

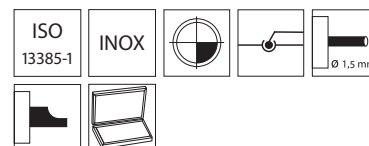
Pie de rey de bolsillo digital con salida de datos

Características: templado, las superficies de medición han sido rectificadas con tornillo de retención. Suministro con pila CR2032.


Funciones: conmutación mm/pulgadas, 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, exteriores, mediciones de profundidad y de escalones.

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




4020 1200 – 1300 Altura de los dígitos del display LCD 7,5 mm, con salida de datos RS232, USB y Digimatic. Conexión automática, bloqueo de palpador para ajustar la posición cero.

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




4020 1330 – 1360 Guías lapeadas, altura de los dígitos del display LCD 8,5 mm, con salida de datos RS232, USB y Digimatic. Conexión automática, bloqueo de palpador para ajustar la posición cero.

Nota: cable de datos (ref. 4246)  4/20.



4139 Altura de los dígitos del display LCD 11 mm, salida de datos RS232.

Nota: cable de datos (ref. 4196)  4/19.



Rango de medición mm	Características	Lectura	Longitud de mordazas mm	format	Mahr	fortis	Ref.
				4020	4020	4139	
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	256,94	–	–	...1200
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	–	200,77	–	...1330
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	256,94	–	–	...1205
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	–	200,77	–	...1340
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	–	–	109,38	...0150
200	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	50	361,67	–	–	...1220
200	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	50	–	285,04	–	...1350
300	sin calibre de profundidad	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	65	477,54	–	–	...1300
300	sin calibre de profundidad	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	64	–	368,73 *	–	...1360
				(W112)	(W102)	(W112)	

* Norma de fábrica.

