

Bandstrecke BS 2/M mit Zahnriemenantrieb, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842999717

Artikel-Nr. BRR-3842999717 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842999717

Die Bandstrecke BS 2/M ist eine vollständig montierte Förderstrecke mit eigenem Antrieb für den Transport von Werkstückpaletten. Der Zahnriemen ist EPA-geeignet, Stau- und Reversibelbetrieb sind möglich. Motoranbau links, rechts oder mittig - passend für alle Einbausituationen ohne Endantrieb.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84283300



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Bandstrecke BS 2/M von Bosch Rexroth ist eine betriebsfertige Förderstrecke mit eigenem Antrieb für den Transport von Werkstückpaletten im Transfersystem WT 2. Das Aluminiumprofil (natureloxiert) mit Polyamid-Führ- und Gleitprofilen sorgt für einen robusten, wartungsarmen Betrieb. Der Zahnriemen ist EPA-geeignet (ESD-sicher), Stau- und Reversibelbetrieb sind standardmäßig möglich.

- Betriebsfertig ab Werk - vollständig montiert, sofort einsatzbereit
- ESD-sicher: Zahnriemen für den Einsatz in EPA-Bereichen geeignet
- Flexibler Motoranbau: links, rechts oder mittig - unabhängig vom Streckenende
- Staubetrieb möglich: Stückenlast im Staubetrieb bis 60 kg
- Reversibelbetrieb serienmäßig

- Motoranschluss wahlweise mit Kabel/Stecker oder Klemmkastenmotor
- Kombinierbar mit WT 2, WT 2/E, WT 2/F, WT 2/LS

Technische Daten

Merkmal	Wert
Fördermedium	Zahnriemen (EPA-geeignet)
Spurbreite b min	160 mm
Spurbreite b max	1200 mm
Länge L min	312 mm
Länge L max	6000 mm
Vorzugsmaße Länge	160, 240, 320, 400, 480, 640, 800, 1040, 1200 mm
Streckenlast im Staubetrieb	60 kg (bei b = 160 mm und Motoranbau mittig max. 30 kg)
Profilmaterial	Aluminium, natureloxiert
Führungsprofil	Polyamid
Gleitprofil	Polyamid
Einsatzbereich	Trockenraum
Lieferzustand	Vollständig montiert
Motoranbau	Links, rechts oder mittig
Motoranschluss	Kabel/Stecker oder Klemmkasten
Empfohlenes Zubehör	Verbindungsset, Streckenträger SZ 2/...