

Schwerlast-Rollenbahn mit Stahlrollen, Bahnbreite 500 mm, Gesamtbreite 580 mm, Achsabstand 125 mm, Kurve 90 Grad



Artikel-Nr.
E847332

Gewicht in kg
45

Zolltarifnummer
84283920



Produktdetails

Für Einsatzfälle, bei denen die Leicht-Rollenbahnen an ihre Belastungsgrenze stoßen oder aber ein besonders rauer Einsatz eine robuste Bauform verlangt.

- Rahmengerüst aus U-Profilen 40/80/40
- Verzinkt
- Tragrollen Stahlrohr Ø 50 x 1,5 mm, verzinkt
- Mit Federachse Ø 10 mm
- Kurven mit verschraubter Achse
- Für Stückgutgewichte bis 300 kg je nach Ausführung und Stützenabstand
- Kurveninnenradius 1000 mm
Für höhere Traglasten stehen Tragrollen mit 60, 80 oder 89 mm Durchmesser zur Verfügung. Weitere Teilungen und Bahnbreiten und Bahnlängen bieten wir Ihnen gerne an.
- Tragrollen aus verzinktem Stahlrohr Ø 50 mm, Wandstärke 1,5 mm, beidseitig mit Kugellagereinsätzen und Stahlblechböden
Stützen sind nicht im Lieferumfang enthalten und müssen separat als Zubehör mitbestellt werden.

Achsabstand 125 mm

Anlieferung montiert

Bahnbreite 500 mm

Bahnelement Kurve 90°

Farbe Rolle verzinkt

Material Rolle Stahl

Rollen-Ø

50 mm
