



Kod produktu: N314-EM-MTM

Kod EAN: 5907772125489

d [mm]	70
D [mm]	150
B [mm]	35
nośność dynam. [N]	162000
nośność stat. [N]	168000
Waga [kg]	2,650

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe N314 EM
N314-EM-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe MTM N314 EM - 70×150×35 mm

Łożysko walcowe N314 EM marki MTM to wydajne rozwiązanie dla wymagających zastosowań przemysłowych, które **łączy dużą nośność z niezawodnością pracy**. Dzięki konstrukcji typu N, łożysko pozwala na kompensację przesunięć osiowych, chroniąc wały i elementy maszyn przed nadmiernym naprężeniem.

Specjalna wersja EM zapewnia **wyższą wytrzymałość przy dynamicznych i statycznych obciążeniach**, dzięki czemu

łożysko sprawdza się w ciężkich warunkach pracy. Rozłączna budowa ułatwia montaż i konserwację, a wysokiej jakości materiały MTM gwarantują długą żywotność i cichą eksploatację.

Najważniejsze cechy MTM N314 EM

- Wysoka nośność dynamiczna i statyczna – idealna do ciężkich aplikacji przemysłowych.
- Kompensacja przesunięć osiowych – ochrona wałów i maszyn.
- Rozłączna konstrukcja – łatwy montaż i serwis.
- Trwałość i niezawodność – gwarancja jakości MTM w trudnych warunkach.

Typowe zastosowania

- Przekładnie przemysłowe i układy napędowe,
 - Silniki i agregaty wysokiej mocy,
 - Sprężarki, pompy i maszyny produkcyjne,
 - Aplikacje wymagające stabilnej pracy łożyska przy dużych obciążeniach.
-