



Kod produktu: NU317-MTM

Kod EAN: 5907772127643

d [mm]	85
D [mm]	180
B [mm]	41
nośność dynam. [N]	291000
nośność stat. [N]	330000
Waga [kg]	4,700

Warianty produktu

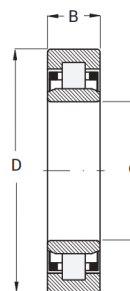
Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NU317
NU317-MTM**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU317 - trwałość i niezawodność w przemyśle

Łożysko NU317 to jednorzędowe łożysko walcowe stworzone do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i **zapewnienia stabilnej pracy wału**. Konstrukcja umożliwia kompensację niewielkich przesunięć osiowych, co **wydłuża żywotność całego układu**.

Zastosowania NU317:

- przekładnie i napędy przemysłowe,
- silniki elektryczne i maszyny napędowe,
- pompy, wentylatory i sprężarki,
- maszyny ogólnego przeznaczenia wymagające niezawodnej pracy.

Zalety NU317:

- wytrzymała konstrukcja odporna na zużycie,
- cicha i stabilna praca wału,
- uniwersalne zastosowanie w wielu branżach przemysłowych,
- ekonomiczne i praktyczne rozwiązanie dla standardowych warunków pracy.
- łożysko NU317 to sprawdzony wybór dla firm, które potrzebują stabilności i niezawodności w codziennej eksploatacji.