



Universelles digitales Messsystem 3m

Beschreibung

Dieses universelle magnetische DRO-Messsystem eignet sich für die Montage an einer 3 m langen Rollenbahn zur genauen und perfekten Längsmessung und präzisen Positionierung.

Merkmale

- LCD-Anzeige mit 8 Ziffern
- Linearführung: schmierungsfrei, leichtgängig, verschleißfest, korrosionsbeständig
- Parameter-Speicherfunktion
- Äußerst kompakte und robuste Bauweise
- Klappbarer Anschlag
- Einfache Montage
- Hohe Auflösung
- Sowohl der Sensor als auch der Magnetstreifen sind gegen schädliche äußere - Verunreinigungen wie Staub, Späne usw. geschützt.
- Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und hohe Temperaturen
- Inklusive zwei AA-Batterien
- Max. Abstand zwischen Sonde und Band 2,0 mm
- Messgenauigkeit : $\pm (0,025 + 0,02 \times \text{Messlänge (m)})$

Funktionen

- Flexible Nullpunkteinstellung
- Automatische Nulleinstellung in der Mitte einer Spur
- Absolute und relative Zählfunktion
- Einheiten in mm/Zoll
- 4 schaltbare Relaisausgänge
- RS-232 Schnittstelle

ACHTUNG!

Die Rollenbahn ist nicht im Lieferumfang enthalten, also nicht vergessen, sie zu bestellen!

Weitere Informationen

Artikel Nummer	16332	
Modell	HU 3M DRO	
EAN	8718242584517	
Artikelgruppe	HUVEMA Machines Retail	
Marke	Huvema	
Eigenschaften		3000 mm
	Länge	3200 mm
	Breite	140 mm
	Höhe	160 mm
	Gewicht	27 kg
Artikelgruppe Code	2368348	

