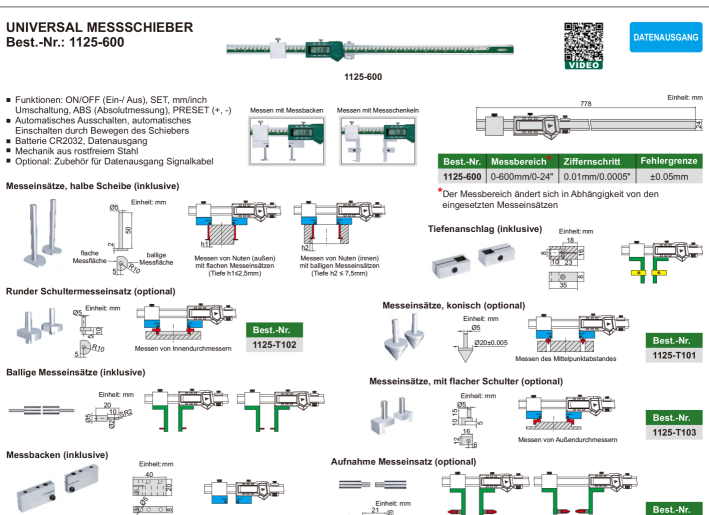


1125-T104





40

8

Automatisches Ausschalten, automatisches Einschalten durch Bewegen des Schiebers

Optional: Messeinsätze (Best.-Nr.: 1526-T101, 7392, 7391, 7381, 7321), Tiefenanschlag (Best.-Nr.: 6143), Zubehör für Datenausgang

■ Batterie CR2032, Datenausgang ■ Mechanik aus rostfreiem Stahl

Signalkabel

A A A A

Messschenkel (inklusive)



8HE [---]

(optional)

Diverse Messeinsätze, Best.-Nr.: 7392

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)

Messen mit funktionell unterschiedlichen Messeinsätzen

(optional)

Kugelmesseinsätze Best.-Nr.: 7391

(optional, siehe Seite 23)

Gewindemesseinsätze Best.-Nr.: 7381, 7321

Punkt-, Kugel- und Gewinde