

Link do produktu: <https://silniki24.pl/reduktor-wstepny-pc-063-i3-63b571b14-p-1548.html>



## Reduktor wstępny PC 063 i=3 63B5/71B14

Cena brutto	<b>400,00 zł</b>
Cena netto	<b>325,20 zł</b>
Kod producenta	<b>PC 063 i=3</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

- **Model: PC 063 i=3**
- **Kołnierz pod silnik: 63 B5 Ø140mm**
- **Kołnierz wyjściowy: 71 B14 Ø105mm**
- **Średnica tulei pod silnik: Ø11MM**
- **Średnica wałka wyjściowego: Ø11mm**
- **Korpus - Aluminium**
- **Przełożenie: 1/3**
- **Reduktory wstępne posiadają konstrukcję modułową i z związku z tym mogą być montowane z każdym typem przekładni ślimakowej. Reduktor ten ma za zadanie wstępnej (trzy krotnej) redukcji obrotów silnika. Za pomocą tego reduktora i przekładni ślimakowej maksymalne przełożenie to i=300.**

Reduktor wstępny PC 063 i=3 63B5/71B14 to produkt wysokiej jakości, przeznaczony do wykorzystania w różnego rodzaju maszynach i urządzeniach. Charakteryzuje się solidną budową oraz trwałością, co gwarantuje długotrwałe i niezawodne użytkowanie. Posiada przekładnię o przekroju równoległym, dzięki czemu jest w stanie wytrzymać duże obciążenia i zapewnić płynną pracę.

Reduktor wyposażony jest w wysokiej klasy łożyska, co zapewnia cichą i stabilną pracę. Posiada również właściwości tłumiące wibracje, co przekłada się na komfort pracy oraz wydajność urządzenia. Dzięki temu reduktor wstępny PC 063 jest idealnym rozwiązaniem dla wymagających zastosowań.

Jego niewielkie wymiary oraz precyzyjna konstrukcja, sprawiają że można go łatwo zainstalować w różnych typach maszyn. Jest to szczególnie ważne w przypadku ograniczonej przestrzeni montażowej. Dostępne są różne wersje z przyłączami o różnych średnicach, co pozwala na dostosowanie go do indywidualnych potrzeb.

Reduktor wstępny PC 063 i=3 63B5/71B14 cechuje się również wysoką wydajnością, dzięki czemu zapewnia płynną i niezawodną pracę nawet w najtrudniejszych warunkach. Jest on niezastąpiony w maszynach przemysłowych, budowlanych, rolniczych oraz innych. Jego trwałość i niezawodność przekłada się na znaczne zmniejszenie kosztów eksploatacji.

Podsumowując, reduktor wstępny PC 063 i=3 63B5/71B14 to produkt, który łączy w sobie niezawodność, wydajność oraz trwałość. Jest to niezastąpiony element dla wielu maszyn i urządzeń, który pozwala na osiągnięcie optymalnej wydajności oraz komfortu pracy. Dzięki swoim wysokim parametrom technicznym, jest to jeden z najlepszych produktów dostępnych na rynku.