



Kod produktu: 1213-K-MTM

Kod EAN: 5907772100417

d [mm]	65
D [mm]	120
B [mm]	23
nośność dynam. [N]	35100
nośność stat. [N]	14000
Waga [kg]	1,150

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe
1213 K
1213-K-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1213 K to trwałe i precyzyjne łożysko samonastawne, stworzone z myślą o wymagających zastosowaniach przemysłowych, gdzie niezawodność i bezpieczeństwo pracy są kluczowe.

Najważniejsze cechy łożyska 1213 K:

- **Dwurzędowa konstrukcja kulkowa** – zapewnia równoczesne przenoszenie obciążeń promieniowych i osiowych, co zwiększa stabilność pracy mechanizmów.
- **Samonastawność** – kompensuje niewspółosiowość wału, chroniąc elementy maszyn przed nadmiernym zużyciem i wydłużając ich żywotność.
- **Wzmocniona obudowa** – odporna na intensywną eksploatację i obciążenia dynamiczne, sprawdzona w trudnych warunkach przemysłowych.
- **Łatwy montaż** – umożliwia szybkie i bezproblemowe osadzenie w standardowych oprawach, co skraca czas instalacji.
- **Wszechstronne zastosowanie** – idealne do maszyn przemysłowych, przenośników, wentylatorów, pomp oraz urządzeń budowlanych i transportowych.