

WIERTARKA STOŁOWA KOLUMNOWA OPTIDRILL B 24 H (400 V) OPTIMUM



SKU: N/A

OPIS PRODUKTU

Wiertarka stołowa kolumnowa z napędem pasowym OPTIDrill B 24 H (400 V) [3020243]

OPTIDrill B 24 H (400 V) - wiertarka do metalu, stołowa, kolumnowa.

- Gwarantowana dokładność współosiowości mniejsza od 0.015 mm mierzona w osi tulei wrzeciona
- Duża, regulowana na wysokość, szybka ochrona z wyłącznikiem bezpieczeństwa zapewniająca maksymalną ochronę
 - Długa, ergonomiczna aluminiowa dźwignia z uchwytami typu Softgrip
 - Masywna, duża płyta dolna z rowkami, uźebrowana od spodu
 - Regulowany stół roboczy umożliwia obrabianie wysokich elementów
 - Wyłącznik awaryjny
 - Obroty prawo - lewostronne
 - Wrzeciono wiertarki na łożyskach kulkowych
 - Ogranicznik głębokości wiercenia
 - Urządzenia posiada rowki teowe
- Osłona pasów napędowych z wyłącznikiem bezpieczeństwa

- Oświetlenie powierzchni roboczej
 - Stół wiertarki obracany o 360°
 - Cichobieżny silnik o dużej mocy
 - Zintegrowany wybijak narzędzia

Przekładnia pasowa:

- Cichobieżna przekładnia pasowa dzięki zastosowaniu aluminiowych kół pasowych
- Znacznie poprawiona sprawność napędu oraz zmniejszenie poślizgu dzięki zastosowaniu zębatych pasów napędowych.



Dane techniczne

Napięcie elektryczne:

Moc silnika:

Moc silnika pompy chłodziwa:

Średnica wiercenia w stali (S235JR):

Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR):

Wysuw tulei wrzeciona:

Mocowanie we wrzecionie:

Odległość wrzeciona od kolumny:

Zakres prędkości obrotowych wrzeciona:

Liczba stopni:

Wymiary stołu roboczego długość x szerokość:

Szerokość rowka teowego:

Obrót stołu roboczego:

Odstęp wrzeciono - stół wiertarski:

Powierzchnia robocza podstawy maszyny dł. x szer.:

Szerokość rowka teowego / Ilość /Rozstaw:

Odstęp wrzeciono - podstawa maszyny:

Średnica kolumny:

Długość x szerokość x wysokość:

Ciężar całkowity:

400 V/3 Ph

850 W

-

Ø 24 mm

Ø 20 mm

85 mm

MK 2

165 mm

350 – 4.000 min-1

7 stopni

280 x 300 mm

14 mm

360°

max. 515 mm

280 x 260 mm

14 mm / 2 / 120 mm

max. 590 mm

Ø 80 mm

665 x 434 x 998 mm

92 kg

W dostawie

- Stożek Morse'a MK 2
- Szybkomocujący uchwyt wiertarski 1 – 16 mm
- Urządzenia posiada rowki teowe

Zobacz kartę katalogową i poznaj specyfikację techniczną oraz wyposażenie dodatkowe!

[KATALOG](#)

