



Kod produktu: 1206-K-MTM

Kod EAN: 5907772100233

d [mm]	30
D [mm]	62
B [mm]	16
nośność dynam. [N]	15600
nośność stat. [N]	4650
Waga [kg]	0,220

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe
1206 K
1206-K-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1206 K to wariant samonastawnego łożyska kulkowego z dwoma rzędami kulek, wyposażony dodatkowo w stożkowy otwór. Rozwiązanie to umożliwi łatwy i pewny montaż łożyska na wale za pomocą tulei mocującej, co zwiększa jego uniwersalność w różnych układach mechanicznych.

Dzięki specjalnemu profilowi bieżni pierścienia zewnętrznego, łożysko 1206 K posiada zdolność samonastawną, co oznacza,

że może kompensować niewspółosiowość wału względem oprawy. Zapewnia to płynną, cichą i niezawodną pracę nawet w warunkach, w których występują trudne do uniknięcia błędy montażowe czy ugięcia wału.

Model 1206 K znajduje szerokie zastosowanie w maszynach przemysłowych, rolniczych, wentylatorach, transporterach oraz przekładniach, gdzie kluczowa jest niezawodność, **dłuższa żywotność i odporność na zmienne obciążenia.**

Najważniejsze cechy łożyska 1206 K:

- Stożkowy otwór ułatwiający montaż z tuleją mocującą,
- Dwurzędowa konstrukcja zwiększająca nośność i trwałość,
- Samonastawność – kompensacja niewspółosiowości wału,
- Stabilna praca przy obciążeniach promieniowych oraz niewielkich osiowych,
- Szerokie zastosowanie w układach mechanicznych różnych branż.