



ERC 02 i=28,88 90B14

Cena brutto	650,00 zł
Cena netto	528,46 zł
Kod producenta	ERC 02 i=28,88 90B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 02 i=28,88

Przekładnia o przełożeniu i=28,88 z kołnierzem 90B14

Wał zdawczy przekładni - 25mm

Korpus aluminiowy

ERC 02 i=28,88 90B14 jest przekładnią planetarną, która może być wykorzystana w różnych aplikacjach przemysłowych. Oparty na wysokiej jakości materiałach i precyzyjnej konstrukcji, ten produkt oferuje niezawodność i wydajność w pracy.

Przekładnia posiada stopień przełożenia wynoszący 28,88:1, co oznacza, że każde obroty wejściowego wału są przekazywane jako 28,88 obrotów wyjściowego wału. Dzięki temu umożliwia ona precyzyjną kontrolę prędkości i momentu obrotowego.

ERC 02 i=28,88 90B14 jest wyposażona w przekładnię łożyskową, która zapewnia płynne i ciche działanie. W połączeniu z wysokimi parametrami wytrzymałościowymi, ten produkt oferuje długą żywotność przy minimalnej konieczności konserwacji.

Jest to również kompaktowa jednostka, dzięki czemu może być łatwo zintegrowana z innymi komponentami urządzeń przemysłowych. Posiada także niewielką wagę, co ułatwia montaż i transport.

ERC 02 i=28,88 90B14 została zaprojektowana z myślą o prostocie użytkowania. Posiada ona wytrzymałą obudowę, która chroni wewnętrzne elementy przed uszkodzeniami. Ponadto, łatwy w obsłudze system smarowania pozwala na zachowanie optymalnej wydajności przez długi czas.

Podsumowując, ERC 02 i=28,88 90B14 to wytrzymała, niezawodna i łatwa w obsłudze przekładnia, idealna do zastosowań przemysłowych, gdzie wymagana jest precyzja, wydajność i niezawodność.