



Kod produktu: 22217-CW33C3-MTM

Kod EAN: 5907772102916

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

Warianty produktu

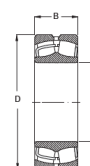
Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 22217
CW33C3
22217-CW33C3-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 22217 CW33C3 - trwałość, precyzja i niezawodność w wymagających warunkach

Wysoka nośność i stabilna praca

Łożysko baryłkowe 22217 CW33C3 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w obu

kierunkach. Zapewnia stabilną, cichą i płynną pracę, nawet w trudnych warunkach przemysłowych i przy wysokich prędkościach obrotowych.

Zwiększony luz wewnętrzny C3

Oznaczenie C3 wskazuje na większy luz wewnętrzny, umożliwiający łożysku bezpieczną pracę przy wyższych prędkościach obrotowych i zmiennych temperaturach, minimalizując ryzyko przegrzewania i wydłużając żywotność układu.

Efektywne smarowanie - system W33

Oznaczenie W33 informuje o obecności rowka i otworów smarujących w pierścieniu zewnętrznym, co pozwala na optymalne doprowadzanie smaru i utrzymanie wysokiej niezawodności pracy.

Samonastawna konstrukcja

Kulisty profil bieżni pierścienia zewnętrznego umożliwia automatyczne kompensowanie niewspółosiowości wału, co redukuje drgania, hałas oraz zużycie elementów współpracujących.

Zastosowanie

łożysko baryłkowe 22217 CW33C3 znajduje zastosowanie w maszynach przemysłowych, przekładniach, napędach, silnikach elektrycznych, urządzeniach transportowych i energetycznych - wszędzie tam, gdzie wymagana jest wysoka trwałość, precyzja i niezawodność działania.