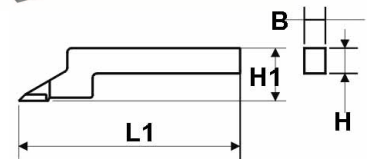


**DIGITAL-HÖHENMESS- UND ANREISSGERÄT, ABS-SYSTEM**

*DIGITAL HEIGHT AND MARKING GAUGES, ABS SYSTEM*

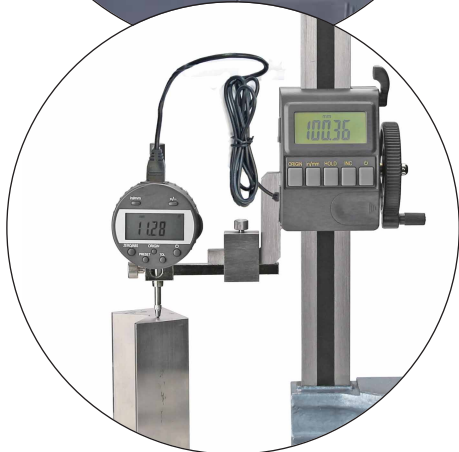


**219.096.A0**



- mit Stellrad
- aus rostfreiem Stahl
- mit Hartmetall-Anreißnadel und Aufnahme für Messuhr
- Absolute-Messsystem mit 3 V
- keine Messgeschwindigkeitsbegrenzung
- Digital-Anzeige mit Ein/Aus-, mm/inch-, Hold, INC und Origin-Taste
- Ablesung: 0,01 mm / 0,0005"
- mit Datenausgang RB 6
- mit Dateneingang RB 5 für den Anschluss einer Digital-Messuhr mit Datenausgang RB 6 (Messwerte von Höhenreißer und Messuhr werden in diesem Fall addiert angezeigt)

- *with driving wheel*
- *stainless steel, hardened and grounded*
- *with carbide tipped scriber*
- *Absolute system with 3 V*
- *no speed limit when moving*
- *digital display with on/off, mm/inch, hold, inc and origin button*
- *reading 0.01 mm / 0.0005"*
- *with data output RB 6*
- *with data input RB 5 for connection of digital dial indicator with connector RB 6 (the display shows the added result from measuring values of height gauge and dial indicator)*



Art.-Nr. Item no.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Accuracy mm	Aufnahme Clamping BxH, mm	Ersatz-Anreißnadel Spare Scriber	L1 mm	H1 mm	B x H mm
219.096	300	0,03	8,9 x 8,9	219.096.A0	84	37	8,9 x 8,9
219.098	600	0,05	8,9 x 8,9				

- Anschlusskabel für Dig.-Messuhr
- *connection cable for digital dial indicator*



**219.096.K1**



**219.096.K2**

Art.-Nr. Item no.	Bezeichnung Description
219.096.K1	Anschlusskabel für Dig.-Messuhr <i>connection cable for digital dial indicator</i>
219.096.K2	Anschlusskabel für USB-Netzteil <i>connection cable for USB power supply</i>