katalógové číslo	Popis
DWHT80267-0	Celokovový nastaviteľný klúč – 200 mm
DWHT80268-0	Celokovový nastaviteľný klúč – 250 mm
DWHT80269-0	Celokovový nastaviteľný klúč – 300 mm

# MOMENTOVÉ KLÚČE

## ZÁPADKOVÝ MECHANIZMUS SO 72 ZUBAMI

Výkyvný oblúk 5 stupňov umožňuje prístup do stiesnených miest.

## RUKOVÄŤ Z DVOCH MATERIÁLOV

Zaručuje komfort a ovládateľnosť



## MOŽNOSŤ POUŽITIA MOMENTU PRI POHYBE VPRED AJ VZAD

Presnosť v smere pohybu hodinových ručičiek  $\pm 4\%$  – Presnosť proti smeru pohybu hodinových ručičiek  $\pm 6\%$

## ODOLNÝ KUFOR

Kufor vytvorený vstrekaním plastu odolá najnáročnejším pracovným prostrediam. Penová vložka EVA pomáha predĺžiť životnosť momentového kľúča pri skladovaní.



Katalógové číslo	Popis
DWMT75462-0	Momentový kľúč – 1/2"
DWMT75463-0	Momentový kľúč – 3/8"

### MOMENTOVÝ KLÚČ – 1/2"

DWMT75462-0

### MOMENTOVÝ KLÚČ – 3/8"

DWMT75463-0



Upínací štvorhran

1/2"

3/8"

Rozsah momentu (nm)

68 – 339

27 – 135

NAVÝŠENIE (NM)

1,35

1,35

PRESNOSŤ

$\pm 4\%$

$\pm 4\%$

DĹŽKA

70 cm

44 cm

ŠÍRKA HLAVY

4,8 cm

4,0 cm

# SÚPRAVY NÁSTRČNÝCH KLÍČOV



Katalógové číslo	Popis															
DWMT19238-1	37-dielna súprava hlavíc s račňou 1/4"															
Nástrčkové hlavice 1/4" (mm)	4	4,5	5	5,5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
Skrutkovacie nadstavce	PZ	1	2	3	PLOCHÉ		4	5,5	6	ŠESTHRAN				3	4	5
Príslušenstvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" račňa</li> <li>• 1/4" predĺženie 50 mm</li> <li>• 1/4" predĺženie 75 mm</li> <li>• 1/4" vrátdlo</li> </ul>							<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" kardan</li> <li>• 1/4" adaptér na bity</li> <li>• Adaptér z 1/4" štvorhran na 1/4" šesťhran</li> </ul>								



Katalógové číslo	Popis																
DWMT19241-1	22-dielna súprava hlavíc s račňou 1/2"																
Nástrčkové hlavice 1/2" (mm)	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	22	24	27	30	32
Príslušenstvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/2" račňa</li> <li>• 1/2" vrátdlo</li> <li>• 1/2" predĺženie 125 mm</li> </ul>							<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/2" predĺženie 250 mm</li> <li>• 1/2" kardan</li> </ul>									



Katalógové číslo	Popis														
DWMT81531-1	84-dielna súprava hlavíc a príslušenstva 1/4" a 3/8"														
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé	5/32"	3/16"	7/32"	1/4"	9/32"	5/16"	11/32"	3/8"	7/16"	1/2"					
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé – predĺžené	1/5"	5/16"	11/32"	3/8"	7/16"	1/2"									
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické – predĺžené (mm)	8	9	10	11	12	13									
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"	13/16"					
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé – predĺžené	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"											
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21				
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické – predĺžené (mm)	14	15	16	17											
Skrutkovacie nadstavce	16 ks MIX														



Katalógové číslo	Popis									
DWMT73801-1	108-dielna súprava hlavíc a príslušenstva 1/4" a 3/8"									
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé	5/32"	3/16"	7/32"	1/4"	9/32"	5/16"	11/32"	3/8"		
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé – predĺžené	11/32"	3/8"	7/16"	1/2"						
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11		
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické – predĺžené (mm)	10	11	12	13						
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	11/16"				
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé – predĺžené	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"						
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17		
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické – predĺžené (mm)	14	15	16	17						
Skrutkovacie nadstavce	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zásrčné cólóvé bity: 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32"</li> <li>• 22-dielna súprava bitov v puzdre</li> </ul>									
Príslušenstvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" račňa</li> <li>• 3/8" račňa</li> <li>• 1/4" predĺženie 75 mm</li> <li>• 3/8" predĺženie 75 mm</li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" skrutkovacia rukoväť</li> <li>• Redukcia z 3/8" na 1/4"</li> <li>• 28 ks metrických a cólóvých imbusových klíčov</li> </ul>				



Katalógové číslo	Popis													
DWMT81610-0	50-dielna 1/4" nano súprava													
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické (mm)	4	4,5	5	5,5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé	5/32"	3/16"	7/32"	1/4"	9/32"	5/16"	11/32"	3/8"	7/16"	1/2"				
Skrutkovacie nadstavce	22 skrutkovacích bitov													
Príslušenstvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" račňa</li> <li>• 1/4" predĺženie 75 mm</li> <li>• 1/4" predĺženie 150 mm</li> </ul>							<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" skrutkovacia rukoväť</li> <li>• Adaptér z 1/4" štvorhran na 1/4" šesťhran</li> </ul>						







