

Digital-Messschieber ELETTRA H CARBON im Etui
Schnäbel beidseitig verschiebbar, zylindrische Messzapfen
500x150/0,01mm IP67

Artikelnummer: 1851602ip
EAN / GTIN: 4066918070135
Herstellernummer: 78412IP67
Warentarifnummer: 90173000
Versandart: Paketdienst
Gewicht: 1.12kg



Produktbeschreibung

- Werksnorm
- Schutzart IP67, Sylvac System
- Feststellschraube
- Mit konstanter Messkraft durch Feder
- Sehr verwindungssteifes Carbonprofil
- Führungselemente aus verchromten Stahl
- Messflächen aus rostfreiem Stahl
- Extrem geringes Gewicht
- großes LCD Display

Lieferung im Etui

Funktionen:

- Ein/Aus, Auto-On bei Bewegung
- mm/inch Umschaltung
- 0-Punkt an jeder Position
- ABS-Funktion (fester 0-Punkt)
- absolutes System
- Preset Funktion ±
- Hold Funktion
- Datenausgang Proximity

!Größere Messbereiche auf [Anfrage](#).**

Technische Daten

Größe:	500x150/0,01mm IP67
Artikelnummer:	1851602ip
Marke:	DEMM
Herstellernummer:	78412IP67
Ablesung:	0,01mm / .0005 inch
Datenausgang:	Proximity
Führungselemente:	Chromstahl
Genauigkeit:	0,03mm
Messbereich:	500mm / 20 inch
Messflächen:	rostfreier Stahl
Schnabellänge:	150mm
Schutzart:	IP67
Stange:	Carbon
Stangenquerschnitt:	30x10mm
Zyl. Messzapfen Ø5mm:	Mit
Gewicht:	1,12kg