

Digital-Messuhren Präzisionsausführung



- ▶ Werksnorm
- ▶ induktives Messsystem
- ▶ großes LCD-Display, drehbar 270°
- ▶ Wiederholbarkeit 0,002mm
- ▶ Aluminiumgehäuse Ø 60mm
- ▶ Einspannschaft Ø 8mm h6
- ▶ Messeinsatz M2,5 auswechselbar
- ▶ Lieferung in Kartonbox

Funktionen:

- ▶ Ein/Aus
- ▶ mm/inch Umschaltung
- ▶ 0-Punkt an jeder Position
- ▶ Hold Funktion
- ▶ +/- Preset Funktion
- ▶ Datenausgang Opto RS 232

1301 101 – 1301 108 :
Digital-Messuhren

1850 203 :
Datenkabel 2m

! Ausführungen mit erhöhter oder reduzierter Messkraft auf Anfrage.

mm / inch	≤	Fehler / Error max. mm	N	kg	Nº
12,5 / .5	0,01 / .0005	0,02	0,7 – 0,95	0,21	1301 101
25 / 1	0,01 / .0005	0,02	0,6 – 1,1	0,23	1301 102
50 / 2	0,01 / .0005	0,02	2,5 – 4,0	0,25	1301 103
100 / 4	0,01 / .0005	0,02	2,5 – 4,0	0,26	1301 104
12,5 / .5	0,001 / .00005	0,005	0,7 – 0,95	0,21	1301 105
25 / 1	0,001 / .00005	0,005	0,6 – 1,1	0,23	1301 106
50 / 2	0,001 / .00005	0,007	2,5 – 4,0	0,25	1301 107
100 / 4	0,001 / .00005	0,008	2,5 – 4,0	0,26	1301 108

Digital dial indicators precision model

- ▶ Works standard
- ▶ Inductive measuring system
- ▶ Large LCD display, turnable up to 270°
- ▶ Repeatability 0.002mm
- ▶ Aluminium housing Ø 60mm
- ▶ Clamping shaft Ø 8mm h6
- ▶ Interchangeable measuring insert M2.5
- ▶ Delivered in a cardboard box

Functions:

- ▶ On/Off
- ▶ mm/inch commutation
- ▶ Zero setting at any position
- ▶ Hold function
- ▶ +/- Preset function
- ▶ Data output Opto RS 232

1301 101 – 1301 108 :
Digital dial indicators

1850 203 :
Data cable 2 m

! Versions with increased or reduced measuring force on request.



Digital-Messuhren Präzisionsausführung mit LED Toleranzampel



- ▶ Werksnorm
- ▶ induktives Messsystem
- ▶ großes LCD-Display, drehbar 270°
- ▶ Wiederholbarkeit 0,002mm
- ▶ Aluminiumgehäuse Ø 60mm
- ▶ Einspannschaft Ø 8mm h6
- ▶ Messeinsatz M2,5 auswechselbar
- ▶ Lieferung im Kartonbox

Funktionen:

- ▶ Ein/Aus
- ▶ mm/inch Umschaltung
- ▶ 0-Punkt an jeder Position
- ▶ Hold Funktion
- ▶ +/- Preset Funktion
- ▶ MIN / MAX Wertspeicher
- ▶ Toleranzampel LED rot/grün/gelb
- ▶ Datenausgang Opto RS 232

1302 101 – 1302 102 :
Digital-Messuhren

1850 205 :
Datenkabel 2m

! Ausführungen mit erhöhter oder reduzierter Messkraft auf Anfrage.

mm / inch	≤	Fehler / Error max. mm	N	kg	Nº
12,5 / 0.5	0,001 / .00005	0,005	0,7 – 0,95	0,21	1302 101
25 / 1	0,001 / .00005	0,005	0,6 – 1,1	0,23	1302 102

Digital dial indicators precision model with LED tolerance signal lights

- ▶ Works standard
- ▶ Inductive measuring system
- ▶ Large LCD display, turnable up to 270°
- ▶ Repeatability 0.002mm
- ▶ Aluminium housing Ø 60mm
- ▶ Clamping shaft Ø 8mm h6
- ▶ Interchangeable measuring insert M2.5
- ▶ Delivered in a cardboard box

Functions:

- ▶ On/Off
- ▶ mm/inch commutation
- ▶ Zero setting at any position
- ▶ Hold function
- ▶ +/- Preset function
- ▶ MIN. / MAX. memory
- ▶ Tolerance signal lights LED red/green/yellow
- ▶ Data output Opto RS 232

1302 101 – 1302 102 :
Digital dial indicators

1850 205 :
Data cable 2 m

! Versions with increased or reduced measuring force on request.

