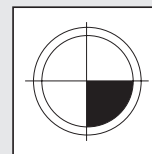


El sistema absoluto

- La herramienta de medición siempre está lista para medir
- Una vez puesto a cero, la posición cero se guarda para posteriores mediciones
- Tras la conexión no es necesaria una nueva puesta a cero



Pie de rey de bolsillo digital sin salida de datos

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

Funciones: conversión mm/pulgadas.

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

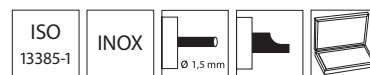
Nota: pila de recambio (ref. 4026 2032) 4/21.

4020 1150 + 1151 Altura de los dígitos de la pantalla LCD 7,5 mm. Conexión automática, 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. Suministro con pila CR2032.

4052 NEW Material no metálico con un 50 % de contenido en fibra de vidrio. Altura de los dígitos de la pantalla LCD 7,5 mm. Tras la conexión no es necesaria una nueva puesta a cero (sistema absoluto), posibilidad de reset (puesta a cero) en cualquier posición. Suministro con pila SR44.

4020 1310 - 1331 Guías lapeadas, altura de dígitos de la pantalla LCD 11 mm. Conexión automática, 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. Suministro con pila CR2032.

4089 Altura de los dígitos de la pantalla LCD 11 mm. Suministro con pila CR2032.



4020 format
professional quality



4052 wiha
Tools that work for you



4089 fortis



4020 Mahr

Rango de medición mm	Características	Lectura	Longitud de mordazas mm	format	wiha	Mahr	fortis	Ref.
				4020	4052	4020	4089	
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	210,35	—	—	—	...1150
150	con calibre de profundidad redondo	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	—	—	155,69	—	...1310
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	210,35	—	—	—	...1151
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	—	88,01	—	—	...0150
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	—	—	155,69	—	...1320
150	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	—	—	—	83,15	...0150
200	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	50	—	—	—	134,79	...0200
300	con calibre de profundidad rectangular	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	64	—	—	—	175,35	...0300
300	sin calibre de profundidad	0,01 mm (0,0005 pulgadas)	40	—	—	374,20 * N	—	...1331
* Norma de fábrica.				(W112)	(W102)	(W102)	(W112)	

