



Kod produktu: 22210-MW33-MTM

Kod EAN: 5907772102602

| | |
|--------------------|--------|
| d [mm] | 50 |
| D [mm] | 90 |
| B [mm] | 23 |
| nośność dynam. [N] | 84500 |
| nośność stat. [N] | 100000 |
| Waga [kg] | 0,60 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22210
MW33
22210-MW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22210 MW33 - trwałość, stabilność i precyzja działania

Wysoka nośność i płynna praca

Łożysko baryłkowe 22210 MW33 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych oraz osiowych w obu kierunkach. Dzięki swojej konstrukcji zapewnia cichą, stabilną i niezawodną pracę nawet w wymagających warunkach

przemysłowych.

Wzmocniona konstrukcja i trwałość

Oznaczenie M wskazuje na zastosowanie mosiężnego koszyka, który charakteryzuje się wysoką odpornością na obciążenia dynamiczne, stabilnością wymiarową oraz doskonałym zachowaniem przy dużych prędkościach obrotowych.

Efektywne smarowanie - system W33

Symbol W33 oznacza, że łożysko posiada rowek i otwory smarujące w pierścieniu zewnętrznym. Umożliwia to łatwe doprowadzanie smaru podczas pracy, co znacząco wydłuża żywotność łożyska i poprawia jego parametry eksploatacyjne.

Kompensacja niewspółosiowości

Kulisty kształt bieżni pierścienia zewnętrznego pozwala łożysku automatycznie kompensować niewspółosiowość wału, redukując hałas, drgania i zużycie elementów współpracujących.

Zastosowanie

łożysko baryłkowe 22210 MW33 znajduje zastosowanie w maszynach przemysłowych, przekładniach, silnikach elektrycznych, napędach, urządzeniach transportowych i energetycznych - wszędzie tam, gdzie liczy się niezawodność, trwałość i precyzja działania.