



## Festool Pilarka do przycinania długich elementów KS 60 E-Set KAPEX

Kod produktu: 561728

**3 574,56 zł brutto**

Najwyższa precyzja: układ dwóch prowadnic Festool gwarantuje pewne i gładkie prowadzenie tarczy pilarskiej. Czysta praca, także z długimi elementami do obróbki: dzięki elementowi rozszerzającemu stół. Lepiej pracować z systemem: dodatkowe elementy mocujące pozwalają podnieść stół KS 60 do wysokości Systainer SYS 1 T-LOC i Classic. Dzięki temu długie elementy do obróbki mogą zostać stabilnie podparte.. Jeszcze bardziej mobilne: podstawka UG-KAPEX – mocowanie i przenoszenie w jednym. Ograniczenie głębokości do szybkiego wycinania wpustów. Dla czystego powietrza i zdrowego środowiska pracy: odkurzacz mobilny Festool zasysa pył w miejscu jego powstawania. Zawsze odpowiednie do materiału: tarcze pilarskie Festool są idealnie dopasowane do KAPEX KS 60 i materiałów

### Dane techniczne

- Pobór mocy 1200 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 1300 - 3500 min<sup>-1</sup>
- 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/s<sup>2</sup>
- 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/s<sup>2</sup>

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

# FESTOOL

[www.sklep-festool.pl](http://www.sklep-festool.pl) | tel. 62 766 84 71