

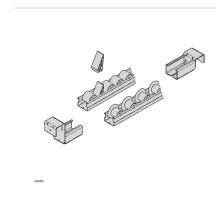
Rollenstrecke D28SK ESD, 100-4500 mm, Stahl galvanisiert - Bosch Rexroth 3842993432

Artikel-Nr. BRR-3842993432 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993432

ESD-leitfähige Rollenstrecke für das XLean-Fördersystem mit Rundrohr D28. Die Leiste aus galvanisiertem Stahl und Rollen aus PP ermöglichen einen statisch sicheren Werkstückfluss in der manuellen Montage. Zuschnittlänge frei wählbar von 100 bis 4500 mm.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Gewicht | 0 kg |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Zolltarifnummer | 39269097 |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Rollenstrecke D28SK ESD ist eine Streckenkomponente für manuelle Produktionssysteme der XLean-Baureihe von Bosch Rexroth. Sie leitet Werkstücke und Werkstückträger ESD-sicher weiter und ist auf das Rundrohr D28 als Tragstruktur abgestimmt. Die Zuschnittlänge wird individuell zwischen 100 und 4500 mm festgelegt, sodass die Strecke ohne Restschnitt in bestehende Linien integriert werden kann.

- ESD-Schutz: ableitfähige Ausführung schützt empfindliche Baugruppen vor elektrostatischer Entladung
- Flexible Länge: Zuschnitt von 100 bis 4500 mm - exakte Anpassung an den Arbeitsplatzabstand
- Robuste Leiste: Stahl galvanisiert, korrosionsbeständig für den Dauerbetrieb in der Fertigung
- Leichtgängige Förderung: PP-Rollen mit geringem Rollwiderstand für manuelle

Schwerkraftförderung

- Systemkompatibel: passt direkt auf Rundrohr D28 des XLean-Baukastens

Technische Daten

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---------------------|
| ESD | ja |
| Länge min (L min) | 100 mm |
| Länge max (L max) | 4500 mm |
| Material Leiste | Stahl, galvanisiert |
| Material Rolle | PP (Polypropylen) |
| Erforderliches Zubehör | Rundrohr D28 |