



horizontal



vertikal

## Produktbeschreibung

Die Fühlhebelmessgeräte in kleiner Bauweise, bieten Ihnen die folgenden Vorteile:  
 Messrichtungsumschalter zum einfachen wechseln der Messrichtung  
 edelsteingelagerte Präzisionszahnräder sorgen für eine reibungslose und präzise Messung.

- Außenring: 40 mm
- Form: horizontal
- Länge Messeinsatz bis Mitte Kugel: 14,7 mm

Best.-Nr.	Skalenteilungswert mm	Messspanne mm	Bezifferung	Messeinsatz	Außenring mm	Bauform
3607 0010	0,002	0,2	0-100-0	kurz	40	horizontal
3607 0020	0,01	0,8	0-40-0			horizontal
3607 0040	0,002	0,2	0-100-0			vertikal
3607 0050	0,01	0,8	0-40-0			vertikal

## Zubehör

Best.-Nr.	Produktbezeichnung	
8308 0001	Werks Kalibrierung Fühlhebelmessgeräte Auflösung 0,002 mm in einem DAkkS akkreditiertem Prüflabor*	
8309 0001	DAkkS Kalibrierung Fühlhebelmessgeräte Auflösung 0,002 mm in einem DAkkS akkreditiertem Prüflabor*	
8308 0002	Werks Kalibrierung Fühlhebelmessgeräte Auflösung 0,01 mm in einem DAkkS akkreditiertem Prüflabor*	
8309 0002	DAkkS Kalibrierung Fühlhebelmessgeräte Auflösung 0,01 mm in einem DAkkS akkreditiertem Prüflabor*	

\*Inkl. PDF Werks-Kalibrierschein rückführbar auf DKD / DAkkS Normal

