



## Micrómetro para exteriores con superficies de medición en forma de plato y husillo no giratorio, Capacidad de medición: 0-25mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 423005 0-25   |
| GTIN              | 4062406237752 |
| Clase de artículo | 42B           |

### Descripción

**Ejecución:**

Con discos de medición templados de gran superficie. Arco forjado y lacado.

Versión con husillo no giratorio.

**Aplicación:**

Para la medición de pasos entre dientes de ruedas dentadas rectas y helicoidales a partir del módulo 0,8.

**Suministro:**

A partir de tam. 25 -50 incluida 1 barra de ajuste.

### Descripción técnica

|                                            |           |
|--------------------------------------------|-----------|
| Ø de disco de medición                     | 19,5 mm   |
| Graduación tambor de medición              | 1/50 mm   |
| Lectura                                    | 0,01 mm   |
| Calibración                                | B1        |
| Ø de varilla                               | 8 mm      |
| Capacidad de medición                      | 0 - 25 mm |
| Paralelismo de las superficies de medición | 5 µm      |
| Paso de husillo                            | 0,5 mm    |

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Norma               | DIN 863                  |
| Técnica de medición | analógico                |
| Embalaje            | caja estable             |
| Tipo de producto    | Micrómetro de exteriores |

## Servicios

|                                                                                                        |            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Calibración Micrómetro para exteriores sin medidas de ajuste Capacidad de medición máxima 25 mm        | 022000 25  |
| Calibración DAkkS Micrómetro para exteriores sin medidas de ajuste Capacidad de medición máxima 100 mm | 022010 100 |