

Elektronischer Messstab EMS 395

Präzises Messen und Kontrollieren von Stäben und Elementen



Technische Daten:

- Spannung (AA): 2 Batterien 1,5 V
- Kleinstmaß (mm): 176
- Größtmaß (mm): 1.800, bzw. 2.300 oder 3.000 (abhängig vom Grundelement)
- Maschinenmaße L x T x H (mm) für Messeinrichtung 1.800 mm: 2.000 x 125 x 120
- Gewicht (kg): ca. 3,0

Produkt-Merkmale:

- Messanzeige für den elektronischen Messstab ROTOX EMS 3950 mit Display
- Genauigkeit der Anzeige +/- 0,1 mm
- Vermessung von:
 - Profilstäben
 - Rahmenaußen- sowie Rahmeninnenmaßen
 - Rahmendiagonalmaßen
- Grundelement mit mechanischen Messeinrichtungen bis 1.800 mm Länge, bzw. 2.300 mm oder 3.000 mm

Maß- und Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten - 10.12.2013