



Kod produktu: 21306-MBW33-MTM

Kod EAN: 5907772101650

d [mm]	30
D [mm]	72
B [mm]	19
nośność dynam. [N]	54000
nośność stat. [N]	63000
Waga [kg]	0,43

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 21306
MBW33
21306-MBW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 21306 MBW33

Łożysko baryłkowe 21306 MBW33 to wytrzymały element toczny, zaprojektowany **do pracy w warunkach wysokich obciążeń promieniowych**. Dzięki specjalnej konstrukcji bieżni i baryłkowatych rolek, łożysko zapewnia stabilną pracę oraz równomierne rozłożenie sił, nawet w przypadku niewspółosiowości wałów.

Najważniejsze zalety:

- wysoka nośność promieniowa,
- kompensacja niewspółosiowości wałów,
- odporność na przeciążenia i zużycie,
- płynna i cicha praca w trudnych warunkach,
- trwała i niezawodna konstrukcja ze stali łożyskowej.

Łożysko baryłkowe 21306 MBW33 znajduje zastosowanie w przekładniach, maszynach przemysłowych, wałach napędowych i konstrukcjach mechanicznych, gdzie kluczowe są **stabilność działania, niezawodność i długa żywotność elementu.**
