

Aku-kotoučová pila se zápusným krytem 18,0 V

CS 62 18.0-EC/5.0 Set

Objednávkové číslo
454.028



Aku-kotoučová pila se zápusným krytem 18,0 V

- + Electronic Management System (EMS) chrání stroj, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu
- + Bezuhlíkový motor s vyššími výkonnostními parametry a delší životností
- + 18,0 V EC-motor s ochranou proti přetížení a kontrolou teploty
- + LED – ukazatel stavu kapacity akumulátoru
- + Dvojitě uchycený výkyvný systém zabraňuje pohybu pilového kotouče při řezu v pokosu a tím nebezpečnému záseku
- + Aretace vřetene: pro rychlou výměnu kotoučů
- + Stupnice pro nastavení úhlu od 0° do 50°. Možnost přednastavení úhlu 22,5° / 45° a 50°. Lehce čitelná a přesně stavitelná s praktickým upínáním
- + Oblast výkyvu od 0° do 50°. Funkce předřezu pro perfektní pohledové řezy
- + Nastavení hloubky řezu upínací svorkou, jednoduchá čitelnost hloubky řezu
- + Dle nejnovějších předpisů bez ponorného klínu pro zapuštěné řezy a bez složitého demontování ponorného klínu
- + Sáček na zachytávání špon pro bezprašnou práci, vyměnitelný bez použití nástrojů s bajonetovým upnutím
- + Možnost připojení na externí odsávání s koncovkou Ø 27 mm nebo na univerzální adaptér
- + Ideální pro klasické použití v oblasti suché stavby a sanací. Např. pro řezání sádrokartonových desek, dřevěných materiálů i OSB-desek
- + FLEX Aku-systém: provoz se všemi 18,0 V akumulátory

Technické atributy

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Napětí akumulátoru | 18 V |
| Kapacita akumulátoru | 2,5 / 5,0 Ah |
| Počet otáček při chodu naprázdno | 5000 ot/min |
| Rozsah vyosení v pokosu | 0-50 ° |
| Dosah řezu | 20 mm |
| Hloubka řezu | 0-62 mm |
| Hloubka řezu v pokosu | 0-38 mm |
| Hloubka řezu v pokosu s vodící lištou | 0-32 mm |
| Ø pilového kotouče | 165 mm |
| Přednastavení úhlu | 0°/22,5°/45°/50° |
| Rozměry (d x š x v) | 380 x 150 x 200 mm |
| Hmotnost bez aku | 3,1 kg |

Základní vybavení

| | |
|--------------------------------|---------|
| 1 kotouč Z 24-WZ | 456.012 |
| 1 prachový vak | 1 ks |
| 1 sací adaptér | 1 ks |
| 2 aku 5.0 Ah AP 18.0/5.0 | 445.894 |
| 1 rychlonabíječka CA 10.8/18.0 | 417.882 |
| 1 přepravní kufřík L-BOXX® 374 | 414.107 |
| 1 vložka do kufru | 459.380 |

Příslušenství

Standartní pilový kotouč se střídavým ozubením

Objednávkové číslo
456.012



| Technické atributy | |
|--------------------|------------|
| Rozměr v mm | 165 Ø x 20 |
| Jednotka balení | 1 |

Pro podélné řezy a pro řezání dřevěných materiálů jako např. dřevotřísky, OSB-desek.

Adaptér pro vodící lištu

Objednávkové číslo
467.065



| Technické atributy | |
|--------------------|---|
| Jednotka balení | 1 |

Montovatelné bez nástrojů. Perfektní vedení CS 62 na FLEX vodící liště pro řezy od 0-50° (Festool vodící lišta 0°).

