

## Micrómetro electrónico digital DIN 863, IP40, Capacidad 0:25 mm



Artículo: 231061  
 EAN-13: 4010873639777  
 URL: [at.com.es/p/1018852](http://at.com.es/p/1018852)  
 Marca: Vogel



4010873639777

- A prueba de polvo de acuerdo a DIN 40050 /IEC 60529.
- Sistema de medición Absolute (ABS-system).
- Arco lacado con refuerzos aislantes.
- Pantalla de clara lectura, dígitos 8mm alto.
- Contactos de metal duro lapeados, eje de medición templado y pulido.
- Botón de encendido y apagado - on/off -, puesta a cero "0" en cualquier posición.
- Botón de cambio de mm a pulgadas.
- Palanca de bloqueo para un rápida y precisa fijación.
- Carraca de fricción para una precisión continua en la medición.
- Incluye 1x3 pilas V (tipo CR2032, art. 20 02093).

### Características

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Lectura (mm)    | 0,001  |
| Ø tambor (mm)   | 22     |
| A (mm)          | 6      |
| B (mm)          | 25     |
| D (mm)          | 3,5    |
| L (mm)          | 32     |
| Error máx. (mm) | ±0,003 |
| Peso (g)        | 200    |

### Tarifa

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Unidad de precio        | envase         |
| Cantidad mínima         | 1              |
| Condicionante de compra | Múltiplos de 1 |

### Datos packaging

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Cantidad de contenido           | 1,00  |
| Unidad de contenido             | Pieza |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 0,20  |

### Datos logísticos

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Unidades contenidas en un embalaje | 1          |
| País de origen                     | China      |
| Intrastat                          | 9017300000 |
| Disponible en dropshipping         | si         |

### Productos relacionados



Micrómetro analógico estándar de exteriores DIN 863  
[at.com.es/p/1018232](http://at.com.es/p/1018232)



Micrómetro de exteriores alta precisión DIN 863  
[at.com.es/p/1018233](http://at.com.es/p/1018233)