

Elektronische Messuhr MarCator 1087 R-HR



Anwendung

Für statische und dynamische Messungen von Längen und Längendifferenzen, z.B. Rundlauf-, Ebenheits-, Lagemessungen.

Ausführung

- Kontrastreiche LCD-Anzeige
- Bedien- und Anzeigeteil um 280° drehbar
- Sofort messbereit durch Reference-System
- Abhebekappe mit Staubschutzfunktion am Messbolzenende
- Einspannschaft und Messbolzen aus rostfreiem, gehärtetem Stahl
- Funktionen: ON/OFF, RESET (Nullsetzen der Anzeige), mm/inch, Zählrichtungsumkehr, PRESET (Maßvoreinstellung), TOL (Toleranzeingabe), MAX/MIN Speicher zur Umkehrpunktsuche, TIR (MAX-MIN) zur Rundlauf- und Ebenheitsprüfung, ABS (Anzeige kann auf Null gesetzt werden ohne den Bezug zum Preset zu verlieren), DATA (in Verbindung mit Datenverbindungskabel), Faktor (einstellbar), LOCK (individuelle Tastensperre)

Vorteil

- Hochauflösendes Messsystem mit Zifferschrittwert 0,1µm
- MarCom Professional kostenlos zum Download: www.mahr.com/marcom

Lieferung

- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Batterie



Technische Daten

Produktnummer	1001752 720
Messkraft min./max.	0,65-0,9 N
Gehäuse drehbar	Ja
Herstellerteilenummer	4337695
Statistische Warennummer	90318020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com