Pie de rey de bolsillo digital, IP67

Características: Templado, las superficies de medición han sido rectificadas con tornillo de retención. Se suministra con pila CR2032, 3 V, en maletín de plástico.

Funciones: Conexión y desconexión automáticas, conmutación mm/pulgadas, conexión automática mediante desplazamiento de la corredera, 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 de interiores, exteriores, de profundidad y de escalones.

DIN INOX IP67 862







4023 1150 Altura de los dígitos de la pantalla LCD 8,5 mm. -1300

Guías lapeadas, con tornillo de retención, altura de los dígitos del display LCD 11 mm, superficies de medición elevadas para proteger la regla graduada, rascador de suciedad en la corredera. 4023 1400 - 1411 Además, con función Preset (preajuste de los valores de medición), y cambio del sentido de conteo.

4141 Altura de los dígitos de la pantalla LCD 11 mm.

				professional quality	(Mahr)	Fiortis	
Rango de medición			Longitud de mordazas	4023	4023	4141	Ref.
mm	Características	Lectura	mm	€	€	€	
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	280,36	_	_	1150
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	_	216,94 *	_	1400
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	280,36	_	_	1151
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	_	216,94	_	1401
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	_	-	142,13	0150
200	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	50	418,66	_	_	1200
200	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	50	_	307,41	_	1410
300	sin calibre de profundidad	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	65	556,99	_	_	1300
300	sin calibre de profundidad	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	64	_	415,04	_	1411
Norma de fábrica.				(W404)	(W488)	(W081)	

Pie de rey de bolsillo digital, IP67, salida de datos

Características: Templado, guías lapeadas, con tornillos de retención. Altura de los dígitos del display LCD 8,5 mm, superficies de medición elevadas para proteger la regla graduada, rascador de suciedad en la corredera, con salida de datos variable RS232, Digimatic y USB. Se suministra con pila CR2032, 3 V, en maletín de plástico.

Funciones: Conexión automática mediante desplazamiento de la corredera, 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 de interiores, exteriores, de profundidad y de escalones.

Nota: Cable de datos (ref. 4246) (2247) 4/19.



go de medición			Longitud de mordazas	4023	Ref.
mm	Características	Lectura	mm	€	
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	285,21	140
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	285,21	140
200	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	50	332,94	140
300	sin calibre de profundidad	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	64	440,59	140
de medición 300mm conforme a la norma de fábrica					

Rango de medición 300mm conforme a la norma de fábrica.