



Digitální 3bodový dutinoměr IMICRO, Rozsah měření: 8-10mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	428830 8-10
GTIN	7630041116960
Třída artiklu	45A

Popis

Provedení:

Digitální 3bodový dutinoměr pro **vysoce přesné měření** otvorů i ve velkých hloubkách měření. Jediný vnitřní mikrometr podle Abbeho principu (**bez chyb překlápěním** prvního řádu). Samostředící a samonastavovací. Jednoduché, přímé odečítání na kontrastním digitálním displeji. Patentovaný **měřicí systém CAPA μ** . Měřicí plochy z kalené oceli (HV30–770).

Funkce:

IP54: Je dána ochrana proti stříkající vodě ze všech směrů a ochrana proti usazování prachu uvnitř (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Zvláštní příslušenství:

Nastavovací kroužky č. 484030, prodloužení č. 428802, datový kabel, rádiový vysílač č. 498921, rádiový adaptér č. 498924.

Upozornění:

Středící zařízení pro velké hloubky měření na poptávku.

Technický popis

Rozsah měření	8 - 10 mm
Rozměr a	2,5 mm
Standardně měřené hloubky	58 mm
Hloubka měření s maximálním prodloužením	379 mm
Mezní chyba	0,004 mm
Rozlišení	0,001 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032

Počet obsažených baterií	1
Ochranná třída IP	IP 54
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Norma	DIN 863
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Rozhraní	Rozhraní Digimatic
Rozhraní	Rozhraní RS232C.
Zajištění hodnot měření	Jednorázové nastavení nulového bodu
Měřicí technika	digitální
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Kalibrování	B6
Druh produktu	3bodový dutinoměr

Služby

Kalibrování 3-bodový dutinoměr Maximální rozsah měření 20 mm	022500 20
Kalibrace DAkkS 3bodový dutinoměr Maximální rozsah měření 200 mm	022510 200

Příslušenství

Prodloužení pro dutinoměr IMICRO Typ 1/100	428802 1/100
Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032	081560 CR2032
Nastavovací kroužek DIN 2250 C Jmenovitý Ø 9 mm	484030 9