Katalógové číslo	Popis																	
DWMT73802-1	<b>142-dielna súprava hlavíc a príslušenstva 1/4" a 3/8"</b>																	
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé	3/16"			7/32"			1/4"			9/32"			5/16"					
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické (mm)	5	6	7	8	9	10	11	12	13									
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé – predĺžené	11/32"			3/8"			7/16"			11/2"								
Nástrčkové hlavice 1/4" šesťhranné metrické – predĺžené (mm)	10	11	12	13														
Nástrčkové hlavice 1/4" šesťhranné cólóvé	5/8"			11/16"			3/4"			7/8"								
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické (mm)	16	17	18	19														
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé – predĺžené	5/8"			11/16"			3/4"			13/16"			7/8"					
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické – predĺžené (mm)	14	15	16	17														
Očkoploché kľúče cólóvé	3/8"			7/16"			1/2"			9/16"			5/8"					
Očkoploché kľúče metrické (mm)	10	11	13	14	15													
Skrutkovacie nadstavce	22-dielna súprava bitov v puzdre																	
Zástrčné bity cólóvé	5/32"			3/16"			7/32"			1/4"			9/32"	5/16"	11/32"	3/8"	7/16"	1/2"
Zástrčné bity metrické (mm)	4	5	6	7	8													
Príslušenstvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" račňa</li> <li>• 3/8" račňa</li> <li>• Adaptér z 1/4" na 3/8"</li> <li>• Redukcia z 3/8" na 1/4"</li> </ul>												<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3/8" hlavica na zapalovacie sviečky: 16 mm</li> <li>• 28 ks metrických a cólóvých imbusových kľúčov</li> <li>• 1/4" skrutkovacia rukoväť</li> </ul>					



Katalógové číslo	Popis																			
DWMT81534-1	<b>205-dielna súprava hlavíc a príslušenstva 1/4", 3/8" a 1/2"</b>																			
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"	
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									
Nástrčkové hlavice 1/4" cólóvé – predĺžené	5/32"		3/16"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"			
Nástrčkové hlavice 1/4" metrické – predĺžené (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé	1/4"		5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"	
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21									
Nástrčkové hlavice 3/8" cólóvé – predĺžené	1/4"		5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"	
Nástrčkové hlavice 3/8" metrické – predĺžené (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21									
Hlavice na zapalovacie sviečky 3/8" (mm)	16	21																		
Nástrčkové hlavice 1/2" cólóvé	1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"		7/8"		15/16"		1"			
Nástrčkové hlavice 1/2" metrické (mm)	12	13	14	15	17	18	19	21	22											
Hlavice na zapalovacie sviečky 1/2" (mm)	16																			
Očkoploché kľúče cólóvé	5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"											
Očkoploché kľúče 1/2" metrické (mm)	10	12	13	14	15															
Zástrčné bity 1/2" cólóvé	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"	
Zástrčné bity metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11												
Príslušenstvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/4" račňa</li> <li>• 1/4" predĺženie 75 mm</li> <li>• 1/4" predĺženie 150 mm</li> <li>• 3/8" račňa</li> <li>• 3/8" predĺženie 75 mm</li> </ul>												<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3/8" predĺženie 150 mm</li> <li>• Redukcia z 3/8" na 1/4"</li> <li>• 1/2" račňa</li> <li>• 1/2" predĺženie 125 mm</li> </ul>							
Ostatné	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 28 ks metrických a cólóvých imbusových kľúčov</li> <li>• 33 ks skrutkovacích bitov</li> <li>• 1/4" skrutkovacia rukoväť</li> </ul>																			



Katalógové číslo	Popis						
DWMT74737-0	<b>7-dielna súprava predĺžených rázových hlavíc 1/2"</b>						
Nástrčkové hlavice 1/2" predĺžené – rázové (mm)	17	18	19	20	21	22	24



## **Sídlo firmy**

**Stanley Black and Decker Slovakia s.r.o.**

Vysoká 2/B  
811 06 Bratislava  
telefón: 02 444 41 191

## **Servis**

**Band Servis s.r.o.**

Paulínská 22  
917 01 Trnava  
telefón: 033 551 10 63  
fax: 033 551 26 24  
E-mail: p.talajka@bandservis.sk

## **Registrácia náradia na 3-ročnú záruku DeWALT**

[www.dewalt.sk/3](http://www.dewalt.sk/3)

## **Technické informácie, náhradné diely, rozkresy**

[www.2helpu.com](http://www.2helpu.com)

## **Technická podpora pre koncových zákazníkov**

Telefón: 0233 059 228

Pondelok – piatok:

08:00 – 18:00



# **DEWALT®**

## **ZÁRUKA VÝKONU®**

DeWALT neručí za tlačové chyby.  
Obrázky sú iba ilustračné.

**Stanley Black and Decker Slovakia s.r.o.**

Vysoká 2/B, 811 06 Bratislava  
telefón: 02 444 41 191

[www.DeWALT.sk](http://www.DeWALT.sk)