

Mitutoyo**Set di micrometri per interni Holtest, Intervallo di misurazione: 50-100mm****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 429050 50-100 |
| GTIN | 4946368518053 |
| Classe articolo | 44A |

Descrizione**Esecuzione:**

Antiruggine, elementi di lettura in esecuzione cromata antiriflesso. Tamburo graduato con graduazione nera e frizione.

Per fori passanti, superfici di contatto in acciaio temprato.

Fornitura:

Micrometri per interni n. art. 429000. Anelli di riscontro simili a n. art. 484030, prolunga 150 mm n. art. 429010.

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------|---------------|
| Ø Anello di riscontro | 62 / 87 mm |
| Numero di micrometri | 4 |
| Intervallo di misurazione | 50 - 100 mm |
| Limite di errore | 0,006 mm |
| Lettura | 0,005 mm |
| Norma | Norma interna |
| Scala tamburo graduato | 1/50 mm |

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Metrologia | analogico |
| Imballaggio | Custodia rigida |
| Taratura | S6 |
| Tipo di prodotto | Micrometro per interni a 3 punte |

Servizi

| | |
|---|---------------|
| Rapporto di taraturaSet di micrometri per interni Intervallo di misurazione 50-100 mm | 020550 50-100 |
|---|---------------|

Accessori

| | |
|--|---------------|
| Prolunga per micrometri per interni Modello 4/150 | 429010 4/150 |
| Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 80 mm | 484030 80 |
| Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 90 mm | 484030 90 |
| Micrometri per interni Holtest Intervallo di misurazione 75-88 mm | 429000 75-88 |
| Micrometri per interni Holtest Intervallo di misurazione 50-63 mm | 429000 50-63 |
| Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 55 mm | 484030 55 |
| Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 70 mm | 484030 70 |
| Micrometri per interni Holtest Intervallo di misurazione 87-100 mm | 429000 87-100 |
| Micrometri per interni Holtest Intervallo di misurazione 62-75 mm | 429000 62-75 |