

Tiefenmessgerät

Ausführung: Messbrücke matt verchromt und gehärtet. Auflagefläche feinst geläpft. Die Spannzange aus Metall gewährleistet eine sichere Einspannung der Messuhr und erhöht so die Messsicherheit. Eine zusätzliche Innensechskantschraube erleichtert das Auswechseln der Messuhr. Messeinsatz mit Außengewinde M2,5. Die Millimeteranzeige bei Bestell-Nr. 4093 0030 ist konzentrisch angeordnet, dies ermöglicht eine einfache und sichere Ablesung. Lieferung mit 10 mm langem Sondermesseinsatz und Messbrücke 80 x 16 mm, im Kunststoffkasten.



Hinweis: Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab 4/65.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse-Ø mm	Auflagefläche mm	1 Zeigerumdrehung mm	4093 €	Bestell- Nr.
10	0,01	58	80 x 16	1	136,00	...0010
30	0,01	58	80 x 16	1	192,00	...0030

(W423)

Messbrücke

Ausführung: Oberfläche gehärtet und matt verchromt. Geeignet für alle Messuhren mit Schaft-Ø 8 mm h6. Lieferung inkl. Befestigungsschraube.

- 4325** Aus Leichtmetall.
- 4093** Aus Stahl, die Auflageflächen sind feinst geläpft.



Maße mm	4325	4093	Bestell- Nr.
	€	€	
50 x 16	-	63,30	...0050
80 x 16	54,80	63,30	...0080
100 x 16	55,00	-	...0100
120 x 20	-	72,70	...0120
150 x 16	62,70	-	...0150
150 x 20	-	101,50	...0150

(W083) (W423)

Abhebekappe, Ösenrückwand

Ausführung: Passend zu Mahr Messuhren.

Ausführung	4246	Bestell- Nr.
	€	
Abhebekappe	4,69 ◊	...0165
Ösenrückwand	26,50 ◊	...0175

(W488)



Drahtabheber, Anlifthebel

Ausführung: Sonderzubehör für Messuhren und Feinzeiger.
Drahtauslöser: Für alle Feinzeiger. Bei Messuhren muss eine spezielle Aufnahme für Drahtauslöser vorhanden sein (Sonderanfertigung).
Anlifthebel: Für Messuhren. Schwenkbar und dadurch für den Benutzer schnell in die günstigste Stellung zu bringen.

Anwendung: Zum raschen Anheben des Messbolzens.



Ausführung	4239	Bestell- Nr.
	€	
Drahtauslöser	8,70	...0005
Anlifthebel	6,45	...0010

(W423)