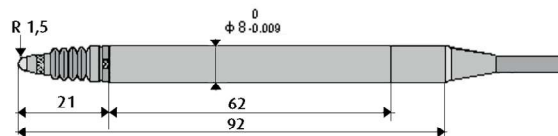


Indukční sondy

- Messwegaufnehmer für Vergleichsmessung mit elektronischem Anzeigerät
- Messung nach dem induktiven Differentialprinzip
- Messtaster mit linearer Kugellager- Führung
- Versorgungsspannung 0,7 V, 13 kHz
- Genauigkeit 0,2 + 3 L₃ μm (L in mm)
- mit 2 m Anschlusskabel mit 5-poligem DIN-Stecker
- Aufnahme ø 8 mm



- snímač posuvu pro srovnávací měření s elektronickou zobrazovací jednotkou
- indukční diferenční princip měření
- s lineárním kuličkovým ložiskem
- budicí napětí 0,7 V, 13 kHz
- přesnost 0,2 + 3 D³ μm (D v mm)
- připojovací kabel 2 m, 5kolíkový konektor DIN
- stopka 8 mm

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Messkraft Měř. síla N	Euro/St. Euro/ks
01026010	± 2	< 0,63	320,00

Anzeigerät für Induktiv-Messtaster

Zobrazovací přístroje pro indukční sondy

- zur Anzeige bei elektronischer Längenmessung anhand eines Messtasters
- mit Analog- und Digital-Anzeige
- Datenausgang und automatische Messbereich-Umkehr
- Ablesung 0,1 μm
- Ausgangsspannung 0,7 V, 13 kHz
- Empfindlichkeit 74 mV/ V/mm
- Batteriebetrieb (3 x LR 06) oder externes Netzteil



- pro zobrazování elektronicky měřených délek pomocí měřicí sondy
- analogový a digitální displej
- datový výstup a automatické nastavení rozsahu
- odečet 0,1 μm
- výstupní budicí napětí 0,7 V, 13 kHz
- citlivost 74 mV/V/mm
- baterie (3 x LR 06) nebo síťový adaptér

ON / OFF	●
mm / palce (jedn.)	●
Funkce HOLD	●
ABS/INC	●
Absolutní systém	
Funkce PRESET	●
Datový výstup	5 pólů

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Ausgangsspg. Budicí napětí V	Euro/St. Euro/ks
01026011	± 2	0,7 x 13 kHz	870,00

Halter für Fühlhebelmessgerät

Držák na zkušební úchylkoměr

- für die Aufnahme eines Fühlhebelmessgeräts auf einem Messstativ
- Halter mit Schwalbenschwanzführung
- Aufnahme-Schaft ø 8 mm
- Gesamtlänge 80 mm



- pro montáž pákového měřidla na měřicí stojan
- držák s vodící lištou
- se stopkou ø8 mm
- celková délka 80 mm

Bestell-Nr. Obj. č.	Gesamtlänge Celková délka	Aufnahme Stopka mm	Euro/St. Euro/ks
01005024	80	8	27,00