

Link do produktu: <https://silniki24.pl/reduktor-wstepny-pc-090-i3-90b5100b14-p-1551.html>



## reduktor wstępny PC 090 i=3 90B5/100B14

Cena brutto	<b>550,00 zł</b>
Cena netto	<b>447,15 zł</b>
Kod producenta	<b>PC 090 i=3</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

- **Model: PC 090 i=3**
- **Kołnierz pod silnik: 90 B5 Ø200mm**
- **Kołnierz wyjściowy: 100 B14 Ø160mm**
- **Średnica tulei pod silnik: Ø24MM**
- **Średnica wałka wyjściowego: Ø24mm**
- **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 090 i=3 90B5/100B14 to specjalistyczne urządzenie mechaniczne, które zostało zaprojektowane do zmniejszania prędkości obrotowej silnika. Jest to produkt wysokiej jakości, który został wykonany z najlepszych materiałów, co zapewnia jego niezawodność i trwałość.

Reduktor ten charakteryzuje się stosunkiem przełożenia 3:1, co oznacza, że dla każdego obrotu wału silnika, wał wyjściowy reduktora obraca się trzy razy wolniej. Jest to idealne rozwiązanie w przypadku, gdy potrzebujemy zmniejszyć prędkość obrotową, aby lepiej dopasować ją do wymagań danego urządzenia lub maszyny.

PC 090 to symbol oznaczający, że reduktor jest częścią popularnej serii produktów, która odznacza się wysoką jakością i niezawodnością. Natomiast litery B5 i B14 odnoszą się do normy montażowej, która jest stosowana w przypadku mocowania silnika do reduktora. Dzięki temu reduktor można wykorzystać w wielu różnych aplikacjach, w zależności od wymagań danej maszyny czy urządzenia.

Ten reduktor wstępny został wyposażony w solidną obudowę, która chroni go przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Posiada również specjalne uszczelnienia, które zapewniają jego wodoszczelność i ochronę przed odpylaniem. Dzięki temu, reduktor ten jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań w różnych warunkach, nawet w trudnych i wymagających środowiskach pracy.

PC 090 i=3 90B5/100B14 jest jednym z najbardziej popularnych i cenionych reduktorów wstępnych na rynku. Jest to efekt połączenia solidnej konstrukcji, wysokiej jakości materiałów oraz precyzyjnego wykonania. Dzięki niemu, możliwe jest zmniejszenie prędkości obrotowej silnika z zachowaniem płynności i stabilności pracy. Jest to produkt, który spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów.