

Kugelgewindetrieb 40X10RX6-5 - Bosch Rexroth R253000013

Artikel-Nr. BRR-R253000013 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. R253000013

Kugelgewindetrieb 40X10RX6-5 von Bosch Rexroth, Spindel-Mutter-System zur Umwandlung von Dreh- in Linearbewegung. Original-Bauteil der Lineartechnik-Baureihe BASA für Maschinenbau und Automation.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Gewicht **0.1 kg**

Ursprungsland **Deutschland**



BESCHREIBUNG

Kugelgewindetrieb 40X10RX6-5 von Bosch Rexroth. Spindel-Mutter-System zur Umwandlung von Dreh- in Linearbewegung. Als Original-Bauteil passt es exakt in das zugehörige Lineartechnik-System und sichert Maßhaltigkeit und lange Lebensdauer.

Technische Daten

- Hersteller: Bosch Rexroth
- Typ: Kugelgewindetrieb
- Bezeichnung: 40X10RX6-5
- Baugröße: 40x10
- Materialnummer: R253000013

Einsatz

Werkzeugmaschinen, Handhabung und Automation. Passende Komponenten der Baureihe auf Anfrage.