



Universelles digitales Messsystem 2m

Beschreibung

Dieses universelle magnetische DRO-Messsystem eignet sich für die Montage an einer 2 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	16831	
Modell	HU 2M DRO	
EAN	8718242584524	
Artikelgruppe	HUVEMA Machines Retail	
Marke	Huvema	
Eigenschaften	Längenmessbereich	2000 mm
	Länge	2200 mm
	Breite	140 mm
	Höhe	160 mm
	Gewicht	17 kg
Artikelgruppe Code	2368349	

