

Übertrieb BS 2/C+R links, Zahnriemen, ESD - Bosch Rexroth 3842528480

Artikel-Nr. BRR-3842528480 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842528480

Der Übertrieb BS 2/C+R überbrückt nicht angetriebene Abschnitte zwischen Antriebs- und Umlenkköpfen im Transfersystem BS 2. Ausgelegt für kurze Werkstückträger (IWT < 320 mm) und Fördergräben über 180 mm. Diese Ausführung ist für die linke Seite, mit Zahnriemen und ESD-fähig.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Übertrieb BS 2/C+R überbrückt nicht angetriebene Förderabschnitte, die bei der Kopf-an-Kopf-Verbindung von Antriebs- und Umlenkköpfen in Streckeneinheiten des Transfersystems BS 2 entstehen. Er ist für den Einsatz mit kurzen Werkstückträgern (IWT < 320 mm) ausgelegt und überbrückt Fördergräben über 180 mm. Diese Ausführung ist für die linke Seite vorgesehen.

- Schließt nicht angetriebene Lücken zwischen zwei Förderköpfen
- Zahnriemen als Fördermedium, geeignet für den Einsatz in einer EPA
- ESD-fähig
- Montiert geliefert

Technische Daten

System	Transfersystem BS 2
Typ	Übertrieb BS 2/C+R

Einbaulage	links
Fördermedium	Zahnriemen (EPA-tauglich)
ESD	ja
Anwendung	Überbrückung von Fördergräben über 180 mm
Werkstückträgerlänge	IWT < 320 mm
Lieferzustand	montiert
Gewicht	1,17 kg