Vodící lišta GRS

Objednávkové číslo
353.280



| Technické atributy | |
|--------------------|-----|
| Délka v mm | 800 |
| Jednotka balení | 1 |

Precizní hliníkový profil s eloxovanou kluznou podložkou a vodícím žebrem. Vyměnitelná gumová koncovka jako příložná hrana na nárysu,

FLEX–Elektronářadí s.r.o.
Víta Nejedlého 919
295 01 Mnichovo Hradiště
Telefonní číslo +420 326 780 492
Fax +420 326 997 902
info@flex-tools.cz
www.flex-tools.com

FLEX
Das Original

protiskluzná vložka na spodní straně. Pomocí spojovacího dílu 353.272 můžete vodící lištu libovolně prodlužovat.

Vodící lišta GRS

Objednávkové číslo
359.351



| Technické atributy | |
|--------------------|------|
| Délka v mm | 1600 |
| Jednotka balení | 1 |

Precizní hliníkový profil s eloxovanou kluznou podložkou a vodícím žebrem. Vyměnitelná gumová koncovka jako příložná hrana na nárysu, protiskluzná vložka na spodní straně. Pomocí spojovacího dílu 353.272 můžete vodící lištu libovolně prodlužovat.

Spojovací díl pro vodící lištu GRS

Objednávkové číslo
353.272



| Technické atributy | |
|--------------------|---|
| Jednotka balení | 1 |

Kovový spojovací díl, pro precizní spojení dvou vodících lišt. Spojovací díl může být uložen, když se nepoužívá, pomocí klíče SW 5 - šroubováku, ve vodící liště.

Příslušenství

Přepravní kufr L-BOXX®

Objednávkové číslo
414.107



Technické atributy

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Vnější rozměry d x š x v | 442 x 357 x 389 mm |
| Vnitřní rozměry d x š x v | 378 x 296 x 345 mm |
| Hmotnost | 3,4 kg |
| Jednotka balení | 1 |

V úložném a přepravním systému L-BOXX® z odolného plastu najde nářadí, příslušenství a spotřební materiál své místo. Díky odpovídajícím vložkám má každý kus své místo v přehledném uspořádání. Ergonomická zapuštěná rukojeť umožňuje flexibilní uspořádání a spojení kufrů pro uložení na transport. Vhodné pro použití s certifikovaným systémem Sortimo. Kapacita zatížení pro L-BOXX® do 25 kg, přeprava ve spojení do 40 kg, víko do 100 kg zatížitelné. Odolný vůči stříkající vodě. Bez vložky.

Bunda vyhřívaná akumulátorem



Technické atributy

| Velikost | Jednotka balení | Objednávkové číslo |
|----------|-----------------|--------------------|
| M | 1 | 417.998 |
| L | 1 | 423.165 |
| XL | 1 | 423.173 |
| XXL | 1 | 423.181 |

Kvalitní softshelová vyhřívaná bunda s pohodlnou fliesovou podšívkou, kapsami a odnímatelnou kapucou. Z moderního materiálu, vodě a větru odolného. Třístupňová regulace vyhřívání pro individuální nastavení optimální teploty a "Quick heat funkce". 10,5/21 hodin tepla stupeň 1, 9,5/19 hodin stupeň 2 a 5/10 hodin stupeň 3 (2,5/5,0 Ah 18,0 V). Použitelná s 10,8 a 18,0 V Li-Ion akumulátorem. Adaptér s výstupem USB pro nabíjební chytrých

FLEX–Elektronářadí s.r.o.
Víta Nejedlého 919
295 01 Mnichovo Hradiště
Telefonní číslo +420 326 780 492
Fax +420 326 997 902
info@flex-tools.cz
www.flex-tools.com

FLEX
Das Original

Příslušenství

LED-pracovní svítilna

Objednávkové číslo
417.955



Technické atributy

Jednotka balení

1

Výkonná LED-svítilna s 24 diodami studené bílé barvy a s integrovanou ochranou proti vybití. Hlava svítilny výkyvná v rozsahu 320°, sklopná v rozsahu 180°. Integrovaný háček pro zavěšení svítilny a spona na opasek. Doba svícení: asi 20 hodin s akumulátorem 2,5 Ah a asi 40 hodin s akumulátorem 5,0 Ah. FLEX aku-systém: provoz se všemi 18 V akumulátory. Dodání bez článků.