

Streckenstütze SZ 2/H, Spurbreite 400-1200 mm, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842996321

Artikel-Nr. BRR-3842996321 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842996321

Die Streckenstütze SZ 2/H trägt Bandstrecken und Streckeneinheiten bei hohen Belastungen zuverlässig ab. Ausgelegt für Spurbreiten von 400 bis 1200 mm und Transporthöhen bis 2000 mm, ist sie besonders geeignet für Bandstrecken BS 2/...-H und Streckenprofile SP 2/...-H. Lieferbar unmontiert oder fertig montiert, jeweils inklusive höheneinstellbarer Standfüße und Befestigungsmaterial.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	TEC
Weight	0.0099 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Streckenstütze SZ 2/H von Bosch Rexroth stützt Bandstrecken und Streckeneinheiten eingleisiger Fördersysteme bei hohen Belastungen. Sie ist kompatibel mit Bandstrecken BS 2/...-H und Streckenprofilen SP 2/...-H und wird wahlweise unmontiert oder fertig montiert geliefert - jeweils inklusive höheneinstellbarer Standfüße und dem gesamten Befestigungsmaterial für die Montage an Förderstrecke, Antriebsstation oder Umlenkung.

- Spurbreite b: 400 bis 1200 mm (in Transportrichtung)
- Transporthöhe H (hsz + AO): ST 2/B-50: 410-2000 mm, ST 2/B: 435-2000 mm, ST 2/B-100: 455-2000 mm
- ESD-geeignet: ja

- Anbauorte (AO): 55 mm (SP 2/B-50), 80 mm (ST 2/B, SP 2/BH, BS 2, BS 2/M), 100 mm (ST 2/B-100, ST 2/C-100, ST 2/R-100, ST 2/C-H, ST 2/R-H, ST 2/R-V, BS 2/C, BS 2/R, BS 2/R-H, BS 2/R-V, CS/C)
- Lieferbar unmontiert (MT 0) oder montiert (MT 1)
- Empfohlenes Zubehör: Abdeckkappen für Halterungen; erforderliches Zubehör: Fundamenthalterung, Bodendübel

Technische Daten

Merkmal	Wert
Artikelnummer	3842996321
Bezeichnung	Streckenstütze SZ 2/H
Spurbreite b (mm)	400 - 1200
Transporthöhe H (mm)	ST 2/B-50: 410-2000 ST 2/B: 435-2000 ST 2/B-100: 455-2000
Anbauort AO (mm)	55 / 80 / 100
ESD-geeignet	Ja
Lieferzustand	Unmontiert oder montiert
Lieferumfang	Höheneinstellbare Standfüße, Befestigungsmaterial
Gewicht	0,0099 kg