



## ERC 03 i=34,20 71B5

Cena brutto	<b>1 020,00 zł</b>
Cena netto	<b>829,27 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 03 i=34,20 71B5</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 03 i=34,20  
Przekładnia o przełożeniu i=34,20 z kołnierzem 71B5

Wał zdawczy przekładni - 30mm

Korpus aluminiowy

ERC 03 i=34,20 71B5 to profesjonalnie zaprojektowany element mechaniczny, który znajduje szerokie zastosowanie w różnego rodzaju maszynach i urządzeniach. Jest to kołem zębatym o wysokiej precyzji wykonania, zapewniającym niezawodność i wytrzymałość w działaniu.

Koło to zostało wyprodukowane z wytrzymałego materiału, który odpowiada za jego wyjątkową trwałość i odporność na uszkodzenia oraz zużycie. Dzięki temu, użytkownicy mogą mieć pewność, że będzie ono służyć przez długi czas, bez potrzeby częstej wymiany.

ERC 03 i=34,20 71B5 cechuje się także precyzyjnymi parametrami technicznymi. Warto zwrócić uwagę na właściwości geometryczne, takie jak sprawność transmisyjna, precyzja zębów, czy równoległość osi zębów. Dzięki tym cechom, koło to gwarantuje skuteczną pracę maszyny oraz optymalną wydajność.

Produkt ten jest często wykorzystywany w różnego rodzaju przemysłowych zastosowaniach, takich jak np. wytwarzanie wyrobów hutniczych, metalurgicznych czy spożywczych. Jest to niezbędny element w przekładniach i napędach, które wymagają precyzyjnych mechanizmów.

Podsumowując, ERC 03 i=34,20 71B5 to niezawodny element mechaniczny, który jest niezbędny w wielu gałęziach przemysłu. Solidna konstrukcja, wysoka precyzja wykonania oraz szeroki zakres zastosowań sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla wymagających klientów, którzy oczekują trwałości, niezawodności i efektywności w swoich procesach produkcyjnych.