

Produktinformationen

Induktiver Messtaster Millimar EHE-2056

Produkteigenschaften

- Die an der Kupplung montierte Messspitze ist zur einfachen Positionierung um einen 280° schwenkbar.
- Bei Positionierung der Messspitze in einem Bereich von bis zu 20° wird der Kosinus-Fehler im Messsignal automatisch korrigiert.



Artikel-Nr.: **2120422**

Technische Daten

Messbereich von	-0.25
Messbereich bis	0.25
Messbereich von	-0.01
Messbereich bis	0.01
Messkraft (N)	0,04 N in beide Richtungen
Messkraftanstieg	0,001 N / 25µm
Wiederholpräzision fw (µm)	0.1
Wiederholpräzision fw (inch)	4.0000 uinch
Kabellänge	1.2
Kompatibilität	Federal

Abmessungen

