



Kod produktu: **3211-MTM**
Kod EAN: **5907772106198**

d [mm]	55
D [mm]	100
B [mm]	33,3
nośność dynam. [N]	57200
nośność stat. [N]	67000
Waga [kg]	1,050

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe
3211
3211-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3211 to **wytrzymałe łożysko przeznaczone do przenoszenia zarówno obciążeń promieniowych, jak i osiowych w obu kierunkach**. Jego dwurzędowa konstrukcja zapewnia **optymalną sztywność i stabilność pracy**, co sprawia, że jest idealnym wyborem dla maszyn i urządzeń wymagających precyzji oraz niezawodności.

Łożysko 3211 charakteryzuje się wysoką odpornością na zużycie i długą żywotnością dzięki **precyzyjnie wykonanym**

bieżniom i kulkom. Konstrukcja skośna umożliwia równomierne rozłożenie sił działających na łożysko, co minimalizuje tarcie i wibracje podczas pracy, zwiększając efektywność działania całego mechanizmu.

Model ten znajduje zastosowanie w **różnorodnych gałęziach przemysłu**, w tym w maszynach obrabiających metal, przekładniach, silnikach i systemach napędowych, gdzie liczy się **niezawodność i trwałość**. Dzięki odpowiednio dobranym materiałom i starannemu wykonaniu, łożysko doskonale sprawdza się w wymagających warunkach przemysłowych, nawet przy intensywnej eksploatacji i dużych obciążeniach.

Dodatkowym atutem łożyska 3211 jest **łatwość montażu i kompatybilność** z różnymi konstrukcjami maszynowymi, co pozwala na szerokie zastosowanie w projektach wymagających wysokiej precyzji. Jego niezawodność i solidna konstrukcja przekładają się na mniejsze przestoje maszyn i niższe koszty serwisowe.