



Kod produktu: 1222-MTM
Kod EAN: 5907772100592

d [mm]	110
D [mm]	200
B [mm]	38
nośność dynam. [N]	88400
nośność stat. [N]	39000
Waga [kg]	5,150

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe
Dwurzędowe 1222
1222-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1222

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 1222 to solidny i niezawodny komponent przeznaczony do pracy w wymagających warunkach przemysłowych. Dwurzędowa konstrukcja umożliwia przenoszenie zarówno dużych obciążeń promieniowych, jak i osiowych w obu kierunkach, zapewniając stabilną i płynną pracę maszyn. Kulista bieżnia pierścienia zewnętrznego pozwala na

kompensację niewspółosiowości wału, co minimalizuje zużycie i wydłuża żywotność łożyska.

Kluczowe cechy:

- **Dwurzędowa budowa** – gwarancja wysokiej nośności i stabilności działania.
- **Samonastawność** – automatyczne dopasowanie do niewspółosiowości wału, zmniejszające ryzyko przeciążeń.
- **Trwałość** – równomierne rozłożenie obciążeń przedłuża żywotność elementu.
- **Wszechstronność** – odpowiednie do różnorodnych zastosowań przemysłowych i maszynowych.

Zastosowania:

- Maszyny przemysłowe i linie produkcyjne
- Wentylatory i systemy transportowe
- Maszyny rolnicze, budowlane i leśne
- Urządzenia wymagające stabilnego przenoszenia obciążeń przy zmiennym ustawieniu wału