

Bosch Rexroth R159001200. Lager LAF-B-Z 12 BG

Artikel-Nr.: BRR-R159001200 Hersteller: Bosch Rexroth Hersteller-Nr.: R159001200

Baugruppe Lager LAF, Größe 20 x 5/10/20/40

Technische Daten

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
GPSR Herstellerdaten	Bosch Rexroth AG, Zum Eisengießer 1, DE-97816 Lohr am Main, www.boschrexroth.com
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



Gewicht
0.1 kg

Beschreibung

Die Festlagerung besteht aus: Axial-Schrägkugellager LGF, Nutmutter NMA oder NMZ. Passend für Spindelenden Form 51, 51A, 52, 52A, 81, 81A, 82, 82A, 91, 91A, 92, 92A

- Die Festlagerung besteht aus:
- Axial-Schrägkugellager LGF
- Nutmutter NMA oder NMZ
- Passend für Spindelenden Form 51, 51A, 52, 52A, 81, 81A, 82, 82A, 91, 91A, 92, 92A

Produkteigenschaften

Nenngröße [mm]

20 x 5/10/20/40

boxic24.com

Keldersstr. 15
42697 Solingen, Deutschland
USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680
shop@boxic24.com
boxic24.com

Produkteigenschaften

Dynamische Tragzahl C [N]	17000
Hinweis dynamische Tragzahl C	Lagerbelastung (siehe Allgemeine technische Hinweise und Informationen Lager, „Projektierungshinweise“)
Außendurchmesser D [mm]	55
Gewicht [kg]	0.39
Grenzdrehzahl n _{min} [min ⁻¹]	3800
Grenzdrehzahl (Fett) n _{max}	3800
Statische Tragzahl C ₀ [N]	24700
Hinweis statische Tragzahl C ₀	Lagerbelastung (siehe Allgemeine technische Hinweise und Informationen Lager, „Projektierungshinweise“)
Kippsteifigkeit R _{kl} [Nm/mrad]	50
Reibmoment Lager mit Dichtscheibe MR _b [Nm]	0.16
Steifigkeit des Lagers (axial) R _{FB} [N/μm]	375
Typ	Axial-Schrägkugellager
Abmessung B (Profilschienenführungen) [mm]	25
Abmessung D [mm]	55
Abmessung d [mm]	12
Abmessung d Toleranz [mm]	-0.01
Abmessung J [mm]	42