

## Bosch Rexroth R082001751. Toleranzring BN17X6N

Artikel-Nr.: BRR-R082001751

Hersteller: Bosch Rexroth

Hersteller-Nr.: R082001751



Toleranzring (BN), Größe = 17 X 6, Nichtrostender Stahl

### Technische Daten

<b>Article authenticity</b>	Original product
<b>Condition of article</b>	New
<b>Country of Manufacture</b>	Deutschland
<b>GPSR manufacturer information</b>	Bosch Rexroth AG, Zum Eisengießer 1, DE-97816 Lohr am Main, <a href="http://www.boschrexroth.com">www.boschrexroth.com</a>
<b>Weight</b>	0.1 kg

### Beschreibung

Toleranzring

Form BN: Die umlaufenden flachen Ränder liegen am Innendurchmesser des Toleranzringes. Verwendung für System Einheitsbohrung.

Toleranzringdurchmesser (d) = 17

Toleranzringbreite (b) = 6

Nichtrostender Stahl

- 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

**boxic24.com**

Keldersstr. 15

42697 Solingen, Deutschland

USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680

[shop@boxic24.com](mailto:shop@boxic24.com)

[boxic24.com](http://boxic24.com)

### Produkteigenschaften

Nenngröße [mm]	17 x 6
Übertragbares Drehmoment [Nm]	4.5
Zulässige Radiallast [N]	1300
Gewicht [kg]	0.01
Werkstoff Fußnote	bis 250 °C Dauertemperatur; kurzzeitig bis 300 °C
Abmessung b [mm]	6
Abmessung d [mm]	17