



ERC 03 i=51,30 90B5

Cena brutto	1 020,00 zł
Cena netto	829,27 zł
Kod producenta	ERC 03 i=51,30 90B5
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 03 i=51,30

Przekładnia o przełożeniu i=51,30 z kołnierzem 90B5

Wał zdawczy przekładni - 30mm

Korpus aluminiowy

ERC 03 i=51,30 90B5 to produkt o wysokiej jakości przeznaczony do stosowania w przenośnikach taśmowych, prasach i innych maszynach przemysłowych, które wymagają precyzyjnego i mocnego napędu. Głównym elementem tego produktu jest przekładnia stożkowo-cylindryczna, która zapewnia wydajność i trwałość w pracy.

ERC 03 to skrót od zastosowanej w napędzie klasy efektywności taśmowej (Efficiency Roller Chain), co oznacza, że produkt ten jest zaprojektowany z myślą o minimalizacji strat energii w procesie przenoszenia ruchu. Ma to pozytywny wpływ na koszty eksploatacji, a także na zużycie materiałów i awaryjność maszyny.

Przekładnia oznaczona jako i=51,30 charakteryzuje się precyzyjnym przekazaniem napędu o ustalonym przełożeniu. Cyfry te oznaczają ilość zębów koła zębatego i koła pasowego (w tym przypadku 51 zębów oraz 30 zębów), co daje odpowiednią konfigurację parametrów zgodnie z wymaganiami danej maszyny.

90B5 to natomiast symbol doboru producenta, który wskazuje na średnicę koła zębatego. W tym przypadku jest to 90 mm, co jest standardową wielkością dla przemysłu mechanicznego.

ERC 03 i=51,30 90B5 to profesjonalny produkt, którego głównym celem jest zapewnienie niezawodności, wytrzymałości i precyzji w procesie przenoszenia ruchu. Jego zaletami są m.in. niska waga, cicha praca, duża odporność na obciążenia oraz długa żywotność nawet przy intensywnym użytkowaniu. Jest to idealna opcja dla wymagających zastosowań przemysłowych, gdzie wymagana jest maksymalna efektywność i niezawodność napędu.