



Kod produktu: 1207-K-MTM

Kod EAN: 5907772100264

d [mm]	35
D [mm]	72
B [mm]	17
nośność dynam. [N]	19000
nośność stat. [N]	6000
Waga [kg]	0,323

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe
1207 K
1207-K-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1207 K to **wytrzymałe łożysko samonastawne z dwoma rzędami kulek**, wyposażone w stożkowy otwór (tapered bore), który **ułatwia montaż na tulei** wciąganej. Dzięki specjalnie profilowanej bieżni pierścienia zewnętrznego, łożysko automatycznie kompensuje niewspółosiowość wału względem oprawy, co pozwala uniknąć nadmiernych naprężeń i **zwiększa niezawodność układu**.

Model 1207 K łączy w sobie **wysoką nośność promieniową** z możliwością przenoszenia **umiarkowanych obciążeń osiowych w obu kierunkach**. Stożkowy otwór dodatkowo zwiększa stabilność mocowania, a cała konstrukcja zapewnia długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.

Kluczowe cechy łożyska 1207 K:

- Stożkowy otwór (K) umożliwiający łatwy montaż na tulei,
- Samonastawność – kompensacja błędów współosiowości,
- Dwurzędowa budowa gwarantująca większą nośność i stabilność,
- Odpowiednie do przenoszenia obciążeń promieniowych i osiowych,
- Stosowane m.in. w maszynach rolniczych, wentylatorach, przenośnikach i przekładniach.