

Mahr**Digitální třmenový mikrometr IP65 i-wi, Rozsah měření: 125-150mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421325 125-150
GTIN	4059192058807
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.

Díky komfortnímu **ukazateli tolerancí a dodatečnými varovnými mezemi** obsluha rozpozná, zda obrobek leží v tolerančním rozmezí.

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.

Zvláštní příslušenství:

Rádiový přijímač i-wi č. 498912 STICK.

Technický popis

Rozlišení	0,001 mm
Mezní chyba	6 µm
Ø vřetene	6,5 mm

Počet obsažených baterií	1
Stoupání vřetena	0,5 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Rozsah měření	125 - 150 mm
Kalibrování	B2
Odečet	0,00005 palec
Ochranná třída IP	IP 65
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Bezdrátový přenos dat	Software výrobce
Norma	Výrobní norma
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Rozhraní	Rádiový systém MAHR i-wi
Zajištění hodnot měření	Systém MAHR Reference-Lock
Měřicí technika	digitální
Obal	Stabilní box
Druh produktu	Třmenový mikrometr

Služby

Kalibrace Třmenový mikrometr včetně nastavovací měřky Maximální rozsah měření 200 mm	022040 200
Kalibrace DAkkS Třmenový mikrometr včetně nastavovací měřky Maximální rozsah měření 200 mm	022050 200