

Link do produktu: <https://www.silvak.pl/wiertarka-kolumnowa-p-657.html>

Wiertarka Kolumnowa

| | |
|------------------|---------------------------|
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Numer katalogowy | 237370200 |
| Kod producenta | MD 31F |
| Producent | LUNA |

Opis produktu

Luna Wiertarka stołowa, zamontowana na mocnej kolumnie stalowej. Głowica wiertarki i ramię stołu mogą być przekręcane w zakresie 360°, oraz przesuwane w górę i w dół wzdłuż listwy zębatej. Napęd podawany jest poprzez przekładnię zębatą z kołami o skośnych zębach wykonanych ze stali i materiału fibrowego, zapewniających cichy bieg i wymagających minimum serwisu. Szybkie i łatwe ustawianie jednej z 8 prędkości roboczych w skrzyni przekładniowej. Maszyna posiada możliwość zmiany kierunku obrotów, wyłącznik nadmiarowy silnika, zwalniający przy zaniku napięcia i wyłącznik awaryjny - klasa szczelności IP 41. Stół prostokątny z czopem centralnym, rowkami teowymi i obrobioną płytą oraz dookólnym rowkiem olejowym. Osłona wiertła z mikrowyłącznikiem. Jako wyposażenie opcjonalne można kupić osłonę wiertła dwuczęściową, dla dalszego zwiększenia poziomu bezpieczeństwa.

UWAGA Maszyna dostarczana jest bez uchwytu wiertarskiego.

Wiertarka kolumnowa, zamontowana na mocnej kolumnie stalowej. Głowica wiertarki i ramię stołu mogą być przekręcane w zakresie 360°, oraz przesuwane w górę i w dół wzdłuż listwy zębatej. Napęd podawany jest poprzez przekładnię zębatą z kołami o skośnych zębach wykonanych ze stali i materiału fibrowego, zapewniających cichy bieg i wymagających minimum serwisu. Szybkie i łatwe ustawianie jednej z 8 prędkości roboczych w skrzyni przekładniowej. Maszyna posiada możliwość zmiany kierunku obrotów, wyłącznik nadmiarowy silnika, zwalniający przy zaniku napięcia i wyłącznik awaryjny - klasa szczelności IP 41. Stół prostokątny z czopem centralnym, rowkami teowymi i obrobioną płytą oraz dookólnym rowkiem olejowym. Osłona wiertła z mikrowyłącznikiem. Jako wyposażenie opcjonalne można kupić osłonę wiertła dwuczęściową, dla dalszego zwiększenia poziomu bezpieczeństwa.

| | | |
|---|---|--------------------|
| UWAGA Maszyna dostarczana jest bez uchwytu wiertarskiego. | Oznaczenie produkcyjne | MD31F |
| | Model | Kolumna |
| | Posuw mechaniczny | Ręczna |
| | Napięcie zasilania | 400V ±10% 50-60 Hz |
| | Ilość faz | 3-faz. |
| | Moc silnika | 0.65/0.9 W |
| | Prąd znamionowy | 1.65/2.25 A |
| | Wiercenie w stali, średnica otworu do | 25 mm |
| | Gwintowanie do | 16 M |
| | Skok wrzeciona | 125 mm |
| | Stożek wrzeciona | MK 3 |
| | Prędkość obr. wrzeciona | 105-3200 r/min |
| | Odległość końca wrzeciona-840 mm stołu, maks. | |
| | Odległość końca wrzeciona-0 mm stołu, min. | |
| | Rozstaw rowków teowych | 140 mm |
| | Szerokość rowka teowego | 14 mm |
| | Klasa ochronna obudowy | IP 41 |
| | Poziomy hałas | 80 dB (A) |
| | Średnica kolumny | 100 mm |
| | Masa | 190 kg |