



Kod produktu: 22210-KCW33-MTM

Kod EAN: 5907772102589

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  
KCW33  
22210-KCW33-MTM

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko baryłkowe 22210 KCW33 - wytrzymałość i precyzja w kompaktowej formie

#### Wysoka nośność i niezawodne działanie

Łożysko baryłkowe 22210 KCW33 zostało zaprojektowane do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach. Zapewnia stabilną, cichą i płynną pracę nawet w wymagających warunkach przemysłowych.

### **Stożkowy otwór typu K**

Symbol K oznacza, że łożysko posiada otwór stożkowy (1:12), co umożliwia montaż na tulei wciąganej lub bezpośrednio na stożkowym czopie wału. Takie rozwiązanie pozwala na precyzyjną regulację luzu wewnętrznego i zapewnia pewne osadzenie łożyska.

### **Skuteczne smarowanie - oznaczenie W33**

Łożysko wyposażone jest w rowek i otwory smarujące w pierścieniu zewnętrznym, co ułatwia doprowadzanie smaru i wydłuża żywotność elementu. Dzięki temu łożysko zachowuje doskonałe parametry pracy przez długi czas.

### **Automatyczna kompensacja niewspółosiowości**

Kulisty kształt bieżni pierścienia zewnętrznego pozwala łożysku samoczynnie wyrównywać niewspółosiowość wału, redukując drgania i hałas oraz zwiększając trwałość układu.

### **Zastosowanie**

Łożysko baryłkowe 22210 KCW33 znajduje zastosowanie w przekładniach, napędach, maszynach przemysłowych, silnikach elektrycznych i urządzeniach transportowych – wszędzie tam, gdzie wymagana jest niezawodność, wytrzymałość i precyzyjna praca.