



Kod produktu: 22209-KCW33C3-MTM

Kod EAN: 5907772102510

d [mm]	45
D [mm]	85
B [mm]	23
nośność dynam. [N]	77100
nośność stat. [N]	88000
Waga [kg]	0,56

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22209
KCW33C3
22209-KCW33C3-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22209 KCW33C3 - trwałość, precyzja i niezawodność

Wysoka nośność i stabilna praca

Łożysko baryłkowe 22209 KCW33C3 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach. Zapewnia płynną, cichą i stabilną pracę maszyn nawet w trudnych warunkach przemysłowych.

Stożkowy otwór i większy luz wewnętrzny C3

Oznaczenie K wskazuje na stożkowy otwór (1:12), ułatwiający montaż na tulei wciąganej lub bezpośrednio na wał stożkowy. Dodatkowo C3 oznacza zwiększony luz wewnętrzny, co pozwala na bezpieczną pracę przy wyższych prędkościach obrotowych i zmiennych temperaturach, minimalizując ryzyko przeciążeń i wydłużając żywotność łożyska.

Kompensacja niewspółosiowości

Kulista konstrukcja pierścienia zewnętrznego umożliwia automatyczne wyrównywanie niewspółosiowości wału, zmniejszając drgania, hałas i zużycie elementów współpracujących.

Trwałość i efektywne smarowanie

Oznaczenie W33 wskazuje na rowek i otwory smarujące w pierścieniu zewnętrznym, co ułatwia doprowadzanie smaru i wydłuża żywotność łożyska. Wykonanie z wysokogatunkowej stali zapewnia odporność na zużycie, korozję i wysokie temperatury.

Zastosowanie

Łożysko 22209 KCW33C3 znajduje zastosowanie w przekładniach, napędach, silnikach elektrycznych, maszynach przemysłowych oraz urządzeniach transportowych i energetycznych – wszędzie tam, gdzie wymagana jest wysoka wydajność, precyzja i niezawodność.