

Kod produktu: 576947



Festool Akumulatorowa pilarka szablasta RSC 18 EB-Basic 576947

1 773,96 zł~~**2 257,94 zł**~~

Festool Akumulatorowa pilarka szablasta RSC 18 EB-Basic 576947

Akumulatorowa pilarka szablasta RSC 18 Festool jest mocna, szybka i super wytrzymała. Dzięki bezszczotkowemu silnikowi EC-TEC, przełączanemu skokowi wahadła i niskim wibracjom, prowadzi się ją łatwo i naprawdę szybko. Pełna moc jest przenoszona na brzeszczot, a nie na maszynę czy ramiona. W odpowiednim Systainerze RSC 18 i wyposażeniu są dobrze widoczne i zabezpieczone. Festool oferuje brzeszczoty do każdego zastosowania, a urządzenie odsysające pomaga usuwać pył.

Naprawdę mocna Naprawdę szybka Do najcięższego cięcia Akumulatorowa pilarka szablasta RSC 18

Zalety i korzyści

- Duża moc: Dzięki mocnemu silnikowi EC-TEC i możliwości włączenia skoku

wahadłowego

- Ekstremalnie niskie wibracje: Spokojne prowadzenie pilarki, ochrona użytkownika i maszyny
- Superwytrzymała: Stworzona do najtrudniejszych codziennych zastosowań na placu budowy
- Elastyczność: Odpowiednia tarcza pilarska do każdego materiału
- Bezdotykowo: Specjalny uchwyt umożliwia bezdotykową i szybką wymianę tarczy pilarskiej
- Pod ręką: Wszystko wygodnie posortowane w odpowiednim Systainerze
- Łatwe dozowanie: Łagodny rozruch i perfekcyjna kontrola szybkości skoku dzięki dużemu przełącznikowi przyspieszenia
- Praca bez pyłu: Z urządzeniem do odsysania w zakresie dostawy
- Oświetlone: dzięki wbudowanemu światłu LED obszar roboczy jest optymalnie oświetlony
- Elastyczność: Obracany o 180° brzeszczot ułatwia cięcie aż do ściany, sufitu lub podłogi
- Zabezpieczone: Po zarejestrowaniu, przez 30 dni od daty zakupu objęte gwarancją Festool Service (festool.pl/serwis/gwarancja-all-inclusive)

Dane techniczne:

- Rodzaj napędu: Akumulator
- Napięcie akumulatora: 18.00 V
- Liczba skoków roboczych: 0 - 3000 min⁻¹
- Skok: 32.00 mm
- Maks. skok wahadłowy: 3.00 mm
- Głębokość cięcia w drewnie: 230.00 mm
- Głębokość cięcia w profilach/ rurach metalowych: 175.00 mm
- Maks. grubość materiału - metal: 20.00 mm
- Waga produktu: 4.10 kg
- Cięcie płyt wiórowych: Tolerancja błędu (wibracje) K 3.00 m/s²
- Cięcie płyt wiórowych: Poziom mocy akust. (A) LWA 98.00 dB(A)

- Cięcie płyt wiórowych: Szereg norm EN (EN 62841); Poziom ciśn. akust. (A) LpA 87.00 dB(A)
- Cięcie płyt wiórowych: Łączna wartość średnia drgań ah 11.00 m/s²
- Cięcie płyt wiórowych: Tolerancja błędu (hałas) K 5.00 dB; Cięcie drewna: Łączna wartość średnia drgań ah 11.00 m/s²
- Cięcie drewna: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 87.00 dB(A); Cięcie drewna: Tolerancja błędu (hałas) K 5.00 dB
- Cięcie drewna: Poziom mocy akust. (A) LWA 98.00 dB(A); Cięcie drewna: Szereg norm EN (EN 62841)
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (wibracje) K 3.00 m/s²

Zastosowania

- Uniwersalne cięcie podczas przebudowy i demontażu
- Cięcie różnych materiałów (drewno, tworzywo sztuczne, metal i materiały budowlane)
- Otwory w dachu i ścianie w materiale płytowym, płytach gipsowych i konstrukcjach nośnych
- Przycinanie drewnianych krokwi i belek dachowych
- Wycinanie ram okiennych i drzwiowych z ościeżnicami i framugami
- Przycinanie rur metalowych i plastikowych na równi z powierzchnią

Zakres dostawy

- urządzenie do odsysania RSC-AV
- brzeszczot szablowy WOOD UNIVERSAL HSR 230/4,3 BI
- Systainer[®] SYS3 L 187

Gwarancja all-inclusive