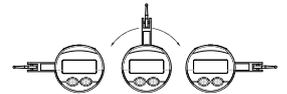




Auswechselbare Messtaster finden Sie ab Seite A57. Datenkabel ab Seite L6.

Fühlhebelmessuhr S_Dial Test Smart

- ✓ Digital- und Analoganzeige
- ✓ Robuster Aufbau
- ✓ Wasser- und kühlmittelfest, Schutzart IP54 nach IEC 60529,
- ✓ Datenausgang RS232 oder USB, kombiniert mit externer Speisung
- ✓ Automatisches Ausschalten
- ✓ Geliefert mit Einspannschaft \varnothing 8 mm und Tasterschlüssel
- ✓ Frontplatte drehbar um 270°
- ✓ Nulleinstellung



Gehäuse aus Polyamid
Frontplatte drehbar um 360°

Digitalanzeige
Ziffernhöhe 6 mm

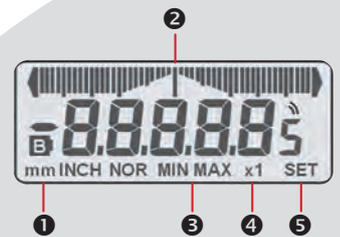


Analoganzeige



Digitales und analoges Nullstellen durch Drehen der Frontplatte

Auswechselbarer Taster mit Hartmetallkugel \varnothing 2 mm, schwenkbar über 270°



- 1 Direktes Umschalten mm / inch
- 2 Analoganzeige
- 3 Modus min / max / delta
- 4 Faktor der Analoganzeige
- 5 Nulleinstellung

LIEFERUMFANG

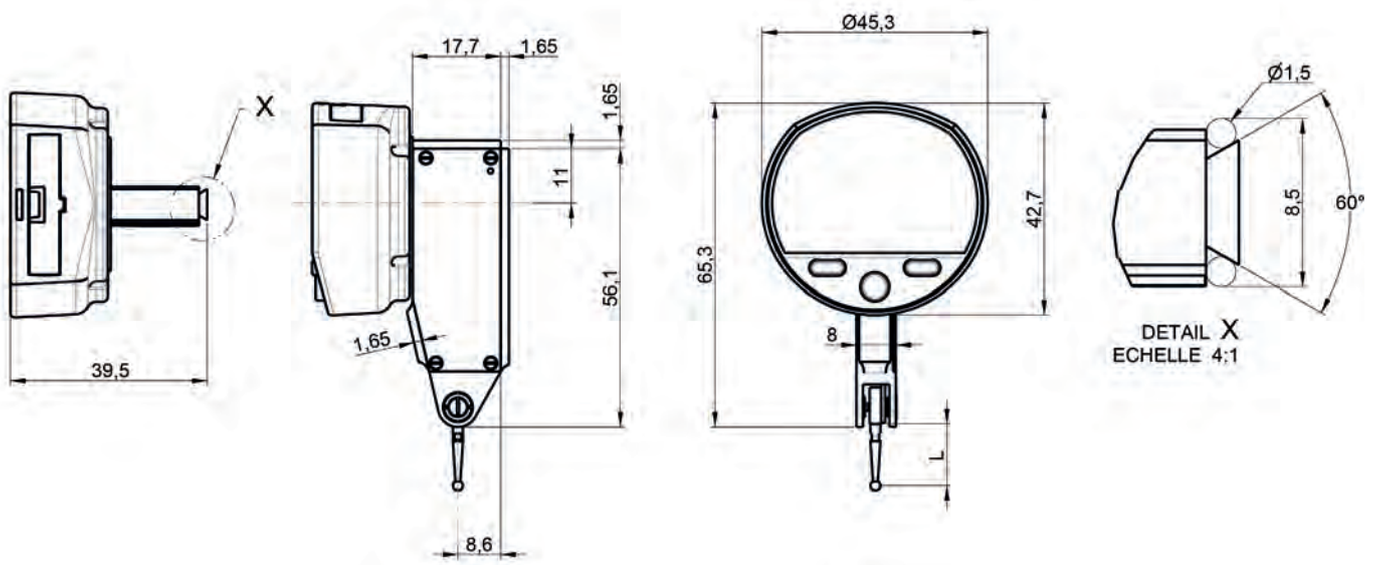
Fühlhebelmessuhr S_DIAL TEST SMART

Lieferumfang: Fühlhebelmessuhr, Einspannschaft \varnothing 8 mm, Tasterschlüssel, Bedienungsanleitung, Lieferung ohne Prüfprotokoll

Datenausgang Power / Proximity auf:		Datenausgang Bluetooth®		Eigenschaften:
 RS232 Power: 5001-3001	 USB Power: 5001-3033	 SYLCOM Data processing software	 Bluetooth SMART mit Dongle: 5031-3017	 SIS Smart Inductive System WATER RESISTANT

ABMESSUNGEN

FÜHLHEBELMESSUHR S_DAIL TEST



TECHNISCHE DATEN

Bestell-Nr.		2121-1030	2121-1033	2121-1036
Messbereich	mm	0,8	2,0	0,8 / 2,0
Tasterlänge L	mm	12,5	36,5	12,5 / 36,5
Auflösung	mm	0,001		
Fehlergrenze	µm	3	8	3 / 8
Wiederholbarkeit	µm	1		
Umkehrspanne	µm	2 ¹⁾	3 ¹⁾	2 / 3
Messkraft Standard	N	4	1,6	4 / 1,6
Schutzart nach IEC 60529		IP54		
S_Connect: Power		USB / RS232 / Bluetooth		
Standardfunktionen ²⁾		Nullstellung, min / max / delta, mm / inch, Faktor Analoganzeige, Wechsel der Auflösung, Preset (max. 99,999), Automatisches Abschalten		

¹⁾ ± 1 Digit ²⁾ konfigurierbar durch PC