



Festool Frezarka górnwrzecionowa OF 1400 EBQ- Plus Box-OF-S 8/10x HW 574398

Kod produktu: 574398

3 817,82 zł brutto

Czas dostawy: Zapytaj o dostępność

Festool Frezarka górnwrzecionowa OF 1400 EBQ-Plus Box-OF-S 8/10x HW 574398

Produkt wycofany z oferty. Zastępuje go nowy, ulepszony model o kodzie 576540, dostępny TUTAJ.

Precyzyjne nastawianie głębokości frezowania z dokładnością do 1/10 mm. Stabilna płyta podstawy dzięki dwustronnie blokowanym słupkom prowadzącym. Komfortowa wymiana frezu dzięki technice grzechotki z przyciskiem kołyskowym. Beznarzędziowa wymiana pierścienia do kopiowania. Skuteczność odsysania do 99 % z łapaczem wiórów i osłoną przy frezowaniu krawędzi. Szybki hamulec i elektronika MMC

Dane techniczne

- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27/36 mm
- Pobór mocy 1400 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 10000 - 22500 min⁻¹
- Średnica uchwyty zaciskowego 6 - 12.7 mm
- Szybkie nastawianie głębokości frezowania 70 mm
- Precyzyjne nastawianie głębokości frezowania 8 mm
- Maks. średnica frezu 63 mm
- ciężar 4.5 kg
- Frezarki: Tolerancja błędu (wibracje) K 2 m/s²
- Frezarki: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Frezarki: Łączna wartość średnia drgań ah 3.5 m/s²
- Frezarki: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 82 dB(A)
- Frezarki: Poziom mocy akust. (A) LWA 93 dB(A)

Idealne połączenie mocy i komfortu, imponująca technika

OF 1400, ważąc tylko 4,5 kg, ma najmniejszy ciężar w swojej klasie – i to przy skoku wrzeciona 70 mm. To szczególne zalety, zwłaszcza podczas wpuszczania okuć lub frezowania z szablonem.

Zalety i korzyści

- Precyzyjne nastawianie głębokości frezowania z dokładnością do 1/10 mm
- Stabilna płyta podstawy dzięki dwustronnie blokowanym słupkom prowadzącym
- Komfortowa wymiana frezu dzięki technice grzechotki z przyciskiem kołyskowym
- Beznarzędziowa wymiana pierścienia do kopiowania
- Skuteczność odsysania do 99 % z łapaczem wiórów i osłoną przy frezowaniu krawędzi
- Szybki hamulec i elektronika MMC

Zastosowania

- Zaokrąglanie krawędzi, fazowanie, wykonywanie wręgów i profilowanie
- Wyfrezowywanie okręgów i wycięć przy użyciu wielofunkcyjnego szablonu
- Wpusty w tylnych ściankach, wpuszczanie listew zapłetwionych - z syst. prowadzącym
- Kanały w krawędziach drzwi na uszczelki - z pomocniczym szablonem
- Frezowanie materiałów mineralnych (maks. średnica frezu Ø 45 mm)

Zakres dostawy

uchwyt zaciskowy Ø 8 mm, uchwyt zaciskowy Ø 12 mm, prowadnica boczna z regulacją precyzyjną, pierścień do kopiowania Ø 30 mm, osłona ssąca na górze, łapacz wiórów, skrzynka z frezami, narzędzie do obsługi, w systainerze SYS 4 T-LOC