

**Mahr****Digitální třmenový mikrometr s měřícím hrotem i-wi, Rozsah měření: 0-20mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421697 0-20
GTIN	4059192059026
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.

**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**

Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Výška číslic LCD displeje	10 mm
Mezní chyba	4 $\mu$ m
Rozlišení	0,001 mm
Kalibrování	B1
Odečet	0,00005 palec

Počet obsažených baterií	1
Stoupání vřetena	0,5 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
Kalibrace DAkkS Třmenový mikrometr včetně nastavovací měrky Maximální rozsah měření 100 mm	022050 100