



KBE 36 MAGSPEED

Magnetyczna wiertarka rdzeniowa
Endurance do 36 mm

Niewielka i lekka jednobiegowa magnetyczna wiertarka rdzeniowa Endurance charakteryzująca się wyjątkową wydajnością i żywotnością nawet w najbardziej wymagających warunkach w warsztacie i na budowie.

4.552,10 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 273 24 61 00 0



Szczegóły

- + Podwojenie produktywności z doskonałymi rezultatami: czasy wiercenia zostają skrócone o połowę, a proces produkcji przyspieszony. Dzięki dużej szybkości pracy można wywiercić do 60 otworów w porównaniu do poprzednich 30 otworów przy tym samym czasie pracy.
- + Wyjątkowa i niespotykana dotąd wydajność skrawania dzięki stabilnej krzywej prędkości obrotowej i momentu obrotowego z prędkością cięcia do 70 m/min – idealna dla wiertel rdzeniowych HM.
- + Wyjątkowa trwałość do 240 000 otworów wierconych dzięki wyjątkowo odpornej na zużycie konstrukcji z bezszczotkowym silnikiem o wysokiej mocy 1600 W i wewnętrznym prowadzeniem kabla silnika wiertarki!
- + Dobry dostęp w wąskich przestrzeniach dzięki intuicyjnej obsłudze.
- + Komfortowy wskaźnik siły mocowania magnesu wspiera użytkownika podczas bezpiecznego przystawiania urządzenia.
- + Czujnik przechyłu zatrzymuje silnik wiertarki w razie ześlizgnięcia lub przechyłu urządzenia.
- + Zintegrowany zbiornik na chłodziwo zapewnia wyższą trwałość wiertel rdzeniowych.
- + Pokrętko posuwu z możliwością montażu po obu stronach niewymagającego użycia narzędzi.
- + Gniazdo na klucz imbusowy 5 mm znajdujące się bezpośrednio na urządzeniu.
- + Wyłącznik ochronny.

Dostawa

- + 1 magnetyczna wiertarka rdzeniowa do otworów o dużych średnicach
- + 1 pas mocujący
- + 1 osłona
- + 1 klucze imbusowe z uchwytem T 5 mm
- + 1 zbiornik na chłodziwo
- + 1 kołek centrujący 100 mm
- + 1 klucz imbusowy 5 mm
- + 1 walizka

Sprzęt

- + Wyświetlacz siły przyciągania magnesu
- + Pokrętko posuwu z możliwością montażu po obu stronach
- + Czujnik przechylenia

Aplikacje

Wiercenie rdzeniowe w metalu do \varnothing 35 mm



Praca ponad głową



Zastosowanie w montażu





Zastosowanie w warsztacie



+ odpowiedni

++ dobrze pasujący

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

Pobór mocy

1 600 W

Moc użytkowa

1 200 W

Silnik

bezsztotkowy

Prędkość obrotowa pod obciążeniem

620 obr/min

Prędkość obrotowa biegu jałowego

620 obr/min

Wiertło koronowe Ø maks.

36 mm

Wiertło koronowe HSS Ø maks.

20 mm

Maks. głębokość wiercenia wiertła koronowego

50 mm

Uchwyt do wiertel koronowych

3/4" Weldon

Skok roboczy

107 mm

Siła mocowania magnetycznego

10 000 N

Kabel z wtyczką

4 m

Ciężar wg EPTA

11,00 kg

Ciężar wg EPTA

11,00 kg

Obrazy użytkowe

