

Link do produktu: <https://silniki24.pl/silnik-elektryczny-2-2kw-1400-obrmin-100-b14-p-777.html>

Silnik elektryczny 2,2kW 1400 obr/min. 100 B14



Cena brutto	730,00 zł
Cena netto	593,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	MS 100L1-4 B14 (2,2kW 1400 obr/min)
Producent	Promotor

Opis produktu

- **Napięcie zasilania - Trójfazowe 230/400V**
- **Wielkość mechaniczna - 100**
- **Moc znamionowa kW - 2,2**
- **Prędkość obr/min - 1400**
- **Korpus - Aluminium**
- **Średnica wału - 28mm**
- **Forma montażu - B14 160mm**

Silnik elektryczny 2,2kW 1400 obr/min. B14 to niezbędne wyposażenie do wielu urządzeń i maszyn, które wymagają łatwo dostępnego, niezawodnego i wydajnego źródła napędu. Dzięki swojej mocy 2,2kW oraz szybkim 1400 obrotom na minutę, jest idealny do pracy w różnych warunkach i z różnymi obciążeniami.

Jego konstrukcja oparta jest na zaawansowanej technologii, co pozwala zapewnić niskie zużycie energii elektrycznej oraz długą żywotność. Silnik wykonany jest z wysokiej jakości materiałów, co gwarantuje niezawodność i bezawaryjną pracę przez długi czas.

Silnik posiada standardowe mocowanie B14, co umożliwia łatwy montaż na dowolnej powierzchni. Dzięki temu, jest uniwersalnym rozwiązaniem dla różnych zastosowań. Jego kompaktowa budowa pozwala na oszczędność miejsca oraz umożliwia pracę w miejscach, gdzie małe wymiary są niezbędne.

Silnik ten jest bardzo wydajny i cichy, co pozwala na pracę w różnych środowiskach – w przemyśle, rolnictwie, motoryzacji czy domowym warsztacie. Doskonale sprawdzi się również w urządzeniach ogrodniczych, takich jak kosiarki, elektryczne traktorki czy narzędzia ogrodnicze.

Silnik elektryczny 2,2kW 1400 obr/min. B14 to solidne i niezawodne rozwiązanie dla każdego, kto potrzebuje niezawodnego napędu do swoich urządzeń. Jego niska cena w połączeniu z wysoką jakością i wydajnością, sprawiają, że jest to produkt, który warto mieć w swoim warsztacie lub zakładzie produkcyjnym. Wybierz pewne i niezawodne źródło napędu – wybierz silnik 2,2kW 1400 obr/min. B14.