



Kod produktu: 6308-2RSC3-MTM

Kod EAN: 5907772116418

d [mm]	40
D [mm]	90
B [mm]	23
nośność dynam. [N]	41000
nośność stat. [N]	24000
Waga [kg]	0,635

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Jednorzędowe 6308 2RSC3
6308-2RSC3-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Jednorzędowe 6308 2RSC3 to **niezawodne rozwiązanie dla wymagających zastosowań przemysłowych, łączące w sobie trwałość i precyzję działania**. Jednorzędowa konstrukcja kulkowa łożyska zapewnia efektywne przenoszenie obciążeń promieniowych, a specjalne **uszczelnienia 2RSC3 chronią przed kurzem, pyłem oraz wilgocią**, jednocześnie umożliwiając pracę w warunkach podwyższonej temperatury i przy wyższym ciśnieniu w łożysku.

Dzięki starannie dobranym materiałom oraz precyzyjnemu wykonaniu, łożysko 6308 2RSC3 gwarantuje stabilność pracy maszyn, minimalizując ryzyko awarii i konieczności częstych przeglądów. To sprawdzony wybór do pomp, przekładni, wentylatorów oraz innych urządzeń przemysłowych, gdzie kluczowa jest niezawodność i długotrwała eksploatacja.

Najważniejsze zalety łożyska 6308 2RSC3:

- **Uszczelnienia 2RSC3** – ochrona przed zanieczyszczeniami i wilgocią, odporność na podwyższone temperatury,
- **Jednorzędowa konstrukcja kulkowa** – skuteczne przenoszenie obciążeń promieniowych,
- **Wysoka odporność na zużycie** – długowieczność i stabilna praca w trudnych warunkach,
- **Uniwersalne zastosowanie** – sprawdza się w maszynach przemysłowych, pompach, wentylatorach i przekładniach,
- **Minimalizacja przestoju** – solidna konstrukcja ogranicza ryzyko awarii i potrzeby częstej konserwacji.

łożysko 6308 2RSC3 to połączenie **wytrzymałości i ochrony** przed czynnikami zewnętrznymi, co pozwala maszynom pracować **niezawodnie i bez przerw** w wymagających środowiskach przemysłowych.