

# Bosch Rexroth R081002203. Toleranzring AN22X16

**Artikel-Nr.** BRR-R081002203 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** R081002203

Toleranzring (AN), Größe = 22 X 16, Kohlenstoffstahl

## TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	<b>Original product</b>
Condition of article	<b>New</b>
Country of Manufacture	<b>Deutschland</b>
Weight	<b>0.1 kg</b>



## BESCHREIBUNG

Toleranzring

Form AN: Die umlaufenden flachen Ränder liegen am Außendurchmesser des Toleranzringes.

Verwendung für System Einheitswelle.

Toleranzringdurchmesser (d) = 22

Toleranzringbreite (b) = 16

Kohlenstoffstahl

- schnelle, kostensparende Montage
- Ausgleich unterschiedlicher Wärmedehnung zwischen Maschinenelementen aus verschiedenen Werkstoffen
- Entfall von Passfedernuten bzw. sonstiger formschlüssiger Verbindungen
- einfache Konstruktion der Anschlusssteile
- hohe Temperaturbeständigkeit
- Sondergrößen auf Anfrage
- äußerst preiswertes Maschinenelement
- beständig gegen verschiedene chemische Beanspruchungen
- feste und sichere Verbindung der Maschinenteile
- großes Toleranzfeld an den zu verbindenden Teilen

### Produkteigenschaften

Nenngröße [mm]	22 x 16
Übertragbares Drehmoment [Nm]	28
Zulässige Radiallast [N]	9000
Gewicht [kg]	0.01
Werkstoff Fußnote	bis 200 °C Dauertemperatur; kurzzeitig bis 250 °C
Abmessung b [mm]	16
Abmessung d [mm]	22