



## Festool Strug jednoręczny EHL 65 EQ-Plus

Kod produktu: 574557

**1 412,47 zł brutto**

Ciężar tylko 2,4 kg, niewielka wysokość, Softgrip na uchwycie oraz regulacji głębokości skrawania, dodatkowo uchwyt dla jeszcze lepszego trzymania. Cichy: nóż spiralny sprawia, że praca jest znacznie cichsza. Maks. głębokość strugania 4 mm i wręgowania 23 mm – to oznacza szybkość i elastyczność. Płynna regulacja głębokości skrawania i nóż spiralny dla zapewnienia wysokiej jakości powierzchni w przypadku różnych zastosowań. Efektywne odsysanie; ustawianie przyłącza z prawej lub z lewej strony. Praca bez przerw – dzięki szybkiej wymianie noży z autom. regulacją wyeliminowano pracochłonne ustawianie średnicy skrawania

### Dane techniczne

- Pobór mocy 720 W
- Prędkość obrotowa wrzeciona struga 15600 min<sup>-1</sup>
- Szerokość strugania 65 mm
- Głębokość wióra 0 - 4 mm
- Maks. głębokość wręgu 23 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27 mm
- ciężar 2.4 kg
- Strugi: Łączna wartość średnia drgań ah 2.5 m/s<sup>2</sup>
- Strugi: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Strugi: Poziom mocy akust. (A) LWA 88 dB(A)
- Strugi: Tolerancja błędu (wibracje) K 1.5 m/s<sup>2</sup>
- Strugi: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 77 dB(A)

**Lekko zmieniony. Zdecydowanie lepszy. Wyjątkowe wyniki.**

Strug EHL 65 struga ruchem koszącym. Zapewnia to bardzo gładką powierzchnię. Bez korbów i bez konieczności poprawek.

## Zalety i korzyści

- Ciężar tylko 2,4 kg, niewielka wysokość, Softgrip na uchwycie oraz regulacji głębokości skrawania, dodatkowo uchwyt dla jeszcze lepszego trzymania
- Cichy: nóż spiralny sprawia, że praca jest znacznie cichsza
- Maks. głębokość strugania 4 mm i wręgowania 23 mm – to oznacza szybkość i elastyczność
- Płynna regulacja głębokości skrawania i nóż spiralny dla zapewnienia wysokiej jakości powierzchni w przypadku różnych zastosowań
- Efektywne odsysanie; ustawianie przyłącza z prawej lub z lewej strony
- Praca bez przerw – dzięki szybkiej wymianie noży z autom. regulacją wyeliminowano pracochłonne ustawianie średnicy skrawania

## Zastosowania

- Prace dopasowujące
- Prace montażowe
- Wygładzanie korpusów, blend, cokołów, listew pasujących, drzwi itp.
- Zastosowania, w których potrzebne jest wygodne prowadzenie jednoręczne

## Zakres dostawy

- prowadnica równoległa,
- narzędzie do obsługi,
- w systainerze SYS 2 T-LOC