

Festool Ręczna pilarka tarczowa HK 55 EBQ-Plus-FS

Kod produktu: 574673

1 936,83 zł brutto



Silnik o dużej mocy 1200 W z elektron. regulacją obrotów zapewnia stałą moc podczas cięcia. Bezpieczna i komfortowa obsługa dzięki regulacji głębokości cięcia z funkcją zagłębienia, zdalnemu sterowaniu osłoną wahadłową oraz klinowi prowadzącemu. Regulacja kątowna z funkcją centralnego zacisku od 0 do 50 stopni. Cięcie w systemie: HKC w połączeniu z prowadnicą FSK i szyną prowadzącą FS. Niezawodne i dokładne cięcie po szynie prowadzącej **Elastyczność podczas prac przy konstrukcjach drewnianych** Wszechstronne rozwiązanie do cięcia o dużej wydajności i precyzji w systemie: prowadzenie cięcia w połączeniu z dołączaną prowadnicą FSK.

Dane techniczne

- Pobór mocy 1200 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 2000 - 5200 min⁻¹
- Średnica tarczy pilarskiej 160 mm
- Zakres regulacji kątownej 0 - 50 °
- Głęb. cięcia 0°
- 90° 0 - 55 mm
- Głębokość cięcia 45°/50° 42/38 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27/36 mm
- ciężar 4.4 kg
- Cięcie metalu: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 79 dB(A)
- Cięcie metalu: łączna wartość średnia drgań ah 3 m/s²
- Cięcie metalu: Tolerancja błędu (wibracje) K 3 m/s²
- Cięcie metalu: Poziom mocy akust. (A) LWA 90 dB(A)
- Cięcie metalu: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Cięcie drewna: łączna wartość średnia drgań ah 2.5 m/s²
- Cięcie drewna: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 79 dB(A)
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Cięcie drewna: Poziom mocy akust. (A) LWA 90 dB(A)
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (wibracje) K 3 m/s²

Wszechstronność w dziedzinie konstrukcji drewnianych

Zalety i korzyści

- Silnik o dużej mocy 1200 W z elektron. regulacją obrotów zapewnia stałą moc podczas cięcia
- Bezpieczna i komfortowa obsługa dzięki regulacji głębokości cięcia z funkcją zagłębiania, zdalnemu sterowaniu osłoną wahadłową oraz klinowi prowadzącemu
- Regulacja kąta z funkcją centralnego zacisku od 0 do 50 stopni
- Cięcie w systemie: HKC w połączeniu z prowadnicą FSK i szyną prowadzącą FS
- Niezawodne i dokładne cięcie po szynie prowadzącej

Zastosowania

- Przekroje wzdłużne i poprzeczne w materiale o grubości do 55 mm
- Skracanie łąt dachowych
- Przycinanie desek deskowań/szalunków
- Przycinanie desek
- Przycinanie materiałów płytowych

Zakres dostawy

tarcza pilarska Standard HW W18, szyna prowadząca FS 1400/2, narzędzie do obsługi, w systemie SYS 4 T-LOC