

Kod produktu: 22215-KMW33-MTM

Kod EAN: 5907772148488



Warianty produktu

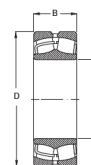
Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22215
KMW33
22215-KMW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22215 KMW33 - wytrzymałość, precyzja i niezawodność

Wysoka nośność i stabilna praca

Łożysko baryłkowe 22215 KMW33 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych oraz osiowych w obu kierunkach. Gwarantuje płynną, cichą i stabilną pracę nawet w wymagających warunkach przemysłowych.

Stożkowy otwór i koszyk mosiężny - oznaczenie KMW

Symbol K oznacza stożkowy otwór (1:12), który pozwala na montaż łożyska na tulei wciąganej lub bezpośrednio na stożkowym czopie wału.

Litera M wskazuje na mosiężny koszyk, który zapewnia doskonałą odporność na drgania, wysokie temperatury i obciążenia dynamiczne, gwarantując wyjątkową trwałość i stabilność pracy.

Efektywne smarowanie - system W33

Oznaczenie W33 informuje o obecności rowka i otworów smarujących w pierścieniu zewnętrznym, co umożliwia skuteczne doprowadzanie smaru i utrzymanie optymalnych warunków pracy. Dzięki temu łożysko cechuje się większą żywotnością i niezawodnością.

Samonastawna konstrukcja

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

Zastosowanie

Łożysko baryłkowe 22215 KMW33 znajduje zastosowanie w maszynach przemysłowych, przekładniach, napędach, silnikach elektrycznych, urządzeniach transportowych oraz sprzęcie energetycznym - wszędzie tam, gdzie liczy się trwałość, precyzja i niezawodność działania.