

Kod produktu: 561683



Festool Pilarka do przycinania długich elementów KS 60 E KAPEX 561683

3 990,02 zł~~4 106,22 zł~~

Festool Pilarka do przycinania długich elementów KS 60 E KAPEX 561683

Szybko najlepszy rezultat: minimalizuje ilość odpadów – minimalizuje koszty materiałowe. Dzięki bezbłędnemu przenoszeniu kąta za pomocą kątownika nastawnego i lampki LED widok rysy jest optymalny. . Wygoda i pewność: optymalne rozwiązanie w terenie – niezależnie od tego, czy praca odbywa się na parterze, czy na trzecim piętrze. Dzięki kompaktowej obudowie, niewielkiej wadze, ergonomicznemu układowi uchwytów, zintegrowanemu nawijaniu przewodu i zabezpieczeniu transportowemu.. Innowacja w każdym szczególe: bez przebudowy piły i akrobatyki materiałem. Zwłaszcza przy obróbce długich elementów dzięki obustronnemu ustawieniu kąta na 60° i przechylaniu z obu stron nawet do 47°. Dodatkowo zintegrowany element rozszerzający stół

Dane techniczne

- Pobór mocy 1200 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 1300 - 3500 min¹ 

- Średnica tarczy pilarskiej 216 mm
- Głębokość cięcia 90°/90° 305 x 60 mm
- Głębokość cięcia przy 45°/90° 215 x 60 mm
- Głęb. cięcia 45°/45° (z lewej) 215 x 40 mm
- Kąt nachylenia 47/46 °
- Kąt uciosu 60/60 °
- Wymiary (szer. x gł. x wys.) 661 x 475 x 430 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27/36 mm
- ciężar 17.8 kg
- Głęb. cięcia 60°/90° (z prawej) 150 x 60 mm
- Głęb. cięcia 45°/45° (z prawej strony) 215 x 20 mm
- Cięcie: Łączna wartość średnia drgań ah 2.5 m/s²
- Cięcie: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Cięcie: Poziom mocy akust. (A) LWA 100 dB(A)
- Cięcie: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 91 dB(A)
- Cięcie: Tolerancja błędu (wibracje) K 1.5 m/s²

Uciosarki przesuwne KAPEX KS 60 **Zakres dostawy** tarcza pilarska uniwersalna HW W 36, ścisk stolarski FSZ 120, klucz imbusowy, w kartonie