



Optimum RD 5 Wiertarka promieniowa z podstawą oraz stołem zaciskowym 3049050

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7728>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Szeroki zakres zastosowań do wiercenia, rozwiercania, gwintowania
- Mocny silnik przemysłowy
- Ciężkie, masywne, wysokiej jakości odlewy
- Szeroki zakres przesuwu poziomego po ramieniu dla głowicy wiertarskiej
- Przejrzysty panel operatora
- Łatwość obsługi blokad osi
- Masywna konstrukcja obrabiarki eliminująca wszelkie drgania
- Regulacja wysokości wysięgnika poprzez mocny napęd silnikowy
- Przekadnia głowicy wiertarskiej w kąpeli olejowej
- Hartowane i szlifowane prowadnice wysięgnika
- Przekładnie wykonane ze stali chromowo-niklowej, elementy hartowane i szlifowane, co daje płynną oraz cichą pracę podzespołu
- Obroty prawo / lewo
- Układ chłodzenia ze zbiornikiem chłodziwa w maszynie
- Stały, precyzyjny stół wiertarski - znormalizowane wymiary
- Z równoległymi rowkami teowymi
- Lampa maszynowa LED
- Ochrona silnika
- Grubościenne kolumna stalowa zapewnia sprawne funkcjonowanie oraz stabilność
- Regulowany ogranicznik głębokości z podziałką milimetrową
- Hamulec elektryczny silnika

- Znormalizowany, elektryczny wyłącznik bezpieczeństwa
- Wszystkie osie posiadają zaciski ręczne

Napięcie elektryczne	400 V / 3 Ph ~50 Hz
Całkowita moc zainstalowana	4 kW
Moc silnika napędu wrzeciona	2,25 kW
Moc silnika napędu regulacji wys. wrzeciona	0,75 kW
Średnica wiercenia w stali (S235JR)	Ø 42 mm
Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR)	Ø 40 mm
Wysuw tulei	230 mm
Mocowanie we wrzecionie	MK 4
Szybkość posuwu roboczego	3 stopnie: 0,05 - 0,15 mm/U
Zakres przejazdu gowicy (poziomy)	820 mm
Zakres przejazdu głowicy (pionowy)	570 mm
Zakres prędkości obrotowych / Ilość stopni	37 - 1.253 obr./min / 12
Podstawa: Długość x Szerokość	1.608 x 745 mm
Wymiary stołu roboczego: Dł. x Szer. x Wys.	635 x 520 x 415 mm
Odległość wrzeciono - stół	470 - 1.270 mm
Odległość wrzeciona od kolumny	280 - 1.100 mm
Średnica kolumny	260 mm
1.260 x 700 x 2.180 mm	1.725 x 745 x 2.550 mm
Waga	1.800 kg

+dodatkowe koszty wysyłki, ustalenie ceny przed zakupem

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
