



Kod produktu: 22205-MBW33-MTM

Kod EAN: 5907772102381

d [mm]	25
D [mm]	52
B [mm]	18
nośność dynam. [N]	35700
nośność stat. [N]	36500
Waga [kg]	0,18

Warianty produktu

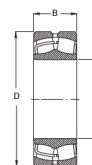
Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22205
MBW33
22205-MBW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22205 MBW33 - precyzja, trwałość i niezawodność

Wysoka wydajność w kompaktowej formie

Łożysko baryłkowe 22205 MBW33 to precyzyjny element konstrukcyjny przeznaczony do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych. Sprawdza się w aplikacjach, gdzie wymagana jest stabilna i długotrwała praca przy ograniczonej

przestrzeni montażowej.

Stabilność i kompensacja niewspółosiowości

Konstrukcja z kulistym pierścieniem zewnętrznym pozwala automatycznie kompensować niewspółosiowość wału, co minimalizuje drgania i hałas oraz zwiększa niezawodność pracy urządzeń.

Wzmocniona budowa MB i smarowanie W33

Oznaczenie MB wskazuje na solidny mosiężny koszyk, który zapewnia doskonałą stabilność przy dużych obciążeniach i wysokich prędkościach obrotowych. Natomiast W33 oznacza obecność rowka i otworów smarujących w pierścieniu zewnętrznym, co ułatwia konserwację i wydłuża żywotność łożyska.

Odporność i długa żywotność

Łożysko 22205 MBW33 wykonane jest z wysokogatunkowej stali, odpornej na zużycie, korozję i wysokie temperatury. Gwarantuje długotrwałą, bezawaryjną eksploatację nawet w trudnych warunkach pracy.

Zastosowanie

Model 22205 MBW33 znajduje zastosowanie w przekładniach, napędach, maszynach przemysłowych, urządzeniach transportowych i energetycznych. To niezawodne rozwiązanie dla przemysłu wymagającego najwyższej jakości komponentów.