



ERC 01 i=28,50 63B5

Cena brutto	585,00 zł
Cena netto	475,61 zł
Kod producenta	ERC 01 i=28,50 63B5
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=28,50

Przekładnia o przełożeniu i=28,50 z kołnierzem 63B5

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=28,50 63B5 to przekładnia do przekładni kątovej, która jest wyposażona w 28,50-krotny współczynnik redukcji, co zapewnia precyzyjne i płynne przekazywanie ruchu. Produkt ten przeznaczony jest do zastosowań przemysłowych, w szczególności do maszyn i urządzeń wymagających dokładnego przekazywania momentu obrotowego. Przyjmuje się, że przekładnia ta charakteryzuje się wysoką wytrzymałością, niezawodnością oraz niską emisją hałasu, co wpływa pozytywnie na jej wydajność i trwałość.

ERC 01 i=28,50 63B5 jest wyposażona w łożyska kulkowe i tuleję montażową, co zapewnia stabilne i bezproblemowe działanie. Dzięki swojej konstrukcji jest ona odporna na wahania temperatury i wilgotności, co sprawia, że może być stosowana w różnych warunkach środowiskowych. Produkowany jest z wysokiej jakości materiałów, dzięki czemu jest odporny na korozję i ścieranie, gwarantując długą żywotność.

Przekładnia ERC 01 i=28,50 63B5 jest kompaktowa i łatwa w montażu, co pozwala na jej wygodne użycie w różnego rodzaju systemach. Doskonale sprawdza się w przenoszeniu momentów obrotowych w maszynach przemysłowych, takich jak przemysł drukarski, opakowaniowy, czy maszyny do obróbki drewna. Zastosowanie tego produktu może zwiększyć wydajność i dokładność pracy maszyny, co przekłada się na oszczędność czasu i kosztów produkcji.

Podsumowując, ERC 01 i=28,50 63B5 to precyzyjna i niezawodna przekładnia kątovej, która jest niezbędnym elementem w wielu urządzeniach przemysłowych. Jej wytrzymała konstrukcja, wydajność i łatwość montażu sprawiają, że jest to produkt wart uwagi dla osób poszukujących skutecznego i trwałego rozwiązania do przekazywania momentu obrotowego.