



Kod produktu: 22208-MW33-MTM

Kod EAN: 5907772102497

d [mm]	40
D [mm]	80
B [mm]	23
nośność dynam. [N]	73600
nośność stat. [N]	81500
Waga [kg]	0,52

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22208
MW33
22208-MW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22208 MW33 - trwałość, precyzja i niezawodność

Wysoka nośność i stabilna praca

Łożysko baryłkowe 22208 MW33 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach. Gwarantuje płynną, cichą i stabilną pracę maszyn nawet w trudnych warunkach eksploatacyjnych.

Solidna konstrukcja M i smarowanie W33

Oznaczenie M wskazuje na mosiężny koszyk, który zapewnia wysoką stabilność i odporność na obciążenia oraz wysokie prędkości. Oznaczenie W33 oznacza rowek i otwory smarujące w pierścieniu zewnętrznym, co ułatwia konserwację i zapewnia efektywne smarowanie.

Kompensacja niewspółosiowości

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

Odporność i długa żywotność

Łożysko 22208 MW33 wykonane jest z wysokiej jakości stali odpornej na zużycie i korozję, dzięki czemu zapewnia długotrwałą i niezawodną eksploatację w różnych warunkach pracy.

Zastosowanie

Model 22208 MW33 znajduje zastosowanie w maszynach przemysłowych, napędach, przekładniach, silnikach elektrycznych oraz urządzeniach transportowych i energetycznych – wszędzie tam, gdzie wymagana jest wysoka trwałość i niezawodność działania.
