

Mahr**Digitální třmenový mikrometr s odsazenými měřicími plochami, Rozsah měření: 0-25mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421681 0-25
GTIN	4059192058715
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.

Měřicí vřeteno a doraz osazené tvrdokovem.

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

Výška číslic LCD displeje	10 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Odečet	0,00005 palec
Počet obsažených baterií	1

Mezní chyba	4 µm
Kalibrování	B1
Rozlišení	0,001 mm
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

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

Příslušenství

Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032	081560 CR2032
---	---------------