



### Digitale Bügelmessschraube mit Friktionsratsche, Messweg 35 mm, DIN 863

- mit HM-Messflächen Ø 6,5 mm
- mit Friktionsratsche
- Ablesung 0,001 mm oder 0,00005"

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Einstellmaß	Genauigkeit	Euro/St.
W2030026	0 - 35		0,006	101,00
W2030027	35 - 70	50	0,007	123,00
W2030028	65 - 100	75	0,008	141,00
W2030029	0 - 100 Set	50 + 75		340,00



W2030029



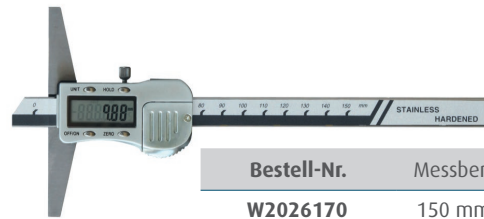
### Digitaler Werkstatt-Messschieber mit Feineinstellung



Bestell-Nr.	Messbereich	Euro/St.
W2026057	300	162,00
W2027006	500	159,00

- Schnabellänge 150 mm
- HOLD, ABS, Preset, RB 5
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005 inch
- rostfreie, gehärtete Ausführung
- mit Metallgehäuse

### Digitaler Tiefen-Messschieber DIN 862



Bestell-Nr.	Messbereich	Euro/St.
W2026170	150 mm	48,00
W2026171	200 mm	60,00

- Brücke 100 mm
- HOLD, RB 5
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- rostfreie, gehärtete Ausführung
- mit Metallgehäuse

### Digitaler Tiefen-Messschieber DIN 862, IP 67



- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- IP-Schutzklasse IP 67 wasser- und staubdicht

Bestell-Nr.	Messbereich	Euro/St.
W2026180	150 mm	100,00
W2026181	200 mm	110,00

### Digitale Messuhr Messbereich 12,7



- mit Digitalanzeige
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- Einspannschaft 8 h6
- Ø 57 cm

Bestell-Nr.	Messbereich	Genauigkeit µ	Euro/St.
W2031021	12,7 mm	20	48,00

### Digitaler Messschieber, TIN-beschichtet, DIN 862



- Messbereich 150 mm
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- HOLD, RB 5

Bestell-Nr.	Euro/St.
W2026118	47,00

### Digitaler Messschieber, DIN 862, IP 67



- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- IP-Schutzklasse IP 67 wasser- und staubdicht

Bestell-Nr.	Messbereich	Euro/St.
W2026370	150 mm mit rundem Tiefenmaß Ø 1,6 mm/ with round depth bar	83,00
W2026371	200 mm	109,00
W2026372	300 mm	162,00

