

Informacje o produktach

Indukcyjny czujnik pomiarowy Millimar EHE-2056

Właściwości produktu

- Clutch-mounted contact swivels through 280° arc for easy positioning
- Involute tip (normally furnished) automatically corrects for cosine error when finger is at an angle up to 20°. Simplifies "reach over" jobs.

Zastosowanie

For use on test stands, surface plate work, or where light pressure is needed



Nr art.: 2120422

Dane techniczne

Zakres pomiarowy od	-0.25
Zakres pomiarowy do	0.25
Zakres pomiarowy od	-0.01
Zakres pomiarowy do	0.01
Nacisk pomiarowy (N)	0,04 N w obu kierunkach
Wzrost nacisku pomiarowego	0,001 N/25 µm
Precyzja powtarzania fw (µm)	0.1
Powtarzalność fw (inch)	4.0000 uinch
Długość kabla	1.2
Zgodność	Federal

Wymiary

