



KBC 36 MAGFORCE Machinery-Set 3/4 in Weldon

Kompaktowa, magnetyczna wiertarka rdzeniowa do 36 mm

Najmniejsza wiertarka rdzeniowa na świecie z obrotami w prawo/lewo oraz obszerną gamą akcesoriów do gwintowania otworów. Sprawdza się doskonale w budowie maszyn i obrabiarek.

8.080,10 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 273 23 63 00 0

Szczegóły

- + Niezwykle mała i lekka do prac w ograniczonych warunkach przestrzennych i trudno dostępnych miejscach – również w pionie i nad głową – dzięki wysokości konstrukcyjnej 169 mm, długości konstrukcyjnej 290 mm i masie 8,5 kg.
- + Bardzo odporna na zużycie i trwała konstrukcja maszyny z bezluzowym posuwem tulei wrzecionowej zapewnia wysoką precyzję wierconych otworów w trudnych warunkach zastosowania w przemyśle i rzemiośle.
- + Bardzo wydajny i niewymagający częstej konserwacji bezszczotkowy silnik o wysokiej mocy 1 200 W i wysokiej stabilności prędkości obrotowej, zapewniającej stale wysoki postęp pracy, jak również bieg w lewo/prawo i elektroniczna regulacja prędkości obrotowej do wszelkich zastosowań związanych z wierceniem, takich jak wiercenie rdzeniowe, wiertłami spiralnymi, gwintowanie otworów i pogłębianie.
- + Gwintowniki: Idealne, gdy robi się ciasno – gwintowniki M6, M8, M10 i M12 nadają się doskonale do gwintowania otworów przelotowych w szczególnie ciasnych miejscach.
- + Wiertła kręte i pogłębiacze: Wszystkie potrzebne akcesoria do wiercenia rdzeniowego i do wykończenia otworów nieprzelotowych, w jednym poręcznym zestawie.
- + System walizek L-BOXX: Przezroczystość, porządek i bezpieczeństwo przechowywania. Dzięki wkładowi na drobne elementy w walizce L-BOXX znajdzie się miejsce na wszystkie akcesoria, a poza tym można je z łatwością ze sobą łączyć i ustawiać w stosy.

Dostawa

- + 1 magnetyczna wiertarka rdzeniowa do otworów o dużych średnicach
- + 1 przedłużenie klucza nasadowego 1/2 in
- + 1 pas mocujący
- + 1 kołek centrujący 82 mm
- + 1 uchwyt dodatkowy
- + 1 klucze imbusowe z uchwytem T 5 mm
- + Po 2 gwintowniki (M6, M8, M10, M12 (DIN 352 / ISO 13))
- + 4 pogłębiacze stożkowe HSS 90° Ø 16,5 mm
- + 1 L-BOXX 136 na akcesoria
- + 1 grzechotka 1/2 in
- + 1 pompa chłodziwa
- + 1 hak do wiórów
- + 1 osłona
- + 1 klucz imbusowy 5 mm
- + 1 walizka z tworzywa sztucznego (L-BOXX 238)
- + Po 1 wiertle krętym HSS o głębokości cięcia 35 mm (Ø 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2 mm)
- + 1 pasta do cięcia

Sprzęt

- + Wyświetlacz siły przyciągania magnesu
- + Przełącznik kierunku obrotów lewe / prawe



FEIN

+ Regulacja prędkości obrotowej

+ Elektronika regulowana prędkością obrotową

+ Funkcja pamięci

+ Czujnik przechylenia

Aplikacje

Wiercenie rdzeniowe w metalu do Ø 35 mm

++

Praca ponad głową

++

Zastosowanie w montażu

++

+ odpowiedni
++ dobrze pasujący

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

Pobór mocy	1 200 W
Moc użytkowa	680 W
Prędkość obrotowa pod obciążeniem	130 - 610 obr/min
Prędkość obrotowa biegu jałowego	130 - 660 obr/min
Wiertło koronowe Ø maks.	36 mm
Wiertło koronowe HSS Ø maks.	36 mm
Maks. głębokość wiercenia wiertła koronowego	35 mm
Wiertło kręte, maks. średnica	16 mm
Gwintowanie	M 12
Pogłębienie Ø maks.	32 mm
Uchwyt do wiertel koronowych	3/4" Weldon

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA	95,3 dB 5 dB
Poziom mocy akustycznej LWA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA	103,3 dB 5 dB
Wartość szczytowa hałasu LpCpeak Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	106,3 dB 5 dB
Wibracje 1 α hv 3-droż. Niepewność pomiaru wartości pomiarowej K α	ah,D = <2,5 m/s ² 1,5 m/s ²

Wymiar kątowy	40 mm
Wysokość	169 mm
Długość	290 mm
Skok roboczy	46 mm
Wysokość	169 mm
Siła mocowania magnetycznego	10 000 N
Kabel z wtyczką	3 m
Ciężar wg EPTA	8,50 kg
Ciężar wg EPTA	8,50 kg

Obrazy użytkowe

