

Mahr**Digitální třmenový mikrometr pro měření drážek i-wi, Rozsah měření: 0-25mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421695 0-25
GTIN	4059192058883
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. Lakovaný ocelový třmen s tepelnou izolací. Přepínání z relativního na absolutní měření. Nulování v libovolné poloze. Díky komfortnímu **ukazateli tolerancí a dodatečnými varovnými mezemi** obsluha rozpozná, zda obrobek leží v tolerančním rozmezí.

Nerotující vřeteno. **QUICK DRIVE** se **stoupáním vřetena 5 mm** za otáčku.

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 měrky od vel. 25-50.

Zvláštní příslušenství:

Rádiový přijímač i-wi č. 498912 STICK.

Technický popis

Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Odečet	0,00005 palec
Výška číslic LCD displeje	10 mm
Rozlišení	0,001 mm

Kalibrování	B1
Počet obsažených baterií	1
Mezní chyba	4 µm
Stoupání vřetena	5 mm
Ochranná třída IP	IP 65
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Bezdrátový přenos dat	Software výrobce
Norma	výrobní norma
Rozhraní	Rádiový systém MAHR i-wi
Měřicí technika	digitální
Obal	stabilní box
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Druh produktu	Třmenový mikrometr

Služby

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