



Kod produktu: 22217-MW33-MTM

Kod EAN: 5907772102954

d [mm]	85
D [mm]	150
B [mm]	36
nośność dynam. [N]	210000
nośność stat. [N]	270000
Waga [kg]	2,55

Warianty produktu

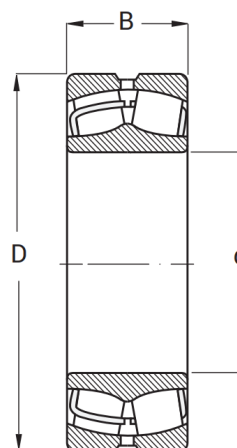
Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22217
MW33
22217-MW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22217 MW33 - wytrzymałość, precyzja i niezawodność

Wysoka nośność i stabilna praca

Łożysko baryłkowe 22217 MW33 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach. Zapewnia stabilną, płynną i cichą pracę nawet w wymagających warunkach przemysłowych.

Mosiężny koszyk - oznaczenie M

Litera M oznacza, że łożysko wyposażone jest w mosiężny koszyk, który zwiększa odporność na drgania, wysokie temperatury oraz intensywne obciążenia dynamiczne. Koszyk mosiężny zapewnia stabilność wymiarową i długą żywotność łożyska.

Efektywne smarowanie - system W33

Oznaczenie W33 wskazuje na obecność rowka i otworów smarujących w pierścieniu zewnętrznym, co umożliwia efektywne doprowadzanie smaru i utrzymanie optymalnych warunków pracy, zwiększając niezawodność i trwałość łożyska.

Samonastawna konstrukcja

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

Zastosowanie

łożysko baryłkowe 22217 MW33 znajduje zastosowanie w maszynach przemysłowych, przekładniach, napędach, silnikach elektrycznych oraz urządzeniach transportowych i energetycznych - wszędzie tam, gdzie liczy się wysoka trwałość, precyzja i niezawodność działania.
