



Kod produktu: 2310-2RS-MTM

Kod EAN: 5907772104255

d [mm]	50
D [mm]	110
B [mm]	40
nośność dynam. [N]	63700
nośność stat. [N]	20000
Waga [kg]	1,650

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe
2310 2RS
2310-2RS-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 2310 2RS

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 2310 2RS to wersja uszczelniona, przeznaczona do pracy w warunkach, gdzie **wymagane jest zabezpieczenie przed wnikaniem zanieczyszczeń i utratą smarowania**. Uszczelnienia 2RS chronią wnętrze łożyska przed kurzem, pyłem i wilgocią, co wydłuża jego żywotność i zapewnia stabilną pracę w trudnym środowisku

przemysłowym.

Cechy konstrukcyjne:

- **Dwurzędowa konstrukcja kulek** – równomierne rozłożenie obciążeń promieniowych i osiowych.
- **Uszczelnienia 2RS** – dwustronne gumowe uszczelki chroniące przed zanieczyszczeniami i wyciekami smaru.
- **Samonastawna bieżnia zewnętrzna** – kompensacja niewspółosiowości wału względem obudowy.
- **Wysokiej jakości stal** – odporność na ścieranie i duże obciążenia dynamiczne.

Zastosowanie:

- maszynach przemysłowych i liniach produkcyjnych,
- przekładniach mechanicznych, napędach wałów i urządzeniach obrotowych,
- sprzęcie rolniczym i budowlanym,
- aplikacjach, gdzie konieczne jest zabezpieczenie przed kurzem, pyłem i wilgocią.

Zalety:

- **Dwustronne uszczelnienie** – ochrona przed zanieczyszczeniami i smarowaniem.
 - **Samonastawność** – kompensacja niewspółosiowości i łatwiejszy montaż.
 - **Wysoka trwałość** – odporność na obciążenia promieniowe i osiowe.
 - Uniwersalne zastosowanie w różnych warunkach przemysłowych.
-