

DIGITAL-TIEFENMESSUHR

DIGITAL DEPTH DIAL INDICATOR



301.053.1

301.053.2

301.053.3

301.053.4



- ideal zur Tiefenmessung von kleinen Bohrungen
- Digital Messuhr
 - Ablesung 0,01 mm
 - Genauigkeit nach Werksnorm (20 µm)
 - mit Preset und umkehrbarer Messrichtung
- Messbrücke ø 16 mm oder ø 25 mm
- mit austauschbarem Stift-Messeinsatz ø 1,5 mm

- *ideal for depth measurement of small holes*
- *digital dial indicator*
 - *reading 0.01 mm*
 - *accuracy to manufacture standard 20 µm*
 - *with preset and convertable meas. direction*
- *depth base ø 16 mm or ø 25 mm*
- *with exchangeable pin measuring tip, ø 1.5 mm*

weitere Messeinsätze: / *more measuring tips:*

301.053.1/301.053.2:

208.194: ø 1,0 x 10 mm

208.196: mit Spitze / *with point*

208.197: mit Rubin-Kugel ø 2 mm / *with rubin ball ø 2 mm*

301.053.3/301.053.4:

208.196.1: mit Spitze / *with point*

208.197.1: mit Rubin-Kugel ø 2 mm / *with rubin ball ø 2 mm*

Art.-Nr. <i>Item no.</i>	Messbereich <i>Range mm</i>	Messanschlag <i>Base ø mm</i>	Messeinsatz <i>Meas. tip mm</i>
301.053.1	9	16	ø 1,5 x 10
301.053.2	9	25	ø 1,5 x 10
301.053.3	20	16	ø 1,5 x 20
301.053.4	20	25	ø 1,5 x 20