

**Mahr****Digitální třmenový mikrometr pro měření drážek, Rozsah měření: 75-100mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421685 75-100
GTIN	4059192058593
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:**

Datový kabel č. 498941.

**Technický popis**

Odečet	0,00005 palec
Výška číslic LCD displeje	10 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Kalibrování	B2
Rozlišení	0,001 mm

Mezní chyba	5 µm
Počet obsažených baterií	1
Stoupání vřetena	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 Třmenový mikrometr včetně nastavovací měřky Maximální rozsah měření 100 mm	022040 100
Kalibrace DAkkS Třmenový mikrometr včetně nastavovací měřky Maximální rozsah měření 100 mm	022050 100