



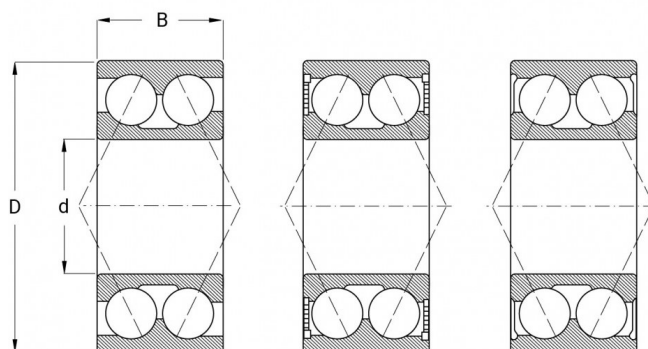
Kod produktu: **3213-MTM**
Kod EAN: **5907772106235**

d [mm]	65
D [mm]	120
B [mm]	38,1
nośność dynam. [N]	78100
nośność stat. [N]	95000
Waga [kg]	1,750

Warianty produktu

Indeks	Cena
Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3213 3213-MTM	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3213 to solidny element przeznaczony do pracy w aplikacjach, w których liczy się **odporność na wysokie obciążenia i niezawodność działania** przez długi czas. Dzięki dwurzędowej konstrukcji oraz skośnemu ustawieniu bieżni, łożysko to jest w stanie jednocześnie przenosić obciążenia osiowe w obu kierunkach oraz znaczne siły promieniowe.

Model 3213 znajduje **zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu** – od maszyn obróbczych, poprzez silniki elektryczne, aż po układy transportowe i mechanizmy **wymagające precyzyjnego prowadzenia wałów**. Szczególnie dobrze sprawdza się w miejscach, gdzie klasyczne łożyska jednorzędowe nie zapewniają **wystarczającej sztywności i nośności**.

Wykonanie **z wysokiej jakości stali łożyskowej** gwarantuje długą żywotność, a odpowiednia geometria bieżni zmniejsza tarcie, co przekłada się na **płynną i cichą pracę**. Dzięki swojej uniwersalności łożysko 3213 jest często wybierane jako niezawodne rozwiązanie w konstrukcjach wymagających trwałości i stabilności.
