

UNIVERSAL MESSSCHIEBER

Best.-Nr.: 1125-600

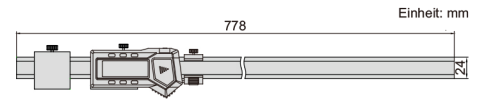


1125-600



DATENAUSGANG

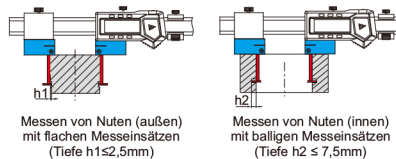
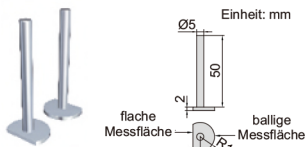
- Funktionen: ON/OFF (Ein-/ Aus), SET, mm/inch Umschaltung, ABS (Absolutmessung), PRESET (+, -)
- Automatisches Ausschalten, automatisches Einschalten durch Bewegungen des Schiebers
- Batterie CR2032, Datenausgang
- Mechanik aus rostfreiem Stahl
- Optional: Zubehör für Datenausgang Signalkabel



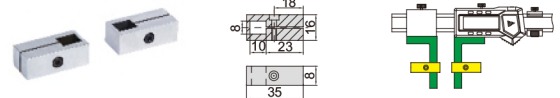
Best.-Nr.	Messbereich*	Ziffernschritt	Fehlergrenze
1125-600	0-600mm/0-24"	0.01mm/0.0005"	±0.05mm

*Der Messbereich ändert sich in Abhängigkeit von den eingesetzten Messeinsätzen

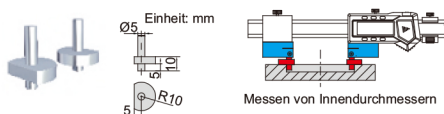
Messeinsätze, halbe Scheibe (inklusive)



Tiefenanschlag (inklusive)

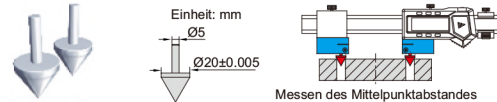


Runder Schultermesseinsatz (optional)



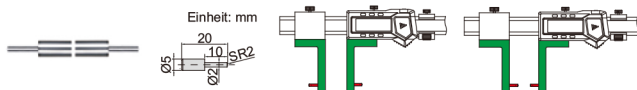
Best.-Nr.
1125-T102

Messeinsätze, konisch (optional)

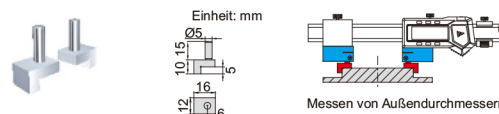


Best.-Nr.
1125-T101

Ballige Messeinsätze (inklusive)

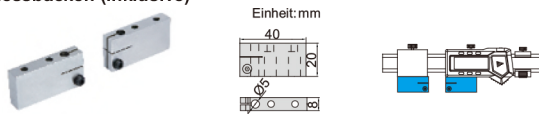


Messeinsätze, mit flacher Schulter (optional)

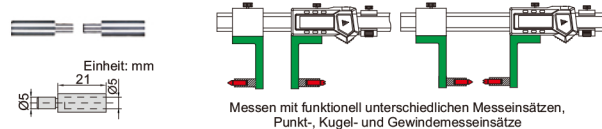


Best.-Nr.
1125-T103

Messbacken (inklusive)

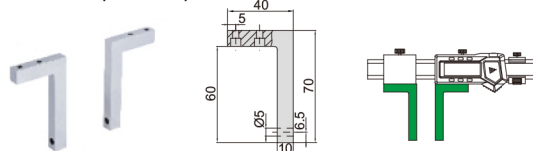


Aufnahme Messeinsatz (optional)



Best.-Nr.
1125-T104

Messschenkel (inklusive)



Diverse Messeinsätze, Best.-Nr.: 7392 (optional)



Kugelmesseinsätze Best.-Nr.: 7391 (optional)



Gewindemesseinsätze Best.-Nr.: 7381, 7321 (optional, siehe Seite 23)



DIGITAL MESSSCHIEBER MIT WECHSELBAREN MESSEINSÄTZEN

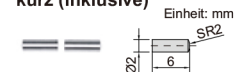
Best.-Nr.: 1526-200

DATENAUSGANG

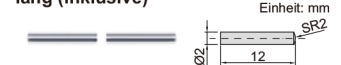


1526-200

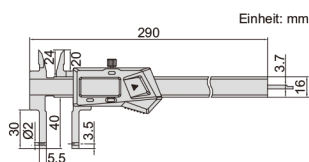
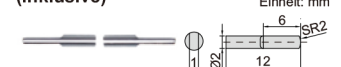
Ballige Messeinsätze, kurz (inklusive)



Flache und ballige Messeinsätze, lang (inklusive)



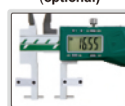
Ballige Messeinsätze mit Schneide (inklusive)



Tasten für Messwertvoreinstellung (PRESET)



Tiefenanschlag, Best.-Nr.: 6143 (optional)



Endmaß zur Nulleinstellung (inklusive)



Montage der Messeinsätze



- Wird mit 3 Paar Messeinsätzen und einem Endmaß zur Nulleinstellung geliefert
- Ziffernschritt 0,01mm/0,0005"
- Funktionen: ON/OFF (Ein-/ Aus), mm/inch Umschaltung, PRESET (+, -)
- Automatisches Ausschalten, automatisches Einschalten durch Bewegungen des Schiebers
- Batterie CR2032, Datenausgang
- Mechanik aus rostfreiem Stahl
- Optional: Messeinsätze (Best.-Nr.: 1526-T101, 7392, 7391, 7381, 7321), Tiefenanschlag (Best.-Nr.: 6143), Zubehör für Datenausgang Signalkabel

Messeinsatz	Messbereich	Fehlergrenze	Anwendung
Ballig, kurz	12-212mm/0.5-8.5" (innen)	±0.03mm	für Nuten in kleinen Bohrungen
Flach und ballig, lang	24-224mm/1-8.8" (innen) 0-187mm/0-7.5" (außen)	±0.03mm	ballige Messeinsätze für Nuten in Bohrungen, flache Messeinsätze für Außennuten
Ballig mit Schneide, lang	24-224mm/1-8.8" (innen) 0-187mm/0-7.5" (außen)	±0.03mm	für Einstiche und Rillen (in Bohrungen)