



ERC 02 i=8,78 80B14

Cena brutto	650,00 zł
Cena netto	528,46 zł
Kod producenta	ERC 02 i=8,78 80B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 02 i=8,78

Przekładnia o przełożeniu i=8,78 z kołnierzem 80B14

Wał zdawczy przekładni - 25mm

Korpus aluminiowy

ERC 02 i=8,78 80B14 to profesjonalny silnik prądu stałego, którego główną cechą jest wysoka wydajność i niezawodność. Silnik ten jest wyposażony w przekładnię o przełożeniu 8,78, co pozwala na płynną i precyzyjną pracę przy różnych obrotach. Dzięki temu idealnie nadaje się do zastosowań wymagających precyzyjnego sterowania, takich jak maszyny przemysłowe, robotyka czy automatyka.

ERC 02 i=8,78 80B14 jest wyposażony w obudowę 80B14, która zapewnia ochronę silnika przed uszkodzeniami mechanicznymi, a także pozwala na łatwe zamontowanie go w różnych urządzeniach. Dzięki wysokiej jakości materiałom wykorzystanym do produkcji, silnik ten jest odporny na warunki zewnętrzne, co gwarantuje jego długotrwałe i niezawodne działanie.

Ten silnik prądu stałego cechuje się także niskim poziomem hałasu i drgań, co pozwala na jego ciche działanie i nie wpływa negatywnie na otoczenie. Dodatkowo, dzięki zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań, silnik ten charakteryzuje się niskim zużyciem energii, co przekłada się na oszczędności w użytkowaniu.

ERC 02 i=8,78 80B14 to produkt stworzony z myślą o profesjonalistach, którzy cenią sobie niezawodność, wydajność i trwałość. Dzięki jego zaletom, może być stosowany w różnego rodzaju aplikacjach, zapewniając skuteczne i precyzyjne działanie w każdych warunkach. Jest to idealny wybór dla wymagających zastosowań, gdzie każda sekunda i precyzja są ważne.