

Kod produktu: 22212-MW33C3-MTM

Kod EAN: 5907772148693



Warianty produktu

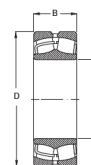
Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22212
MW33C3
22212-MW33C3-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22212 MW33C3 - trwałość, precyzja i niezawodność

Wysoka nośność i stabilna praca

Łożysko baryłkowe 22212 MW33C3 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych oraz osiowych w obu kierunkach. Zapewnia płynną, cichą i niezawodną pracę maszyn nawet w wymagających warunkach przemysłowych.

Mosiężny koszyk - oznaczenie M

Symbol M wskazuje na zastosowanie mosiężnego koszyka, który charakteryzuje się wysoką stabilnością wymiarową, odpornością na drgania i dużą trwałością przy intensywnej eksploatacji. Koszyk mosiężny doskonale sprawdza się przy dużych prędkościach i obciążeniach dynamicznych.

Zwiększony luz wewnętrzny C3

Oznaczenie C3 informuje o większym luzie wewnętrznym, co pozwala łożysku pracować bezpiecznie przy wyższych prędkościach obrotowych oraz w zmiennych temperaturach, minimalizując ryzyko przegrzewania i wydłużając żywotność układu.

Efektywne smarowanie - system W33

Oznaczenie W33 oznacza obecność rowka i otworów smarujących w pierścieniu zewnętrznym, co ułatwia doprowadzanie smaru i zapewnia optymalne warunki pracy. Dzięki temu łożysko jest bardziej niezawodne i trwałe.

Samonastawna konstrukcja

Kulisty kształt bieżni pierścienia zewnętrznego pozwala łożysku automatycznie kompensować niewspółosiowość wału, co redukuje drgania, hałas oraz zużycie elementów współpracujących.

Zastosowanie

Łożysko baryłkowe 22212 MW33C3 znajduje zastosowanie w maszynach przemysłowych, przekładniach, napędach, silnikach elektrycznych, urządzeniach transportowych i energetycznych - wszędzie tam, gdzie wymagana jest wysoka trwałość, precyzja i niezawodność działania.