



Festool Frezarka do połączeń DF 700 EQ-Plus DOMINO XL 576426

Kod produktu: 576426

5 485,30 zł brutto

Czas dostawy: 2-5 dni

Festool Frezarka do połączeń DF 700 EQ-Plus DOMINO XL 576426

Najszybsze połączenie dużych elementów obrabianych

Zbliża się do przedmiotu, a nie odwrotnie: DOMINO XL. Szybko, łatwo, precyzyjnie i niezwykle stabilnie – przy zmierzonych, krótszych czasach przezbrajania i prawie 50-procentowej oszczędności czasu w stosunku do maszyn stacjonarnych. Dzięki temu DOMINO XL nadaje się doskonale do produkcji mebli i drzwi oraz do wytwarzania konstrukcyjnych połączeń z litego drewna. Najwyższa stabilność połączeń w przypadku łączników o wielkości 14 x 140 mm. Opatentowana i wyjątkowa dla maszyn ręcznych zasada frezowania zapewnia dokładną i lekką pracę. Duża oszczędność czasu w porównaniu z maszyną stacjonarną. Szybko i prosto ustawiane ograniczniki są gwarancją precyzyjnych wyników pracy. Wyposażenie systemowe pasujące do obydwu frezarek do połączeń DOMINO

Dane techniczne

- Pobór mocy 720 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 21000 min⁻¹
- Ogranicznik do ustawiania głębokości frezowania 15 - 70 mm
- Maks. głębokość frezowania 70 mm
- Frez DOMINO do gniazd Ø 8, 10, 12, 14 mm
- Nastawianie głębokości frezowania 10 - 50 mm
- Frezowanie po skosie 0 - 90 °
- Przyłącze do odsysania pyłu Ø 27 mm
- ciężar 5.2 kg
- Frezarki: Tolerancja błędu (wibracje) K 1.5 m/s²

- Frezarki: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Frezarki: Łączna wartość średnia drgań ah 2.5 m/s²
- Frezarki: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 83 dB(A)
- Frezarki: Poziom mocy akust. (A) LWA 94 dB(A)

Niezwykłe elastyczna. Niezwykłe stabilna

Zalety i korzyści

- Najwyższa stabilność połączeń w przypadku łączników o wielkości 14 x 140 mm
- Opatentowana i wyjątkowa dla maszyn ręcznych zasada frezowania zapewnia dokładną i lekką pracę
- Duża oszczędność czasu w porównaniu z maszyną stacjonarną
- Szybko i prosto ustawiane ograniczniki są gwarancją precyzyjnych wyników pracy
- Wyposażenie systemowe pasujące do obydwu frezarek do połączeń DOMINO

Zastosowania

- Meble z litego drewna o konstrukcji ramowej i skrzyniowej
- Drzwi zewnętrzne i wewnętrzne o konstrukcji ramowej
- Produkcja stołów i krzeseł
- Produkcja stabilnych połączeń na ucios
- Wręgowane i profilowane drzwi ramowe w produkcji mebli
- Połączenia szerokich fryzów (np. płyt stołu)
- Konstrukcje ramowe i stojakowe w zakresie nienośnego budownictwa drewnianego (w pomieszczeniach i na zewnątrz)

Zakres dostawy

frez DOMINO D 12 mm, podparcie kątowe, 2 x skrzynka na łączniki, narzędzie do obsługi, w systainerze SYS 5 T-LOC