

Mahr**Digitalni mikrometer za vbočene površine, Merilno območje: 0-25mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	421683 0-25
GTIN	4059192058685
Razred artikla	43A

Opis**Izvedba:**

Inovativen mikrometer s **številkami velikosti 10 mm** na kontrastnem prikazovalniku. Praktična funkcija HOLD za zadržanje izmerjene vrednosti omogoča zanesljivo odčitavanje. Lakiran jekleni lok s toplotno izolacijo. Preklop z relativnega na absolutno merjenje. Nastavljanje ničle v poljubnem položaju. Uporabnik lahko s pomočjo udobnega **prikaza toleranc z dodatnimi opozorilnimi mejnimi vrednostmi** prepozna, ali je in kako je obdelovanec v tolerancah.

Funkcija:

IP65: Obstajajo zaščita proti curku vode z vseh smeri, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

Obseg dobave:

Vklj. z 1 baterijo art. 081560 vel. CR2032, 1 kontrolna mera od vel. 25–50.

Dodatni pribor:

Podatkovni kabel art. 498941.

Tehnični opis

Odčitavanje	0,00005 col
Kalibriranje	B1
Točnost	4 µm
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081560 CR2032
Odčitavanje	0,001 mm
Višina števil LCD prikazovalnika	10 mm

Število vključenih baterij	1
Korak vretena	0,5 mm
Vrsta IP-zaščite	IP 65
Napajanje	Baterijsko napajanje
Standard	Tovarniški standard
Vmesnik	Vmesnik Digimatic
Vmesnik	USB-vmesnik
Vmesnik	Vmesnik RS232C
Merilno orodje	digitalno
Pakiranje	čvrsta škatla
Preklop odčitavanja	mm/cole
Vrsta izdelka	mikrometra

Storitve

DAkS-kalibriranjeMikrometer brez nastavitvene mere maksimalno merilno območje 100 mm	022010 100
KalibriranjeMikrometer brez nastavitvene mere maksimalno merilno območje 25 mm	022000 25