

**Mahr****Micrometru digital de exterior IP65 cu ieșire de date, Domeniu de măsurare: 0-25mm****Date comandă**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 421318 0-25   |
| GTIN               | 4059192058432 |
| Clasa articolului  | 43A           |

**Descriere****Execuție:**

Micrometru inovator cu **cifre de 10 mm** pe ecran contrast puternic. Funcție HOLD practică pentru menținerea pe afișaj a valorii măsurate, pentru o citire sigură. Tijă de măsurare calită și rectificată. Suprafețe de măsurare din carbură. Clichet avansat cu mecanism de avans rapid. Etrier din oțel, vopsit, cu izolație termică. Comutare de la măsurarea relativă la măsurarea absolută. Aducere la zero în orice poziție. Sistemul de măsurare REFERENCE salvează și menține poziția zero setată, chiar și după ce a fost pornit din nou. Funcția Reference-Lock previne erori de măsurare, din cauza acționării greșite a tastelor de comandă.

Printr-un **afișaj confortabil pentru indicarea toleranței cu limite suplimentare de avertizare**, utilizatorul recunoaște dacă și în ce măsură piesa se situează în limitele de toleranță.

**Funcționare:**

IP65: Protecție la jet de apă din toate direcțiile și protecție la pătrunderea de praf (etanșeitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

**Livrare:**

Inclusiv 1 baterie Cod 081560 Ref. CR2032, 1 etalon de reglare de la Ref. 25-50.

**Accesorii opționale:**

Cablu de date Cod 498941.

**Descriere tehnică**

|            |          |
|------------|----------|
| Ø pivot    | 6,5 mm   |
| Citire     | 0,001 mm |
| Calibrarea | B1       |

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Citire                                    | 0,00005 inch               |
| Cod produs baterii/acumulatoare conținute | 081560 CR2032              |
| Eroare de toleranță                       | 2 μm                       |
| Număr de baterii incluse                  | 1                          |
| Pasul tijei                               | 0,5 mm                     |
| Tip de baterii                            | Celulă buton               |
| Clasă de protecție IP                     | IP 65                      |
| Alimentare cu energie                     | Cu baterii                 |
| Standard                                  | Normă de fabricație        |
| Citire comutabilă                         | mm / inch                  |
| Interfață                                 | Interfață USB              |
| Interfață                                 | Interfață Digimatic        |
| Asigurare valoare măsurată                | MAHR Reference Lock System |
| Tehnică de măsurare                       | digital                    |
| Ambalaj                                   | Cutie stabilă              |
| Tip produs                                | Micrometru de exterior     |

## Servicii

|  |            |
|--|------------|
| Calibrare DAkkSMicrometru exterior fără dimensiunea de setare Domeniu de măsurare maxim 100 mm | 022010 100 |
| CalibrareMicrometru exterior fără dimensiunea de setare Domeniu de măsurare maxim 25 mm        | 022000 25  |

## Accesorii

|  |               |
|--|---------------|
| Celulă buton / baterie specială Tip de baterii CR2032  | 081560 CR2032 |
| Cablu de conectarebidirecțional cu tastă date Tip USB2 | 498941 USB2   |