

Digital-Bügelmessschrauben im Etui
Hartmetallmessflächen Ø 8mm, Steigung 2,0mm
75-105/0,0005mm IP65

Artikelnummer: 2013104
EAN / GTIN: 4066918077578
Warentarifnummer: 90173000
Versandart: Paketdienst
Gewicht: 0.58kg



Produktbeschreibung

- DIN 863
- Schutzart IP65, Sylvac System
- großes LCD Display
- Hartmetallmessflächen Ø 8mm
- nichtdrehende Spindel
- Spindelsteigung 2,0mm
- kräftige Ratsche mit Messkraft ca. 7N
- Handwärmeschutz

Lieferung im Etui, ab 100 - 130mm inklusive Einstellmaß

Funktionen:

- Ein/Aus
- mm/inch Umschaltung
- 0-Punkt an jeder Position
- Ablesung umschaltbar 0,01/0,001/0,0005mm/.0005"/.00005"/.00002"
- Zählrichtung umschaltbar
- Preset Funktion
- max. / min. Wertspeicher
- Hold Funktion
- Datenausgang Proximity

! Andere Messflächenformen, Messflächenbeschläge aus kubischem Bornitrid (CBN) zur Erhöhung der Verschleißfestigkeit um mehr als das Zehnfache, Spindelsteigung 0,5mm oder 1,0mm und Funkmodule Sender + Empfänger für kabellose Datenübertragung auf [Anfrage](#).

Technische Daten

Größe:	75-105/0,0005mm IP65
Artikelnummer:	2013104
Marke:	ULTRA
Ablesung:	0,0005mm/.00002 inch
Anlüftung:	Ohne
Datenausgang:	Proximity
Handwärmeschutz:	Ja
Hartmetallmessflächen:	Ø 8mm
Messbereich:	75-105mm / 3-4 inch
Schutzart:	IP65
Gewicht:	0,58kg