

Kugelgewindetrieb 50X40RX6,5 - Bosch Rexroth R040412708

Artikel-Nr. BRR-R040412708 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** R040412708

Kugelgewindetrieb 50X40RX6,5 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 50X40RX6,5 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: 50X40RX6,5
- Baugröße: 50x40
- Materialnummer: R040412708

Einsatz

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