



## 1866i Digitale Bügelmessschrauben IP65 Linear 5 mm Steigung



1866 610

5 mm Weg  
pro Umdrehung



1866 61060

5 mm Weg  
pro Umdrehung



### Ausführung

- Ablesung: 0,001 mm / .00005 inch
- Schutzklasse IP65
- LCD-Anzeige 10 mm
- vorgezogene Friktionskupplung
- **Schnellverstellung**
- Nicht drehende Spindel
- 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)
- ORIGIN (Maßvoreinstellung)
- Hold
- TOL (Toleranzwerteingabe)

- variabler Datenausgang  
USB + Digimatic (1866)
- Integrated Wireless (1866i)

### Lieferung

- Kunststoffetui
- mit Einstellmaß ab  
Messbereich 25 mm

Messbereich	Messbereich		Spindelsteigung	Spindel-Ø	Fehlergrenze	Best. Nr.	Listenpreis
	mm	inch					
<b>mit DataVariable Bidirektional</b>							
0 - 25	0 - 1	5	6,5	0,002	1866 610	383,00	
25 - 50	1 - 2	5	6,5	0,002	1866 613	439,00	
50 - 75	2 - 3	5	6,5	0,003	1866 617	552,00	
75 - 100	3 - 4	5	6,5	0,003	1866 620	597,00	
<b>mit Integrated Wireless</b>							
0 - 25	0 - 1	5	6,5	0,002	1866 61060	394,00	
25 - 50	1 - 2	5	6,5	0,002	1866 61360	450,00	
50 - 75	2 - 3	5	6,5	0,003	1866 61760	563,00	
75 - 100	3 - 4	5	6,5	0,003	1866 62060	608,00	

Integrated Wireless ist für den Verkauf innerhalb des Europäischen Handelsraumes bestimmt



1998 801

1998 802

1998 780

### Zubehör

	Best. Nr.	Listenpreis
<b>Datenkabel Bidirektional DataVariable an USB</b>	1998 801	111,00
<b>Datenkabel Bidirektional DataVariable an Digimatic</b>	1998 802	96,00
<b>i-Stick USB-Empfänger für Integrated Wireless</b>	1998 780	108,00