

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

Artikové číslo	421687 0-20
GTIN	4059192058708
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 měrky od vel. 25-50.

**Zvláštní příslušenství:**

Datový kabel č. 498941.

**Technický popis**

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

Počet obsažených baterií	1
Stoupání vřetena	0,5 mm
Ochranná třída IP	IP 65
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Norma	výrobní norma
Rozhraní	Rozhraní Digimatic
Rozhraní	Rozhraní USB
Rozhraní	Rozhraní RS232C
Měřicí technika	digitální
Obal	stabilní box
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Druh produktu	Třmenový mikrometr

## Služby

Kalibrace DAkkSTřmenový mikrometr bez nastavovací měřky Maximální rozsah měření 100 mm	022010 100
KalibrováníTřmenový mikrometr bez nastavovací měřky Maximální rozsah měření 25 mm	022000 25
Kalibrace DAkkSTřmenový mikrometr včetně nastavovací měřky Maximální rozsah měření 100 mm	022050 100