

Mahr**Digitální třmenový mikrometr s vyměnitelnými měřicími nástavci i-wi, Rozsah měření: 0-25mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	421323 0-25
GTIN	4059192063719
Třída artiklu	43A

Popis**Provedení:**

Třmenové mikrometry s **neotáčivým** vřetenem a rychlou **výměnou měřících nástavců**. **Stoupání vřetena od 5 mm za otáčku** snižuje dobu nastavení. **Číslice o velikosti 10 mm** na kontrastním displeji. Praktická funkce HOLD k podržení naměřené hodnoty pro bezpečné odečtení. 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.

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.

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.

6 párů vyměnitelných měřících nástavců s:

- **rovnými měřicími plochami Ø 6,5 mm.**
- **talířovými měřicími plochami Ø 11,3 mm.**
- **redukovanými měřicími plochami Ø 2 mm.**

- vypouklými měřicími plochami Ø 7 mm.
- Řezání 0,75×7 mm.
- Kužel 60° Ø 0,5 – 5,5 mm.

Zvláštní příslušenství:

i-wi rádiový přijímač č. 498912.

Technický popis

Stoupání vřetena	5 mm
Počet obsažených baterií	1
Rozlišení	0,001 mm
Ø vřetene	6,5 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Mezní chyba	4 µm
Odečet	0,00005 palec
Rozsah měření	0 - 25 mm
Počet měřících nástavců	6
Kalibrování	B1
Výška číslic LCD displeje	10 mm
Ochranná třída IP	IP 65
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Bezdrátový přenos dat	Software výrobce
Norma	DIN 863
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

022010 100

Kalibrace DAkkS
Třmenový mikrometr bez nastavovací měřky
Maximální rozsah měření 100 mm

Kalibrování
Třmenový mikrometr bez nastavovací měřky
Maximální rozsah měření 25 mm

022000 25

Příslušenství

Rádiový přijímač i-wi Typ STICK

498912 STICK