

Bernardo Rollenbahn mit Längenmesssystem MRB 3000 LMS [B07-1516XL]

Statt: € 1.308,-

€ 1.299,-inkl. MwSt.
- 1 %

Eigenschaften

- Der Rahmen der Rollenbahn besteht aus einem stabilen U-Profil
- Problemloser und rationeller Materialtransport für die Zu- und Abfuhr von Werkstücken
- Sichere Werkstückauflage durch massive und hochbelastbare, verzinkte Stahlrollen
- Universell einsetzbar für z.B. Metallkreissägen, Bandsägen, Holzbearbeitungsmaschinen, ...
- Einfaches und genaues Ablesen mittels digitaler LCD-Anzeige (Genauigkeit +/- 0,01 mm/m)
- Mittels Klemmhebel kann der Führungsschlitten fixiert werden
- Maßabnahme erfolgt über ein Magnetband und einen Sensor
- Das Anzeigegerät wird von einer Batterie mit hoher Lebensdauer betrieben
- Der Materialanschlag ist bei Bedarf hochklappbar
- Schaltfunktionen: Ein/Aus, Nullen (Reset), Umschaltung mm/Zoll

Technische Daten

Bahnlänge	3020 mm
Rollenbreite	365 mm
Rollendurchmesser	50 mm
Höhenverstellung	760 - 1060 mm
Belastbarkeit, max.	400 kg
Schienenlänge	3020 mm
Verfahrweg	3010 kg
Gewicht ca.	118 kg

weitere Produktbilder:

