

 Mahr**Micrometro per interni Micromar, Intervallo di misurazione: 12-16mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 428900 12-16  |
| GTIN            | 4059192010607 |
| Classe articolo | 43A           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Elementi di lettura e di comando in esecuzione cromata opaca.

Stelo interamente temprato e rettificato.

Regolazione rapida con frizione integrata.

Testina di misura autocentrante a partire da 12 mm con griffe di misura in metallo duro.

A partire da 12 mm per **misurazioni sino al fondo dei fori ciechi**.

A partire da 40 mm testina di misura in alluminio per ridurre il peso.

**Accessori speciali:**

Prolunga n. art. 428950, anelli di riscontro n. art. 484030.

**Descrizione tecnica**

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Dimensione a                      | 0 mm            |
| Intervallo di misurazione         | 12 - 16 mm      |
| Profondità di misura con prolunga | 139 mm          |
| Profondità di misura standard     | 64 mm           |
| Limite di errore                  | 0,004 mm        |
| Lettura                           | 0,001 mm        |
| Norma                             | DIN 863         |
| Scala tamburo graduato            | 1/50 mm         |
| Metrologia                        | analogico       |
| Imballaggio                       | Custodia rigida |

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Taratura         | B6                               |
| Tipo di prodotto | Micrometro per interni a 3 punte |

### Servizi

|   |            |
|---|------------|
| Rapporto di taratura<br>Micrometri per interni a 3 punte<br>Campo di misura massima 20 mm | 022500 20  |
| Certificato DAkkS<br>Micrometro per interni a 3 punte campo<br>di misura massimo 200 mm   | 022510 200 |

### Accessori

|  |           |
|--|-----------|
| Anello di azzeramento<br>DIN 2250 C Ø Misura nominale 14<br>mm | 484030 14 |
|--|-----------|