

Kod produktu: 578530

Festool System cięcia z osprzętem diamentowym DSC-AG 125-Plus-FS 578530

2 381,90 zł~~**2 451,27 zł**~~

Festool System cięcia z osprzętem diamentowym DSC-AG 125-Plus-FS 578530

Dokładne cięcie bez pyłu.

System cięcia z osprzętem diamentowym na głębokość do 27 mm. Czasy, w których cięcie i szlifowanie wiązało się z dużą ilością pyłów, przeszły już do lamusa. Szkodliwe pyły są niezawodnie odsysane, użytkownik chroni swoje zdrowie i może swobodnie patrzeć na obrabiany przedmiot. W połączeniu z odpowiednim wyposażeniem oraz materiałami eksploatacyjnymi powstaje więc optymalne rozwiązanie, umożliwiające wydajną, czystą i precyzyjną pracę.

Dane techniczne

- Pobór mocy: 1400 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 3500 - 11000 min⁻¹ 
- Średnica tarczy: Ø 125 mm

- Odstęp z boku: 32.00 mm
- Odstęp z przodu: 78.00 mm
- Głębokość cięcia bez szyny prowadzącej/z szyną: 27/23 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu: Ø 36/27 mm
- Ciężar produktu bez wyposażenia: 4.50 kg
- Rodzaj napędu: Sieć
- Szlifowanie powierzchni: Łączna wartość średnia drgań ah: 4.00 m/s²
- Szlifowanie powierzchni: Tolerancja błędów (hałas) K: 3.00 dB
- Szlifowanie powierzchni: Tolerancja błędów (wibracje) K: 1.50 m/s²
- Szlifowanie powierzchni: Szereg norm: EN 60745-2-3
- Szlifowanie powierzchni: Poziom ciśn. akust. (A) LpA: 90.00 dB(A)
- Szlifowanie powierzchni: Poziom mocy akust. (A) LWA: 101.00 dB(A)

Zalety i korzyści

- System cięcia z efektywnym odsysaniem pyłu chroni zdrowie
- Stół prowadzący z rolkami dla pewnego ruchu na elemencie obrabianym
- Okienko kontrolne zapewnia stałą widoczność linii cięcia
- Funkcja zagłębiania: umożliwia rozpoczęcie cięcia w każdym miejscu materiału
- Możliwość stosowania na szynie prowadzącej Festool dla uzyskania dokładnych cięć

Zastosowania

- Szybkie i bezpyłowe cięcie materiałów mineralnych
- Wycinanie elementów drzwi/okien, szczelin dylatacyjnych w posadzkach, rowków dla przewodów

Wskazówka

Zakres dostawy

osłona ssąca DCC-AG 125, tarcza diamentowa ALL-D125 Premium, szyna prowadząca FS 800/2, Systainer SYS3 M 337

Gwarancja all-inclusive