



FEIN



KBU 35 Q

Uniwersalna magnetyczna wiertarka rdzeniowa do 35 mm

Niewielka uniwersalna 1-biegowa magnetyczna wiertarka rdzeniowa o dużym zakresie skoku, bieg w prawo/lewo, najwyższa funkcjonalność do elastycznej pracy na budowie.

5.630,10 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 270 53 61 00 0

Szczegóły

- + Bardzo odporna na zużycie konstrukcja maszyny z obrotowym węzłem ochronnym kabla silnika do zastosowania w trudnych warunkach w przemyśle i rzemiośle.
- + Perfekcyjny stosunek masy do mocy dzięki kompaktowej konstrukcji, mocny silnik FEIN 1 100 W z elektroniczną regulacją obrotów, wysoka stabilność prędkości obrotowej do niezawodnej i ekonomicznej pracy.
- + Dzięki biegowi w lewo/prawo, elektronicznemu ustawianiu prędkości obrotowej i zakresowi skoku 260 mm nadają się do uniwersalnego zastosowania: do wiercenia rdzeniowego i pełnego, gwintowania, rozwiercania i pogłębiania.
- + Niewielkie rozmiary i masa.
- + Prosty w obsłudze i eliminujący ryzyko pomyłek panel obsługi w bezpośrednim zasięgu wzroku.
- + Komfortowy wskaźnik siły mocowania magnesu wspiera użytkownika podczas bezpiecznego przystawiania urządzenia.
- + Wysoka siła mocowania magnesu.
- + Czujnik przechyłu.
- + Dodatkowy włącznik magnetyczny w stojaku.
- + Zintegrowany zbiornik na chłodziwo zapewnia wyższą trwałość wiertel rdzeniowych.
- + Pokrętło posuwu z możliwością montażu po obu stronach.
- + Pamięć prędkości obrotowej „Memory Function”.
- + Wyłącznik ochronny.

Dostawa

- + 1 zbiornik na chłodziwo
- + 1 hak do wiórów
- + 1 osłona
- + 1 pas mocujący
- + 1 sztyfty centrujące
- + 1 walizka

Sprzęt

- + Wyświetlacz siły przyciągania magnesu
- + Regulacja prędkości obrotowej
- + Elektronika regulowana prędkością obrotową
- + Przełącznik kierunku obrotów lewe / prawe
- + Funkcja pamięci
- + Czujnik przechylenia

Aplikacje

Wiercenie rdzeniowe w metalu do \varnothing 35 mm



Wiercenie wiertłem krętym z uchwytem wiertarskim (DIN 338)



Gwintowanie





Pogłębianie, rozwieranie

Rozwieranie otworu

Praca ponad głową

Zastosowanie w montażu

Zastosowanie w warsztacie

++

++

++

++

+ odpowiedni

++ dobrze pasujący

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

Pobór mocy	1 100 W
Moc użytkowa	550 W
Prędkość obrotowa pod obciążeniem	130 - 520 obr/min
Wiertło koronowe Ø maks.	35 mm
Wiertło koronowe HSS Ø maks.	35 mm
Maks. głębokość wiercenia wiertła koronowego	50 mm
Wiertło kręte, maks. średnica	16 mm
Gwintowanie	M 14
Pogłębianie Ø maks.	31 mm
Rozwieranie maks. Ø	16 mm

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA	82,3 dB 5 dB
Poziom mocy akustycznej LWA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA	93,3 dB 5 dB
Wartość szczytowa hałasu LpCpeak Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	95,9 dB 5 dB
Wibracje 1 α_{hv} 3-droż. Niepewność pomiaru wartości pomiarowej K α	$\alpha_{h,D} < 2,5 \text{ m/s}^2$ 1,5 m/s ²

Uchwyt do wiertel koronowych	QuickIN
Wymiana wiertła	bez użycia narzędzi
Skok roboczy	135 mm
Całk. zakres skoku	260 mm
Siła mocowania magnetycznego	10 000 N
Kabel z wtyczką	4 m
Ciężar wg EPTA	10,70 kg
Ciężar wg EPTA	10,70 kg

Obrazy użytkowe





FEIN

