

Link do produktu: <https://silniki24.pl/silnik-elektryczny-z-hamulcem-1-5kw-1400-obrmin-90-b35-p-838.html>



Silnik elektryczny z hamulcem 1,5kW 1400 obr/min. 90 B35

| | |
|----------------|--|
| Cena brutto | 950,00 zł |
| Cena netto | 772,36 zł |
| Kod producenta | MSH 90L1-4 B35 (1,5kW 1400obr/min) |
| Producent | Promotor |

Opis produktu

- **Napięcie zasilania - Trójfazowe 230/400V**
- **Wielkość mechaniczna - 90**
- **Moc znamionowa kW - 1,5**
- **Prędkość obr/min - 1400**
- **Korpus - Aluminium**
- **Średnica wału - 24mm**
- **Forma montażu - B35ø200mm**
- **Hamulec twardy o momencie hamującym 16Nm**
- **Zasilanie hamulca przez prostownik z zacisków silnika**

Silnik elektryczny z hamulcem 1,5kW 1400 obr/min. 90 B35 to wysokiej jakości urządzenie, które zostało zaprojektowane z myślą o różnego rodzaju zastosowaniach przemysłowych. Wyróżnia się głównie swoją mocą oraz prędkością obrotową, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem dla wielu branż, w których wymagana jest duża wydajność i niezawodność.

Jego moc elektryczna wynosi 1,5kW, co czyni go silnym i dającym możliwość wykonywania różnorodnych zadań. Prędkość obrotowa wynosząca 1400 obr/min jest optymalna dla wielu zastosowań, a także zapewnia szybkie i skuteczne działanie.

W silniku zastosowano hamulec, który wywiera tarcie na wirnik lub części wirnika, co powoduje szybsze zatrzymywanie się i utrzymanie bezpieczeństwa w przypadku nagłego wyłączenia zasilania. Jest to szczególnie ważne w przypadku zastosowania w maszynach i urządzeniach, gdzie niebezpieczeństwo dla operatora jest znaczne.

Podłączenie silnika odbywa się za pomocą standardowego kabla przyłączeniowego, co pozwala na szybką i łatwą instalację w większości otoczenia przemysłowego. Dzięki swojej konstrukcji B35, silnik może być używany w pionowej lub poziomej pozycji, co pozwala na jeszcze większą elastyczność w użyciu.

Silnik elektryczny z hamulcem 1,5kW 1400 obr/min. 90 B35 jest solidnie wykonany z wykorzystaniem trwałych materiałów, co gwarantuje jego niezawodność i długą żywotność. Jest on także odporny na warunki atmosferyczne, co czyni go idealnym do stosowania w różnych warunkach środowiskowych.

Zaletą tego silnika jest również jego niski poziom hałasu oraz małe zużycie energii, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji. Jest to istotne szczególnie w przypadku zastosowań przemysłowych, gdzie liczy się każdy oszczędzony grosz.

Podsumowując, silnik elektryczny z hamulcem 1,5kW 1400 obr/min. 90 B35 jest niezawodnym i wydajnym urządzeniem, które jest w stanie sprostać wymaganiom nawet najbardziej wymagających zadań. Jego zalety w połączeniu ze wszechstronnym zastosowaniem sprawiają, że jest to produkt, który warto mieć w swoim arsenale w zakładzie przemysłowym czy warsztacie.