

Streckenstütze SZ 2/U für zwei Transportebenen, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842996322

Artikel-Nr. BRR-3842996322 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842996322

Die Streckenstütze SZ 2/U trägt zwei Bandstrecken oder Streckeneinheiten übereinander und eignet sich damit für Werkstückträger-Rückführungen in ESD-gerechten Montagelinien. Die Spurbreite ist von 160 bis 1200 mm wählbar, die Transporthöhe stufenlos einstellbar. Lieferbar unmontiert (MT 0) oder fertig montiert (MT 1), inklusive höheneinstellbarer Gelenkfüße und Befestigungsmaterial.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Streckenstütze SZ 2/U von Bosch Rexroth trägt zwei Förderstrecken oder Streckeneinheiten auf unterschiedlichen Höhenniveaus - zum Beispiel als Rückführebene für Werkstückträger in verketteten Montagesystemen. Die Stütze ist ESD-geprüft und kompatibel mit den gängigen Streckentypen der Baureihe 2 (ST 2/B, ST 2/B-50, ST 2/B-100, ST 2/C, ST 2/R und weiteren). Höheneinstellbare Gelenkfüße und vollständiges Befestigungsmaterial sind im Lieferumfang enthalten.

- Zwei Transportebenen übereinander auf einer Stütze - spart Stellfläche und vereinfacht die Linienkonfiguration
- Spurbreite b frei wählbar von 160 bis 1200 mm
- Transporthöhe H (obere Ebene) je nach Streckentyp 475 bis 2000 mm; H1 (untere Ebene) 245

bis 1725 mm

- Anbauort AO / AO1: 55 mm (SP 2/B-50), 80 mm (ST 2/B, BS 2, BS 2/M u. a.), 100 mm (ST 2/B-100, ST 2/C-100, ST 2/R-100, BS 2/C, BS 2/R, CS/C u. a.)
- ESD-geeignet - geeignet für elektrostatisch sensible Fertigungsumgebungen
- Lieferbar unmontiert (MT 0) oder montiert (MT 1)
- Inkl. höheneinstellbarer Gelenkfüße und Befestigungsmaterial zur Montage an Förderstrecke, Antriebsstation oder Umlenkung

Technische Daten

Merkmal	Wert
Artikelnummer	3842996322
Bezeichnung	Streckenstütze SZ 2/U
ESD-geeignet	ja
Spurbreite b	160 ... 1200 mm
Transporthöhe H (obere Ebene) - ST 2/B-50	475 ... 2000 mm
Transporthöhe H (obere Ebene) - ST 2/B	525 ... 2000 mm
Transporthöhe H (obere Ebene) - ST 2/B-100	565 ... 2000 mm
Transporthöhe H1 (untere Ebene) - ST 2/B-50	245 ... 1770 mm
Transporthöhe H1 (untere Ebene) - ST 2/B	270 ... 1745 mm
Transporthöhe H1 (untere Ebene) - ST 2/B-100	290 ... 1725 mm
Anbauort AO / AO1	55 mm / 80 mm / 100 mm
Bausatz MT	0 = unmontiert, 1 = montiert
Gewicht	0,0099 kg
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappen für Halter
Erforderliches Zubehör	Fundamenthalter, Bodendübel