

Kod produktu: 576126

## Festool Ręczna pilarka tarczowa HK 55 EBQ-Plus-FS 576126

**2 688,02 zł**~~2 766,30 zł~~

### Festool Ręczna pilarka tarczowa HK 55 EBQ-Plus-FS 576126

#### Wszechstronność w dziedzinie konstrukcji drewnianych

#### Zalety i korzyści

- Silnik o dużej mocy 1200 W z elektroniczną regulacją obrotów zapewnia stałą moc podczas cięcia
- Bezpieczna i komfortowa obsługa dzięki regulacji głębokości cięcia z funkcją zagłębiania, zdalnemu sterowaniu osłoną wahadłową oraz klinowi rozszczepiającemu
- Regulacja kątowa 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 łat dachowych
- Przycinanie desek deskowań/szalunków
- Przycinanie desek
- Przycinanie materiałów płytowych

## Dane techniczne:

- Pobór mocy 1 200 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 2 000 - 5 400 min<sup>1</sup>
- Średnica tarczy pilarskiej 160,00 mm
- Zakres regulacji kątowej 0 - 50 °
- Głębokość cięcia 0°; 90° 0 - 55 mm
- Głębokość cięcia 45°/50° 42/38 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27/36 mm
- Długość przewodu 4,00 m
- Waga produktu 4,40 kg
- Rodzaj napędu Sieć
- Cięcie drewna: Łączna wartość średnia drgań ah 2,50 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie drewna: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 89,00 dB(A)
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (hałas) K 3,00 dB
- Cięcie drewna: Poziom mocy akust. (A) LWA 100,00 dB(A)
- Cięcie drewna: Szereg norm EN 62841
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (wibracje) K 3,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie metalu: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 89,00 dB(A)
- Cięcie metalu: Łączna wartość średnia drgań ah 3,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie metalu: Tolerancja błędu (wibracje) K 3,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie metalu: Poziom mocy akust. (A) LWA 100,00 dB(A)
- Cięcie metalu: Szereg norm EN 62841

- Cięcie metalu: Tolerancja błędu (hałas) K 3,00 dB