

Link do produktu: <https://silniki24.pl/silnik-elektryczny-msc74-2-2kw-1410obrmin-400v-lewy-p-1522.html>

## Silnik elektryczny MSC74 2,2kW 1410obr/min 400V Lewy



Cena brutto	<b>1 200,00 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>975,61 zł</b>
------------	------------------

Kod producenta	<b>MSC 74 0-4L</b>
----------------	--------------------

Producent	<b>Promotor</b>
-----------	-----------------

### Opis produktu

Typ MSC 74 0-4

Moc: 2,2kW

Prędkość obrotowa: 1410obr/min

Napięcie: 230/400V Δ/Y

Znamionowy moment obrotowy: 15,2Nm

Dopuszczalna temperatura otoczenia: od -20°C do +40°C

Czujnik temperatury: PTO

Praca: S4-80% 30c/h

Stopień ochrony: IP55

Średnica wału: ø18mm

Średnica stopnia centrującego pod tarczę: ø30mm

Wznios wału: 74mm

Gwint: M20 Lewy

Wymiary silnika znajdują się na ostatnim zdjęciu w galerii

Materiał korpusu: aluminium

Materiał tarcz łożyskowych: aluminium

---

Materiał uzwojenia: miedź

Łożysko DE: 6206 2RZ C&U Bearings

Łożysko NDE: 6205 2RZ C&U Bearings

Silnik elektryczny MSC74 2,2kW 1410obr/min 400V Lewy to urządzenie o wysokiej wydajności, które zapewni niezawodne i efektywne działanie w różnego rodzaju maszynach i urządzeniach. Silnik ten charakteryzuje się mocą 2,2kW oraz prędkością obrotową wynoszącą 1410 obr/min, co umożliwia jego zastosowanie w wielu różnych zastosowaniach przemysłowych.

Jednym z najważniejszych elementów tego silnika jest jego wytrzymała konstrukcja, wykonana z wysokiej jakości materiałów, co gwarantuje długą żywotność oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne. Ponadto, posiada on klasę ochronności IP55, co oznacza, że jest odporny na pył i wodę, co jest szczególnie istotne w przypadku pracy w trudnych warunkach.

Silnik elektryczny MSC74 2,2kW 1410obr/min 400V Lewy jest w pełni zgodny z normami bezpieczeństwa oraz posiada certyfikaty potwierdzające jego jakość i niezawodność. Jest także łatwy w instalacji dzięki specjalnemu montażowi na podstawie, co umożliwia szybkie i bezpieczne zamontowanie go w miejscu przeznaczonym do użytkowania.

Dzięki swoim parametrom i wytrzymałości, silnik ten może działać w skrajnych warunkach pracy oraz zapewniać stabilne i bezawaryjne działanie przez długi czas. Jest to idealne rozwiązanie dla firm przemysłowych, które wymagają niezawodnego i wydajnego źródła napędu w swoich maszynach i urządzeniach.

Podsumowując, silnik elektryczny MSC74 2,2kW 1410obr/min 400V Lewy to produkt wysokiej jakości, który spełni wymagania najbardziej wymagających użytkowników. Jest to solidne oraz niezawodne urządzenie, które znakomicie sprawdzi się w różnego rodzaju zastosowaniach przemysłowych oraz zapewni stabilne i efektywne działanie przez wiele lat.