



## ERC 01 i=9,81 80B5

Cena brutto	<b>585,00 zł</b>
Cena netto	<b>475,61 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 01 i=9,81 80B5</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=9,81

Przekładnia o przełożeniu i=9,81 z kołnierzem 80B5

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=9,81 80B5 to precyzyjna przekładnia wielostopniowa powszechnie stosowana w maszynach i urządzeniach przemysłowych. Wykorzystywana jest głównie do przenoszenia mocy i momentu obrotowego, co sprawia, że jest niezwykle istotna w wielu procesach produkcyjnych.

Przekładnia ERC 01 jest oparta na technologii przekładni zębatej, która zapewnia niezawodność i trwałość. Jej konstrukcja jest kompaktowa, dzięki czemu można ją łatwo zintegrować z innymi elementami maszyn. Posiada również wysoką wydajność, która minimalizuje straty energii i zapewnia efektywność procesów.

Przekładnia ta jest wyposażona w prawo-skrętną spiralę, co zapewnia jej płynną i cichą pracę. Oznacza to, że nie generuje hałasu i drgań, co znacząco wpływa na komfort użytkownika oraz trwałość maszyn. Dodatkowo, została wykonana z wysokiej jakości materiałów, które zapewniają jej odporność na zużycie i działanie czynników zewnętrznych.

ERC 01 jest dostępna w różnych rozmiarach i wariantach, a wersja i=9,81 80B5 oznacza, że posiada montaż na wałek o średnicy 80 mm i jest przeznaczona do zastosowań, gdzie wymagany jest przekładnik 9,81 obrotu. Przekładnia ta jest łatwa w montażu i obsłudze, co pozwala na szybką integrację z istniejącym sprzętem.

Podsumowując, przekładnia ERC 01 i=9,81 80B5 to niezawodne i precyzyjne rozwiązanie dla przemysłu. Jej zalety, takie jak kompaktowa konstrukcja, wydajność, cicha praca i trwałość, sprawiają, że jest niezwykle popularna w wielu gałęziach przemysłu oraz gwarantują stabilność procesów produkcyjnych.