



Kod produktu: 1218-MTM
Kod EAN: 5907772100523

d [mm]	90
D [mm]	160
B [mm]	30
nośność dynam. [N]	57200
nośność stat. [N]	23600
Waga [kg]	2,520

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe
Dwurzędowe 1218
1218-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1218

Łożysko dwurzędowe o konstrukcji wahliwej, zaprojektowane do kompensowania niewspółosiowości wału względem oprawy. Dzięki podwójnemu rzędowi kulek charakteryzuje się dużą nośnością i niezawodnością pracy nawet w wymagających warunkach. Samonastawność łożyska minimalizuje ryzyko uszkodzeń spowodowanych ugięciem wału czy niedokładnym montażem.

Cechy i zalety:

- **Dwurzędowa budowa** – wysoka trwałość i zdolność przenoszenia dużych obciążeń promieniowych oraz umiarkowanych osiowych.
- **Właściwości samonastawne** – możliwość kompensacji niewspółosiowości, stabilna praca urządzenia.
- **Niezawodność w eksploatacji** – ograniczone zużycie i cicha praca przy różnych warunkach obciążenia.
- **Uniwersalne zastosowanie** – sprawdza się w wielu gałęziach przemysłu.

Typowe obszary zastosowań:

- maszyny rolnicze i budowlane,
- urządzenia transportowe i przenośniki,
- wentylatory, dmuchawy i pompy,
- sprzęt przemysłowy wymagający trwałości i odporności na niewspółosiowość.