

Helios Preiser Messtechnik

Digitale Bügelmessschraube 1866

1866 Digitale Bügelmessschrauben IP65



1866 410



1866 510



Ausführung

- Ablesung: 0,001 mm / .00005 inch
- Schutzklasse IP65
- LCD-Anzeige 10 mm
- vorgezogene Friktionskupplung
- Hartmetall-Messflächen
- Messspindel rostfrei, gehärtet und geschliffen
- Stahlbügel lackiert
- Handwärmeschutz
- Werksnorm

Funktionen

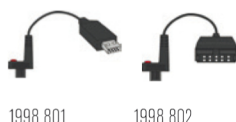
- ON / OFF
- **Quick-Start**
- **Quick-Lock** (Tastensperre)
- Nullsetzen an beliebiger Stelle
- mm / inch Umschaltung
- ABS (Anzeige kann auf Null gesetzt werden ohne den Bezug zum ORIGIN zu verlieren)
- Hold

- **Zusätzlich 1866 5xx:**
- variabler Datenausgang USB + Digimatic
- ORIGIN (Maßvoreinstellung)
- TOL (Toleranzwerteingabe)

Lieferung

- Kunststoffetui
- mit Einstellmaß ab Messbereich 25 mm

Messbereich		Spindelsteigung	Spindel-Ø	Fehlergrenze	Best. Nr.
ohne Datenausgang					
mm	inch	mm	mm	mm	
0 - 25	0 - 1	0,5	6,5	0,002	1866 410
25 - 50	1 - 2	0,5	6,5	0,002	1866 413
50 - 75	2 - 3	0,5	6,5	0,003	1866 417
75 - 100	3 - 4	0,5	6,5	0,003	1866 420
mit DataVariable Bidirektional					
0 - 25	0 - 1	0,5	6,5	0,002	1866 510
25 - 50	1 - 2	0,5	6,5	0,002	1866 513
50 - 75	2 - 3	0,5	6,5	0,003	1866 517
75 - 100	3 - 4	0,5	6,5	0,003	1866 520



1998 801

1998 802

Zubehör

	Best. Nr.
Batterie, 3V-Lithium, CR 2032	0220 704
Datenkabel Bidirektional DataVariable an USB	1998 801
Datenkabel Bidirektional DataVariable an Digimatic	1998 802

mit • gekennzeichnet = Überlänge/Übergewicht

mit • gekennzeichnet = kostenlos kalibriert mit Prüfzertifikat