



Łożysko kulkowe wahadlowe DIN 630, 20x62x17mm, otwarty



Numer artykułu SKU:
LA1305K

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

SKF
FAG

OPIS PRODUKTU

Opis:

Łożysko wahadlowe kulkowe to dwurzędowe łożysko kulkowe z wydrążonym pierścieniem zewnętrznym. W ten sposób możliwa jest korekta błędów prostoliniowości. Łożysko wahadlowe kulkowe dostarczane są jako "otwarte" (standard) lub obustronnie "zamknięte i uszczelnione" (wykonanie 2RS). Wykonanie 2RS wypełnione jest fabrycznie smarem wysokiej jakości. Otwarte łożyska kulkowe muszą być smarowane zewnętrznie. W przypadku wykonania zamkniętych trzeba zwrócić uwagę na właściwe ograniczenia zastosowania np. przy wyższej temperaturze otoczenia.

Tolerancja:

Tolerancja normalna DIN 620

Luz łożyskowy:

powiększony luz łożyskowy (odpowiada C3)

Zakres dostawy:

Łożysko wahadlowe kulkowe, stożkowy otwór wewnętrzny bez tuleji rozpreznej (tuleje rozprezna proszę zamawiać osobno)

Wskazówka dotycząca cech zastępczych innych produktów:

Proszę podać nam producenta i dokładne oznaczenie łożyska włącznie z oznaczeniami dodatkowymi.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,25 kg
Wykonanie	otwarty
D1	62 mm
B	17 mm
I	29 mm
Średnica wału z tuleją rozprezną D1	20 mm

Nr kat.	LA1305K
EAN-13	4050571062910