



WIERTARKA SŁUPOWA Z FUNKCJĄ GWINTOWANIA OPTIDRILL B 40 GSM OPTIMUM

31,600.00 zł (25,691.06 zł bez VAT)

SKU: N/A

OPIS PRODUKTU

Wiertarka słupowa z funkcją gwintowania OPTIDrill B 40 GSM (400 V) [3034400]

OPTI B 40 GSM (400 V) – wiertarka stołowa z funkcją gwintowania, wyposażona w automatyczny wysuw tulei wrzeciona.

- Solidne i masywne wykonanie z odlewu
- Automatyczne smarowanie pompy oleju przekładniowego
- Wysoka precyzja ruchu obrotowego ze względu na hartowane i oszlifowane wrzeciono główne
- Dwubiegowy silnik umożliwia ustawienie 9 prędkości na każdym biegu co daje 18 zakresów prędkości obrotowej wrzeciona
 - Automatyczny posuw tulei
- Zintegrowany system chłodzenia z e zbiornikiem cieczy
- Wyjątkowo cicha praca dzięki specjalnie dobranym przekładniom
 - Posiada funkcję gwintowania
- Posiada zabezpieczenie przeciw przeciążeniowe oraz zamykany główny wyłącznik
- Oświetlenie miejsca pracy zintegrowane razem z głowicą wiertarki
- Łatwa i szybka wymiana narzędzi dzięki systemowi uwalniania
- Osłona przestrzeni roboczej, z regulacją wysokości i mikro-wyłącznikiem, który zatrzymuje wrzeciono w przypadku jej otwarcia

- Regulowany ogranicznik głębokości wiercenia z milimetrową skalą odczytywaną z przodu
- Załączenie sprzęgła automatycznego posuwu odbywa się za pomocą przycisku znajdującego się na dźwigni posuw

Dane techniczne

Napięcie elektryczne:

Moc silnika wrzeciona:

Moc silnika pompy chłodziwa:

Średnica wiercenia w stali (S235JR):

Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR):

Gwintowanie w stali (S235JR):

Wysuw tulei wrzeciona:

Mocowanie we wrzecionie:

Odległość wrzeciona od kolumny:

Posuw tulei:

Zakres prędkości obrotowych wrzeciona:

Liczba stopni:

Powierzchnia robocza stołu wiertarskiego dł. x szer.:

Szerokość rowka teowego:

Przechył / Obrót stołu roboczego:

Odstęp wrzeciono - stół wiertarski:

Maksymalne obciążenie stołu wiertarskiego:

Powierzchnia robocza podstawy, długość x szerokość:

Szerokość rowka teowego / Ilość / Rozstaw:

Odstęp wrzeciono - podstawa maszyny:

Średnica kolumny:

Długość x szerokość x wysokość:

Ciężar całkowity:

400 V / 3 Ph ~50 Hz

1,5 kW

40 W

Ø 35 mm

Ø 30 mm

M 24

180 mm

MK 4

350 mm

2 stopnie, 0,1/0,2 mm/obr

50 - 1.450 min-1

18 stopni

560 x 560 mm

18 mm

± 90°

max. 780 mm

250 kg

510 x 500 mm

18 mm / 2 / 150 mm

max. 1 320 mm

Ø 150 mm

935 x 560 x 2 280 mm

500 kg

W dostawie

- Uchwyt wiertarski samozaciskowy (1 - 16 mm)

Zobacz kartę katalogową i poznaj specyfikację techniczną oraz wyposażenie dodatkowe!

[KATALOG](#)

