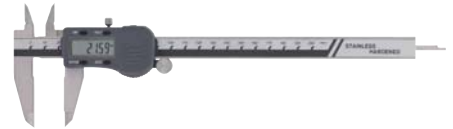
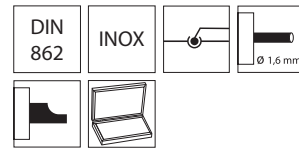


## Pie de rey digital de bolsillo con rueda de accionamiento

**Características:** Templado, las superficies de medición han sido rectificadas con la mayor precisión, con tornillo de retención, altura de los dígitos del display LCD 12 mm, con salida de datos RS232. Se suministra con pila CR2032, 3 V, en maletín de plástico.

**Funciones:** Conexión y desconexión, conmutación mm/pulgadas, posibilidad de reseteo (puesta a cero) en cualquier posición, función hold (memoria de valores de medición).

**Aplicación:** Para mediciones de interiores, exteriores, de profundidad y de escalones.



| Rango de medición |    | Características                        | Lectura                   | Longitud de mordazas | 4006   | Ref.    |
|-------------------|----|--|---------------------------|----------------------|--------|---------|
| mm                | mm |  |                           |                      | €      |         |
| 150               | 40 | con calibre de profundidad redondo     | 0,01 mm (0,0005 pulgadas) | 40                   | 64,11  | ...0151 |
| 150               | 40 | con calibre de profundidad rectangular | 0,01 mm (0,0005 pulgadas) | 40                   | 53,18  | ...0150 |
| 150*              | 40 | con calibre de profundidad rectangular | 0,01 mm (0,0005 pulgadas) | 40                   | 117,30 | ...0152 |
| 200               | 50 | con calibre de profundidad rectangular | 0,01 mm (0,0005 pulgadas) | 50                   | 95,45  | ...0200 |
| 300               | 60 | con calibre de profundidad rectangular | 0,01 mm (0,0005 pulgadas) | 60                   | 160,92 | ...0300 |

(W409)

\* Con superficies de medición de metal duro.

## Pie de rey de bolsillo digital con carcasa de metal

**Características:** Templado, las superficies de medición han sido rectificadas con la mayor precisión, con tornillo de retención, altura de los dígitos del display LCD 12 mm. Se suministra con pila CR357, 1,5 V, en maletín de plástico.

**Funciones:** Conexión y desconexión, cambio mm/pulgadas, posibilidad de reset (puesta a cero) en cualquier posición.

**Aplicación:** Para mediciones de interiores, exteriores, de profundidad y de escalones.



| Rango de medición |    | Características                        | Lectura                   | Longitud de mordazas | 4007  | Ref.    |
|-------------------|----|--|---------------------------|----------------------|-------|---------|
| mm                | mm |  |                           |                      | €     |         |
| 150               | 40 | con calibre de profundidad rectangular | 0,01 mm (0,0005 pulgadas) | 40                   | 62,72 | ...0150 |

(W409)

## Juego de herramientas de medición universal

**Características:** Juego de accesorios de acero, pavonado en negro. Para pies de rey con un grosor de mordazas de 3,5 mm.

| Contenido del juego   |  | 4194   | Ref.    |
|---|--|--------|---------|
|   |  | €      |         |
| Par de calibres de medición con arandela Ø 6, 10 y 12,5 mm                                |  | 299,76 | ...0001 |
| Par de calibres de medición con cono de 60°, Ø 9 y 12,5 mm                                |  |        |         |
| Par de calibres de medición con superficies de medición cilíndricas 1,5 mm                |  |        |         |
| Par de soportes para palpador corto y largo de resortes para fuerza de medición constante |  |        |         |
| Llave hexagonal   |  |        |         |

(W083)



**fortis**

## Puente de medición de profundidad

**Características:** Con tornillo de apriete.

**Aplicación:** Para el montaje en pie de rey de bolsillo. Para medir profundidades, perforaciones, cavidades, escalones, etc.

**Nota:** Apto para toros los pie de rey de bolsillo hasta un rango de medición de 200 mm.

| Dimensiones | format | Mahr  | Ref.    |
|-------------|--------|-------|---------|
|             | mm     | €     |         |
| 75 x 7      | 26,93  | 41,60 | ...0075 |

(W403) (W488)

INOX

**format**  
professional quality

**Mahr**

