



Kod produktu: 1210-K-MTM

Kod EAN: 5907772100349

d [mm]	50
D [mm]	90
B [mm]	20
nośność dynam. [N]	26500
nośność stat. [N]	9150
Waga [kg]	0,525

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe
1210 K
1210-K-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1210 K to wytrzymałe, dwurzędowe łożysko kulkowe wahliwe, przeznaczone do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w wymagających aplikacjach przemysłowych. Wersja „K” oznacza dodatkowe wzmocnienia i zoptymalizowaną konstrukcję dla lepszej stabilności pracy.

Najważniejsze cechy łożyska 1210 K:

- Dwurzędowa konstrukcja kulkowa – zapewnia wysoką nośność i odporność na obciążenia osiowe i promieniowe,
 - Samonastawność – kompensuje niewspółosiowość wału i odchyłki montażowe, minimalizując zużycie elementów,
 - Trwałość i niezawodność – odpowiednie do intensywnej pracy w trudnych warunkach przemysłowych,
 - Wszechstronność zastosowania – idealne do wentylatorów, pomp, maszyn transportowych i innych urządzeń,
 - Łatwy montaż – kompatybilne z typowymi oprawami i tulejami, co ułatwia integrację w istniejących systemach.
-