



Festool Strug HL 850 EB-Plus

Kod produktu: 574550

2 597,96 zł brutto

Struganie blisko krawędzi, wręgi o nieograniczonej głębokości dzięki jednostronnemu ułożyskowaniu głowicy nożowej. Precyzyjne fazowanie – dzięki wpustowi kształtu V 90° w stopie struga. Precyzja – bezstopniowe nastawianie głębokości skrawania. Podwyższona precyzja podczas wręgowania i wyrównywania. Stała prędkość strugania także przy maks. głęb. wióra – dzięki elektronice. Gładko ostrugane powierzchnie dzięki nożowi spiralnemu. Efektywne odsysanie; ustawianie przyłącza z prawej lub z lewej strony. Szybka wymiana noża. **Nadaje drewnu strukturę**

Powierzchnie strukturalne wykonywane przez rustykalne głowice nożowe.

Dane techniczne

- Pobór mocy 850 W
- Prędkość obrotowa wrzeciona struga 11000 min⁻¹
- Szerokość strugania 82 mm
- Głębokość wióra 0 - 3.5 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 36 mm
- ciężar 3.9 kg
- Strugi: łączna wartość średnia drgań ah 2.5 m/s²
- Strugi: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Strugi: Poziom mocy akust. (A) LWA 91 dB(A)
- Strugi: Tolerancja błędu (wibracje) K 1.5 m/s²
- Strugi: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 80 dB(A)

Niczym nieograniczony

Zalety i korzyści

- Struganie blisko krawędzi, wręgi o nieograniczonej głębokości dzięki jednostronnemu ułożyskowaniu głowicy nożowej

- Precyzyjne fazowanie – dzięki wpustowi kształtu V 90° w stopie struga
- Precyzja – bezstopniowe nastawianie głębokości skrawania
- Podwyższona precyzja podczas wręgowania i wyrównywania
- Stała prędkość strugania także przy maks. głęb. wióra – dzięki elektronice
- Gładko ostrugane powierzchnie dzięki nożowi spiralnemu
- Efektywne odsysanie; ustawianie przyłącza z prawej lub z lewej strony
- Szybka wymiana noża

Zastosowania

- Wszelkiego rodzaju wręgi w drzwiach
- Wszelkiego rodzaju wręgi w oknach
- Nadawanie struktury powierzchniom drewna
- Struganie belek, grubych desek, dużych powierzchni

Zakres dostawy

przewodnica równoległa, przewodnica do nastawiania głębokości wręgu, adapter do odsysania, narzędzie do obsługi, w systainerze SYS 3 T-LOC