



Kod produktu: **1310-K-MTM**

Kod EAN: **5907772100844**

d [mm]	50
D [mm]	110
B [mm]	27
nośność dynam. [N]	43600
nośność stat. [N]	14000
Waga [kg]	1,200

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1310 K
1310-K-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1310 K

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 1310 K to precyzyjny element toczny z pierścieniem wewnętrznym stożkowym (stożek 1:12), umożliwiającym montaż na tulei wciąganej lub bezpośrednio na wale stożkowym. Dzięki swojej konstrukcji doskonale kompensuje niewspółosiowości i ugięcia wału, zapewniając stabilną i cichą pracę nawet w wymagających warunkach. Dwurzędowa

budowa umożliwia przenoszenie obciążeń promieniowych oraz osiowych w obu kierunkach.

Najważniejsze cechy:

- stożkowy otwór wewnętrzny (K) – łatwiejszy montaż i demontaż,
- kompensacja niewspółosiowości i błędów ustawienia,
- **wysoka trwałość i niskie tarcie,**
- możliwość przenoszenia obciążeń promieniowych i osiowych,
- zastosowanie w maszynach przemysłowych, urządzeniach rolniczych, wentylatorach, transporterach i innych mechanizmach napędowych.