



Łożysko kulkowe wahadłowe DIN 630, 85x170x32mm, otwarty



Numer artykułu SKU:
LA1219K

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

SKF
FAG

OPIS PRODUKTU

Opis:

Łożysko wahadłowe kulkowe to dwurzędowe łożysko kulkowe z wydrążonym pierścieniem zewnętrznym. W ten sposób możliwa jest korekta błędów prostoliniowości. Łożysko wahadłowe 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 wahadłowe 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

Wykonanie	otwarty
D1	170 mm
B	32 mm
I	55 mm
Średnica wału z tuleją rozprezną D1	85 mm

Nr kat.	LA1219K
EAN-13	4050571063412