NEW

## Pie de rey universal de bolsillo digital DIGI-MET® IP67

Características: adaptable a puntos de medición problemáticos gracias a suplementos de calibrado con rosca M2,5. Con tornillo de retención, altura de los dígitos del display LCD 7,5 mm. Suministro con pila CR2032.

Funciones: conexión automática, conmutación mm/pulgada, bloqueo de palpador para la posición cero preestablecida, tras la conexión no es necesaria una nueva puesta a cero (sistema absoluto), posibilidad de reset (puesta a cero) en cualquier posición.

Aplicación: para mediciones interiores y exteriores.

**Volumen de suministro:** con pila CR2032, calibre de ajuste, insertos esféricos  $\emptyset$  5,0 mm e insertos planos  $\emptyset$  4,8 mm.

Rango de medición		Longitud de mordazas	4023	Ref.
mm	Lectura	mm	€	
200	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	681,45	6970
			(W109)	

# INOX HELIOS · PREISSER IP67 50,00

# Pie de rey de bolsillo digital para zurdos

Características: con tornillo de retención, altura de los dígitos del display LCD 11 mm. Suministro con pila SR44.

Funciones: conmutación mm/pulgadas, posibilidad de reset (puesta a cero) en cualquier posición.

Aplicación: para mediciones interiores, exteriores, mediciones de profundidad y de escalones.

Nota: pila de recambio (ref. 4026 0357) \_\_\_ 4/21.

				4/01 (12	
Rango de			Longitud de	4183	Ref.
medición			mordazas		
mm	Características	Lectura	mm	€	
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	120,69	0150
				(W112)	



### Pie de rey digital para ranuras interiores

Características: con tornillo de retención. Suministro con pila CR2032.

Funciones: conexión automática, conmutación mm/pulgadas, posibilidad de reseteo (puesta a cero) en cualquier posición, función de Preset (ajuste previo de los valores de medición).

Aplicación: para mediciones de ranuras internas.

Nota: pila de recambio (ref. 4026 2032) \_\_\_ 4/21.

4045

Altura de los dígitos del display LCD 7,5 mm, con salida de datos variable RS232, Digimatic y USB. Bloqueo de palpador para ajustar la posición cero, tras la conexión no es necesaria una nueva puesta a cero (sistema absoluto).

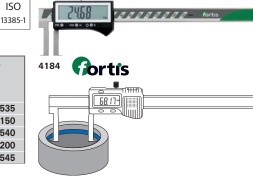
**Nota:** cable de datos (ref. 4025) (4/19.



INOX

### 4184 Altura de los dígitos de la pantalla LCD 11 mm.

				HELIOS-PREISSER	<b>G</b> ortis	
			Longitud	4045	4184	Ref.
Rango de	Superficies		de			
medición	de medición	Lectura	mordazas			
mm	mm	mm	mm	€	€	
10-160	0,9 x 3	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	25	579,80 ◊	_	3535
22-150	1 x 3,5	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	30	-	193,29	0150
20-160	2 x 5	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	651,77 ◊	_	3540
35-200	1 x 5	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	60	_	251,15	0200
26-200	3 x 7	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	60	1.193,87 ◊	_	3545
				(\M/102)	(\\/112)	



# Pie de rey digitales para ranuras exteriores

Características: de acero inoxidable, con tornillo de retención, altura de dígitos del display LCD 11 mm. Suministro con pila CR2032.

Funciones: desconexión automática, conmutación mm/pulgadas, posibilidad de reset (puesta a cero) en cualquier posición.

Aplicación: para mediciones de ranuras externas.

Nota: pila de recambio (ref. 4026 2032) 🕮 4/21.

				<b>C</b> ortis	
	Superficies de		Longitud de	4186	Ref.
Rango de medición	medición		mordazas		
mm	mm	Lectura	mm	€	
150	0,9 x 5	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	176,17	0150
				(W112)	

