

Digital depth gauge-set with 3 measurement bridges (150/300/450 mm)

- aus sehr leichtem Material
  - Oberfläche oxyd-beschichtet
  - optimale Führungs- und Gleiteigenschaften durch innenliegende, doppelte Prismenführung, dadurch ist keine Beschädigung der Führungen durch Schlagstellen möglich
  - Messbrücken aus Aluminium, harteloxiert (62HRC)
  - Messbrücken auswechselbar
  - verschiedene Messspitzen (M2,5) können in 90° versetzten Bohrungen eingesetzt werden
  - s. Rubrik 6 Seite 19
- lightweight design
  - optimum sliding characteristics are ensured by double vee guides
  - measurement head with two tapped holes (M2,5) to take measuring tips
  - s. rubric 6 page 19

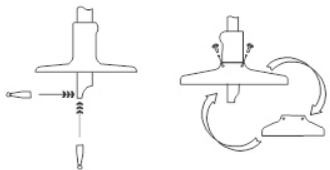
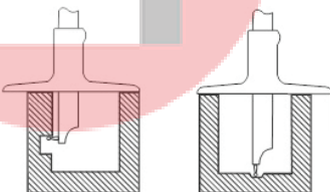
3



300 mm

450 mm

Messbeispiele  
measuring options



Verschiedene Messspitzen (M 2,5) können in 90° versetzten Bohrungen eingesetzt werden.

Die Messbrücken und Messhaken können vom Anwender problemlos gewechselt werden.

Measurement head of hard-coated aluminium with two tapped holes at 90° (M2,5) to take the measuring tips.

- Zubehör inkl.
- Messkugel ø 5 mm M 2,5
  - Doppelhaken
  - 3 Messbrücken 150, 300, 450 mm
  - 2 Ersatzschrauben für Messbrücken
  - Imbusschlüssel
  - Batterie 1,5 V, V357 (02026020)

- Supplied with
- depth gauge diameter
  - contact ball 5 mm M 2,5 mm
  - 3 measurement bridges (150, 300 and 450 mm)
  - removeable double hook
  - Hex-Wrench
  - 1 battery No. 02026020 V357
  - 2 additional screws

ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	
ABS-Funktion	
Absolut-System	
PRESET	
Datenausgang	
Stromversorgung	1,5 V V357

Bestell-Nr. Order.-No.	Messbereich Range mm	Abweichung in mm Tolerance mm	Euro/Satz Euro/Set
02026162	300	0,04	450,00
02026163	500	0,05	590,00
02026164	800	0,06	750,00