

Digitální výškoměry s rýsovadlem, lehké

- einfache Ausführung für z.B. Schreinerei
- geeignet für die Einstellung von Sägeblatt, Fräser-Tiefe oder als Höhenreißer
- Fuß aus Aluminium
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005 inch
- jednoduchý model pro truhlářskou dílnu
- pro nastavení pilového kotouče nebo hloubky frézy nebo jako výškoměr
- základna z hliníku
- odečet 0,01 mm nebo 0,0005"



s pevnou rýsovací jehlou



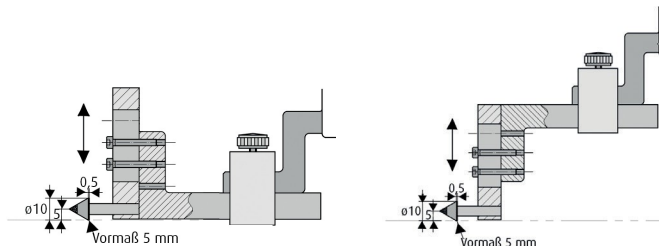
ON / OFF	•	ROST frei
mm / palce (jedn.)	•	
Funkce HOLD		+1,5V
ABS/INC		
Absolutní systém		
Funkce PRESET		
Datový výstup		

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Genauigkeit Přesnost mm	Gewicht Hmotnost kg	Euro/St. Euro/ks
02027028	100	0,1	0,31	88,00
02027029	200	0,1	0,32	105,00

Universal-Anreiss- und Zentrierspitze für Höhenmess- und Anreißgeräte

Univerzální rýsovací jehla a středící důlčik pro výškoměr s rýsovadlem

- Bohrungsabstands-Messung
- mit HM-Kegelspitze  $\varnothing 10 \text{ mm} \times 60^\circ$
- Höhe von Absatz verstellbar
- verstellbarer Bereich zwischen Anschlagfläche und Anreißspitze 0 - 60 mm
- minimale Höhe 5 mm zur Grundlinie
- pro měření vzdálenosti otvorů
- hrot z tvrdokovu,  $\varnothing 10 \text{ mm} \times 60^\circ$
- variabilní výška stupňů
- variabilní rozsah mezi základnou a hrotem jehly 0-60 mm
- minimální výška od základny 5 mm



Bestell-Nr. Obj. č.	geeignet für T 608 und T 609 + Vormass cejchováno pro T 608 a T 609 + předb. měření	Für Aufnahme pro upínání Š x H, mm	Euro/St. Euro/ks
02027161	Universal-Anreiss- und Zentrierspitze / univerzální rýsovací jehla a důlčik	9 x 9	72,00
02027162	Universal-Anreiss- und Zentrierspitze / univerzální rýsovací jehla a důlčik	6 x 8	72,00
02027163	Hartmetall-Spitze / hrot jehly z tvrdokovu		43,00

10