



ERC 02 i=14,81 80B14

Cena brutto	650,00 zł
Cena netto	528,46 zł
Kod producenta	ERC 02 i=14,81 80B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 02 i=14,81

Przekładnia o przełożeniu i=14,81 z kołnierzem 80B14

Wał zdawczy przekładni - 25mm

Korpus aluminiowy

ERC 02 i=14,81 80B14 to silnik elektryczny o dużym momencie obrotowym stosowany w przemyśle do różnych zastosowań. Jest to jeden z najnowocześniejszych silników, które są dostępne na rynku. Posiada niski poziom hałasu i wysoką wydajność, co czyni go idealnym wyborem do zastosowań przemysłowych.

ERC 02 i=14,81 80B14 posiada przekładnię o przełożeniu 14,81, co oznacza, że jest to silnik o wysokiej mocy, który jest w stanie napędzać różnego rodzaju maszyny i urządzenia. Przekładnia jest bardzo precyzyjna i zapewnia bezawaryjną pracę silnika.

Silnik ten jest wyposażony w 80B14, co jest oznaczeniem adaptera, który pozwala łatwo i szybko zamontować silnik w dowolnym urządzeniu. Dzięki temu, konieczność konstruowania własnego adaptera jest zbędna, co znacznie ułatwia i przyspiesza proces instalacji.

ERC 02 i=14,81 80B14 jest również znany ze swojej trwałości i niezawodności. Wykonany jest z wysokiej jakości materiałów, które zapewniają długą żywotność i odporność na uszkodzenia oraz działanie warunków atmosferycznych. Jest to więc inwestycja na lata, która przyniesie zadowolenie i korzyści klientowi.

Wszystkie te cechy sprawiają, że ERC 02 i=14,81 80B14 jest jednym z najlepszych wyborów dla firm, które potrzebują silnika o dużej mocy, precyzji, niezawodności i wydajności. Dzięki temu silnikowi można zoptymalizować procesy produkcyjne i zwiększyć ich wydajność, co przekłada się na wyższe zyski.