



Micrometro per interni Micromar, Intervallo di misurazione: 8-10mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 428900 8-10 |
| GTIN | 4059192010584 |
| 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

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Intervallo di misurazione | 8 - 10 mm |
| Profondità di misura con prolunga | 133 mm |
| Dimensione a | 1,8 mm |
| Profondità di misura standard | 58 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

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Certificato DAkkSMicrometro per interni a 3 punte campo di misura massimo 200 mm | 022510 200 |
| Rapporto di taraturaMicrometri per interni a 3 punti Campo di misura massima 20 mm | 022500 20 |

Accessori

| | |
|--------------------------------------------------------|----------|
| Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 9 mm | 484030 9 |
|--------------------------------------------------------|----------|