



Kod produktu: NU316-MTM

Kod EAN: 5907772127636

d [mm]	80
D [mm]	170
B [mm]	39
nośność dynam. [N]	259000
nośność stat. [N]	282000
Waga [kg]	3,950

Warianty produktu

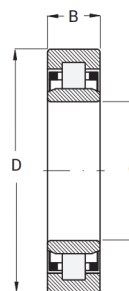
Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NU316
NU316-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU316 - solidne wsparcie dla wymagających maszyn

Łożysko NU316 to jednorzędowe łożysko walcowe **zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń** promieniowych przy zachowaniu stabilnej i płynnej pracy wału. Konstrukcja umożliwia kompensację niewielkich przesunięć osiowych, co zwiększa **trwałość i niezawodność** całego układu.

Zastosowania NU316:

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

Zalety NU316:

- wytrzymała i odporna na zużycie konstrukcja,
- płynna, cicha i stabilna praca wału,
- uniwersalne zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu,
- ekonomiczne i praktyczne rozwiązanie dla standardowych warunków pracy.

Łożysko NU316 to praktyczne i niezawodne rozwiązanie, które zapewnia stabilność i bezpieczeństwo eksploatacji w codziennym użytkowaniu.