

Kod produktu: 577417



Festool Zagłębiarka TS 60 KEBQ-Plus-FS 57741

3 733,53 zł~~3 842,27 zł~~

Festool Zagłębiarka TS 60 KEBQ-Plus-FS 577417

O wiele dalej. Wyznacza standardy cięcia

Solidna i dopracowana w każdym szczególe TS 60 K wyróżnia się na całej linii. Bezszczotkowy silnik EC-TEC najnowszej generacji jest praktycznie bezawaryjny i niezwykle wydajny. Duża prędkość obrotowa zapewnia idealne cięcie, płynny posuw i w efekcie najlepszą jakość.

Dane techniczne

- Pobór mocy 1 500 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 3 000 - 6 800 min⁻¹
- Średnica tarczy pilarskiej 168,00 mm
- Zakres regulacji kątowej -1 - 47 °

- Głębokość cięcia 0 – 62 mm
- Głębokość cięcia przy 45° 45 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27/36 mm
- Długość przewodu 4,00 m
- Waga produktu 5,00 kg
- Rodzaj napędu Sieć
- Cięcie drewna: Łączna wartość średnia drgań ah 2,50 m/s²
- Cięcie drewna: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 90,00 dB(A)
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (hałas) K 3,00 dB
- Cięcie drewna: Poziom mocy akust. (A) LWA 101,00 dB(A)
- Cięcie drewna: Szereg norm EN 62841
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (wibracje) K 1,50 m/s²

Najlepsza zagłębiarka, jaką udało się nam stworzyć

Zalety i korzyści

- Bezpieczniej: wyjątkowe zabezpieczenie KickbackStop zmniejsza ryzyko obrażeń spowodowanych odrzutem podczas cięcia oraz podczas zagłębiania tarczy w obrabianym elemencie.
- Sięga głębiej: większa głębokość cięcia przy porównywalnej do TS 55 F wielkości i ciężarze.
- Wszechstronność: możliwość połączenia ze sprawdzonymi szynami prowadzącymi, a teraz także z prowadnicami FSK.
- Niezmienne: silnik EC-TEC w połączeniu z tarczami do cienkich cięć umożliwia szybkie postępy pracy przy mniejszym wysiłku.
- Precyzja: proste, dokładne i powtarzalne cięcia ukośne z możliwością ustawiania kątów uciosu od -1° do 47°.
- Gwarancja komfortu: blokada wrzeciona FastFix oraz kompaktowa i przemyślana konstrukcja sprawiają, że wymiana tarczy pilarskiej jest bardzo łatwa.
- Doskonała orientacja: przezroczyste i przesuwne okienko zapewnia dobry widok tarczy pilarskiej.

Zastosowania

- Precyzyjne przekroje wgłębne w materiałach o grubości do 60 mm
- Perfekcyjne przycinanie na długość drzwi wejściowych - z szyną prowadzącą
- Wykonywanie wycięć w drzwiach lub blatach kuchennych
- Przycinanie materiałów płytowych (płyty wiórowe, płyty fornirowane i powlekane tworzywem sztucznym)
- Cięcia poprzeczne przy użyciu prowadnicy FSK (panele podłogowe, łaty, deski)
- Wykonywanie szczelin dylatacyjnych w parkietach oraz wpustów czołowych