

Kod produktu: 576253



Festool Strug HL 850 EB-Plus 576253

3 509,73 zł~~4 129,09 zł~~

Festool Strug HL 850 EB-Plus 576253

Jest to nowsza i ulepszona wersja modelu o kodzie 576607.

Niczym nieograniczony.

Struganie i wykonywanie wręgów blisko krawędzi – dzięki jednostronnemu ułożyskowaniu głowicy nożowej, strug elektryczny HL 850 pracuje równo i z nieograniczoną głębokością wręgu. Brak ograniczenia głębokości wręgu to brak konieczności poprawek.

- Struganie blisko krawędzi, wręgi o nieograniczonej głębokości dzięki jednostronnemu ułożyskowaniu głowicy nożowej
- Precyzyjne fazowanie – dzięki wpustowi o kształcie 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 elektronicznie

- Gładko ostrugane powierzchnie dzięki nożowi spiralnemu
- Efektywne odsysanie; ustawianie przyłącza z prawej lub z lewej strony
- Szybka wymiana noża

Dane techniczne

- Pobór mocy: 850 W
- Prędkość obrotowa wrzeciona struga: 12000,00 min⁻¹
- Szerokość strugania: 82,00 mm
- Głębokość wióra: 0 - 3,5 mm
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø: 36 mm
- Waga produktu: 3,90 kg
- Maks. głębokość wręgu: ∞
- Rodzaj napędu: Sieć
- Strugi: Łączna wartość średnia drgań ah: 2,50 m/s²
- Strugi: Szereg norm EN: 62841
- Strugi: Tolerancja błędu (hałas) K: 3,00 dB
- Strugi: Poziom mocy akust. (A) LWA: 90,00 dB(A)
- Strugi: Tolerancja błędu (wibracje) K: 1,50 m/s²
- Strugi: Poziom ciśn. akust. (A) LpA: 79,00 dB(A)

Zalety i korzyści

- Szybko najlepszy rezultat - Jednostronne ułożyskowanie głowicy nożowej umożliwia struganie blisko krawędzi i wykonywanie wręgów o nieograniczonej głębokości, bez konieczności poprawek.
- Wygoda i pewność - Minimalizuje ryzyko obrażeń i uszkodzeń przedmiotu obrabianego - hamulec bezpieczeństwa dla szybkiego zatrzymywania narzędzia.
- Lepiej pracować z systemem - Niezwykła wszechstronność dzięki wyposażeniu systemowemu, jak np. rustykalne głowice nożowe struga i przykładnica kątowa.
- Praca blisko krawędzi, dzięki nieograniczonej głębokości wręgu - Podczas gdy po użyciu innych strugów konieczne są ręczne poprawki, HL 850 zawiera inteligentne

rozwiązanie: ponieważ głowica nożowa kończy się równo z obudową, można wykonywać struganie na pełnej szerokości.

- Wyjątkowe wyniki - Ruch koszący HL 850 gwarantuje wyjątkowo gładko ostrugane powierzchnie bez wyłobień i bez konieczności poprawek. Umożliwia to nóż spiralny, zamontowany pod kątem. Usuwa on drewno oszczędzając zarówno materiał, jak i narzędzie.
- Łatwość prowadzenia, łatwość obsługi - To, że konstrukcja HL 850 jest ergonomiczna i przemyślana, czuje się, gdy tylko weźmie się go do ręki. Wszystkie elementy obsługowe znajdują się w zasięgu ręki, więc można po nie sięgnąć bez potrzeby zmieniania pozycji w czasie pracy.
- Szybka wymiana noża - Wystarczy odkręcić trzy śruby, wymienić nóż, ponownie dokręcić - i to wszystko! Nóż zostaje automatycznie ustawiony.
- Nadaje drewnu strukturę - Struganie dokładne, zgrubne lub rustykalne: Festool oferuje trzy specjalne głowice nożowe do poszczególnych struktur powierzchni drewnianych. Głowicę wymienia się jednym ruchem. Wszystkie trzy głowice do strugania rustykalnego dają doskonałe efekty.
- Płynna regulacja głębokości wióra - Możliwość bezstopniowej regulacji grubości wióra sprawdza się w praktyce. Za pomocą wygodnego pokrętkła można dokładnie nastawić, a w razie potrzeby zmienić głębokość, nawet w trakcie pracy.
- Zmienne odsysanie - Wąż ssący można podłączyć z lewej lub z prawej strony, w zależności od potrzeb. Dzięki temu w każdej sytuacji można pracować z odsysaniem, bez szkody dla wyniku.
- Precyzyjne fazowanie - Dzięki specjalnemu wpustowi V 90° w płycie roboczej struga HL 850, fazowanie desek i belek odbywa się gładko i sprawnie jak po szynie.
- Szybki hamulec - System bezpieczeństwa z szybkim hamulcem w ciągu sekund wyhamowuje strug od najwyższej prędkości obrotowej wrzeczona do zera. Chroni to przed skaleczeniem oraz uszkodzeniem obrabianego przedmiotu przy odstawianiu struga po jego wyłączeniu.

Zastosowanie

- Wszelkiego rodzaju wręgi w drzwiach

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

Zakres dostawy

- prowadnica równoległa
- prowadnica do nastawiania głębokości wręgu
- adapter do odsysania
- klucz imbusowy SW 5
- Systainer SYS3 M 237