

Mahr**Digitální třmenový mikrometr IP65, Rozsah měření: 0-25mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421315 0-25
GTIN	4059192058395
Třída artiklu	43A

Popis**Provedení:**

Inovativní třmenový mikrometr s **10 mm velkými číslicemi** na kontrastním displeji. Praktická funkce HOLD k podržení naměřené hodnoty pro bezpečné odečtení. Měřicí vřeteno kalené a broušené. Měřicí plochy z tvrdokovu. Předsazená ráčna s rychloposuvem. Lakovaný ocelový třmen s tepelnou izolací. Přepínání z relativního na absolutní měření. Nulování v libovolné poloze. REFERENČNÍ měřicí systém ukládá a zachovává nastavenou nulovou polohu i po opětovném zapnutí. Funkce Lock brání vzniku chyb při měření v důsledku neúmyslného stisknutí ovládacích tlačítek.

Funkce:

IP65: Je dána ochrana proti proudu vody ze všech směrů a proti pronikání prachu (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Rozsah dodávky:

Včetně 1 baterie č. 081560 vel. CR2032, 1 nastavovací měřky od vel. 25-50.

Technický popis

Stoupání vřetena	0,5 mm
Rozlišení	0,001 mm
Kalibrování	B1
Ø vřetene	6,5 mm
Odečet	0,00005 palec
Rozsah měření	0 - 25 mm

Mezní chyba	2 µm
Počet obsažených baterií	1
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Ochranná třída IP	IP 65
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Norma	Výrobní norma
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Zajištění hodnot měření	Systém MAHR Reference-Lock
Měřicí technika	digitální
Obal	Stabilní box
Druh produktu	Třmenový mikrometr

Služby

Kalibrace DAkkS Třmenový mikrometr bez nastavovací měrky Maximální rozsah měření 100 mm	022010 100
Kalibrování Třmenový mikrometr bez nastavovací měrky Maximální rozsah měření 25 mm	022000 25

Příslušenství

Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032	081560 CR2032
--	---------------