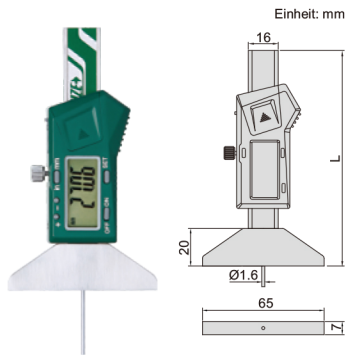


## MINI DIGITAL TIEFENMESSSCHIEBER MIT RUNDEM TIEFENMAß

### DATENAUSGANG

- Messen der Tiefe von kleinen Rillen, Nuten, Bohrungen
- Ziffernschrittwert: 0.01mm/0.0005"
- Funktionen: ON/OFF (Ein-/ Aus), SET (Einstellen), mm/inch Umschaltung, PRESET (Eingabe Voreinstellwerte)
- Automatisches Ausschalten, Automatisches Einschalten durch Bewegungen des Schiebers
- Batterie CR2032, Datenausgang
- Hergestellt aus rostfreiem Stahl
- Optionales Zubehör: Signalkabel für Datenausgang



1140-25

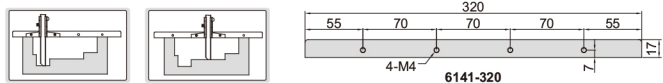
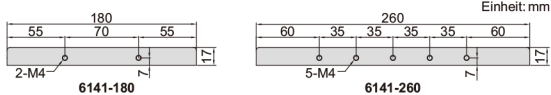


Best.-Nr.	Messbereich	Fehlergrenze	L
1140-25	0-25mm/0-1"	±0.02mm	114mm
1140-50	0-50mm/0-2"	±0.02mm	140mm

## ZUSATZBRÜCKEN FÜR TIEFENMESSSCHIEBER



6141-260

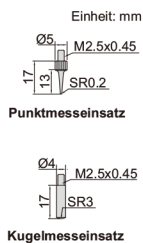
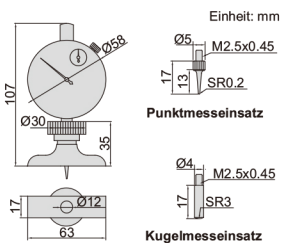


- Geliefert mit zwei Montageschrauben
- Hergestellt aus rostfreiem Stahl
- Geeignet für Tiefenmessschieber der Baureihen 1147, 1148, 1247, 1248 und 1249



Best.-Nr.	Länge
6141-180	180mm
6141-260	260mm
6141-320	320mm

## MESSUHR TIEFENMESSGERÄT



2341-101A

- Skalenteilung der Messuhr: 0.01mm
- Messauflage aus rostfreiem Stahl
- Geliefert mit Punkt- und Kugelmessseinsatz

Best.-Nr.	Messbereich	Messweg der Messuhr	Fehlergrenze
2341-101A	0-10mm	10mm	±0.017mm

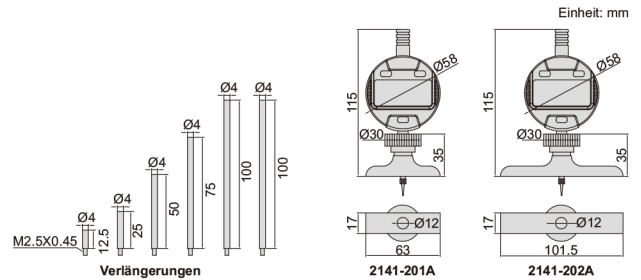
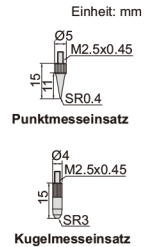
## DIGITAL TIEFENMESSGERÄT

### DATENAUSGANG



2141-202A

- Fehlergrenze: ±20µm
- Ziffernschrittwert der Messuhr: 0.01mm/0.0005"
- Funktionen: ON/OFF (Ein-/ Aus), ZERO (Nullsetzen), mm/inch Umschaltung, ABS (Absolutmessung), PRESET (Maßvoreinstellung), Wechsel der Messrichtung
- Batterie CR2032, automatisches Ausschalten
- Datenausgang
- Messauflage aus rostfreiem Stahl
- Verlängerungen: 12.5mm (1 Stck.), 25mm (1 Stck.), 50mm (1 Stck.), 75mm (1 Stck.), 100mm (2 Stck.)
- Geliefert mit Punkt- und Kugelmessseinsatz
- Optionales Zubehör: Signalkabel für Datenausgang



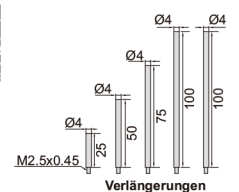
Best.-Nr.	Messbereich	Messweg der Digitalmessuhr	Messauflage
2141-201A	0-300mm/0-12"	12.7mm/0.5"	63x17mm
2141-202A	0-300mm/0-12"	12.7mm/0.5"	101.5x17mm

## MESSUHR TIEFENMESSGERÄT



2342-202

- Fehlergrenze: ±0.03mm
- Messweg der Digitalmessuhr: 30mm
- Skalenteilung der Messuhr: 0,01mm
- Messauflage aus rostfreiem Stahl
- Verlängerungen: 25mm (1 Stck.), 50mm (1 Stck.), 75mm (1 Stck.), 100mm (2 Stck.)
- Geliefert mit Punkt- und Kugelmessseinsatz



Best.-Nr.	Messbereich	Messauflage
2342-202	0-300mm	101.5x17mm

