

Of E 1229 Signal (601229000) Frezarka górnowrzecionowa karton

Nr kat. 601229000

EAN 4007430027337



Zdjęcie zastępcze



- Czujnik zegarowy do regulacji głębokości frezowania z dokładnością do 0,1 mm
- Trzypostepniowy ogranicznik do ustawiania 3 różnych głębokości frezowania
- Stabilne i sztywne skrzętnie 2-słupowe prowadzenie zapewnia maksymalną precyzję
- Hartowana i szlifowana wymienna tuleja mocująca zapewnia dokładny uchwyt narzędzi
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę frezów
- Pełnokresowa elektronika Vario-Tacho-Constamatic (VTC) umożliwia regulację obrotów odpowiednio do rodzaju obrabianego materiału i zapewnia ich utrzymanie na stałym poziomie pod obciążeniem
- Pokrętko regulacji obrotów
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem: chroni silnik przed przegrzaniem
- Podstawa wykonana z aluminiowego odlewu ciśnieniowego, pokryta powłoką zmniejszającą tarcie
- Ochrona silnika dzięki automatycznemu wyłączeniu urządzenia w przypadku nadmiernego zużycia szczotek węglowych
- Ogranicznik równoległy prowadzony w pryzmach z dokładną regulacją do precyzyjnego frezowania
- Z płytą pośrednią możliwe również stosowanie na szynie prowadzącej (wyposażenie dodatkowe)
- Możliwość odsysania pyłu po podłączeniu odkurzacza uniwersalnego

Dane techniczne**Parametry**

Maksymalna wysokość skoku	50 mm
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	5000 - 25500 /min
Moc znamionowa	1200 W
Moc oddawana	780 W
Prędkość obrotowa pod obciążeniem	25500 /min
Otwór tulei mocującej	8 mm
Ciężar bez kabla	3.5 kg
Długość kabla	4 m

Wibracje

Frezowanie płyt MDF	3 m/s ²
Współczynnik niepewności pomiarowej K	1.5 m/s ²

Emisja hałasu

Poziom ciśnienia dźwięku	88 dB(A)
Poziom mocy akustycznej (LwA)	99 dB(A)
Współczynnik niepewności pomiarowej K	3 dB(A)

Zakres dostawy

Ogranicznik równoległy z precyzyjną regulacją
Czujnik zegarowy do precyzyjnych nastaw
Króciec do podłączenia instalacji odsysania wiórów
Klucz płaski