



Kod produktu: 22215-KCW33-MTM

Kod EAN: 5907772102817

zamienniki

Łożysko baryłkowe 22215 KCCW33 22215-KCCW33-MTM

d [mm]	75
D [mm]	130
B [mm]	31
nośność dynam. [N]	158000
nośność stat. [N]	208000
Waga [kg]	1,65

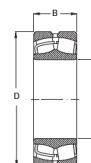
Warianty produktu

Indeks**Cena**

Łożysko baryłkowe 22215
KCW33
22215-KCW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22215 KCW33 - trwałość, precyzja i niezawodność w pracy

Wysoka nośność i odporność na obciążenia

Łożysko baryłkowe 22215 KCW33 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w obu

kierunkach. Gwarantuje stabilną, płynną i cichą pracę nawet w trudnych warunkach eksploatacyjnych.

Stożkowy otwór typu K

Oznaczenie K wskazuje na stożkowy otwór (1:12), który umożliwia montaż łożyska na tulei wciąganej lub bezpośrednio na stożkowym czopie wału. Takie rozwiązanie zapewnia pewne osadzenie, łatwą regulację luzu wewnętrznego oraz precyzyjne dopasowanie do wału.

System smarowania W33

Łożysko wyposażone jest w rowek i otwory smarujące w pierścieniu zewnętrznym (oznaczenie W33), co pozwala na efektywne doprowadzanie smaru i utrzymanie optymalnych warunków pracy. Dzięki temu zwiększa się trwałość i niezawodność łożyska.

Samonastawna konstrukcja

Kulisty profil bieżni pierścienia zewnętrznego umożliwia automatyczne wyrównywanie niewspółosiowości wału, co redukuje drgania, hałas oraz zużycie współpracujących elementów.

Zastosowanie

Łożysko baryłkowe 22215 KCW33 znajduje zastosowanie w przekładniach, napędach, maszynach przemysłowych, silnikach elektrycznych oraz urządzeniach transportowych i energetycznych – wszędzie tam, gdzie wymagana jest wysoka trwałość, precyzja i niezawodność działania.