



Image may differ from product. See technical specification for details.

6019

Groefkogellager

Eenrijige groefkogellagers zijn bijzonder veelzijdig inzetbaar, ze hebben een lage wrijving en zijn geoptimaliseerd voor een laag geluidsniveau en lage vibratie, waardoor ze ook voor hoge toerentallen geschikt zijn. Ze zijn geschikt voor radiale en axiale belastingen in beide richtingen, zijn eenvoudig te monteren en vereisen minder onderhoud dan veel andere lagertypen.

- Eenvoudig, veelzijdig en robuust ontwerp
- Lage wrijving
- Hoge toerentallen
- Geschikt voor radiale en axiale belastingen in beide richtingen
- Weinig onderhoud nodig

Overzicht

Afmetingen

Boring	95 mm
Buitendiameter	145 mm
Breedte	24 mm

Eigenschappen

Vulopeningen	Zonder
Aantal rijen	1
Positiekenmerk, lagerbuitenring	Zonder
Type boring	Cilindrisch
Kooi	Plaatmetaal
Gepaarde opstelling	Nee
Radiale speling	CN
Materiaal, lager	Lagerstaal
Coating	Zonder
Afdichtingen	Zonder
Smeermiddel	Geen
Nasmeer kenmerk	Zonder
Indicative carbon footprint for new product	4.3 kg CO ₂ e

Gerelateerde producten

Aanbevolen gereedschap

Trekerset voor groefkogellagers [TMMD 100](#)

Prestaties

Dynamisch draaggetal	63.7 kN
Statisch draaggetal	54 kN
Referentietoerental	9 500 r/min
Grenstoerental	6 000 r/min
SKF prestatieklasse	SKF Explorer

Logistiek

Nettogewicht van het product	1.19 kg
eClass code	23-05-08-01
UNSPSC-code	31171504

Gebruiksvoorwaarden