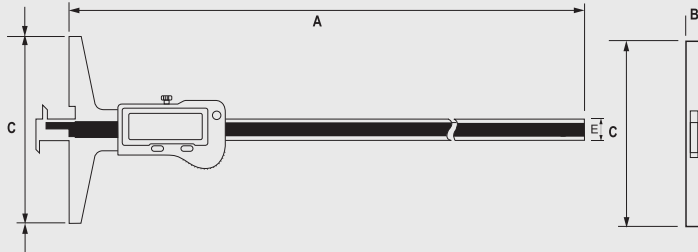
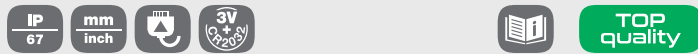


TECHNICAL SPECIFICATIONS

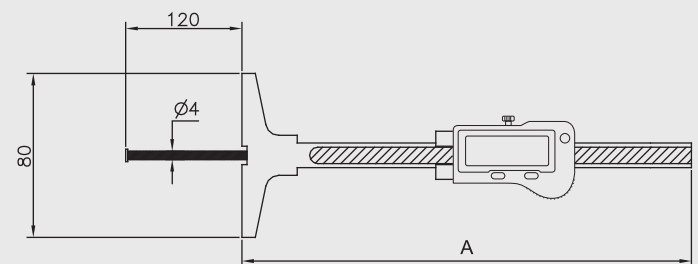
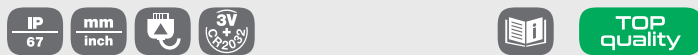
Cod.	Campo mm	A mm	B mm	C mm	E mm	
AA059300	0 ÷ 300	410	12	150	12 x 4	430
AA059400	0 ÷ 400	510				460
AA059500	0 ÷ 500	610				500
AA059600	0 ÷ 600	710				530



ACC01000	Connettore Proximity RS232 / Conector Proximity RS232
ACC01001	Connettore Proximity USB / Conector Proximity USB
ACC02001	Batteria 3V CR2032 / Bateria 3V CR2032

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	Sezione Sección mm	A mm	Spillo Obturador mm	
AA0831205,8	0 ÷ 120	4	220	5,8 x 0,6	270
AA0831207,8				7,8 x 0,9	



ACC01000	Connettore Proximity RS232 / Conector Proximity RS232
ACC01001	Connettore Proximity USB / Conector Proximity USB
ACC02001	Batteria 3V CR2032 / Bateria 3V CR2032

MEGALine

Calibro digitale di profondità IP67 con preset.

Accuratezza $\pm 0,02$ mm (300). Risoluzione 0,01 mm.

Protetto da polveri ed immersione in liquidi, elettronica svizzera con uscita dati, corsoio con vite di bloccaggio, puntale intercambiabile con tiro/spinta sullo stesso piano.

Calibre de profundidad digital IP67 con preset.

Precisión $\pm 0,02$ mm (300). Resolución 0,01 mm.

Protegido del polvo y de la inmersión en líquidos, electrónica suiza con salida de datos, corredera con tornillo de bloqueo, punta intercambiabile de tracción/empuje en el mismo plano.



ON/OFF	<input checked="" type="checkbox"/>
Zero	<input checked="" type="checkbox"/>
ABS	<input checked="" type="checkbox"/>
Preset	<input checked="" type="checkbox"/>
Sleep	<input checked="" type="checkbox"/>
Hold	<input checked="" type="checkbox"/>

MEGALine

Calibro digitale di profondità per piccoli fori IP67 con preset.

Accuratezza $\pm 0,02$ mm. Risoluzione 0,01 mm.

Protetto da polveri ed immersione in liquidi, elettronica svizzera con uscita dati, accensione e spegnimento con pulsante, azzeramento in qualunque posizione, corsoio con vite di bloccaggio. Diametro minimo foro di 6 mm.

Calibre de profundidad digital IP67 para pequeños agujeros con preset.

Precisión $\pm 0,02$ mm. Resolución 0,01 mm.

Protegido del polvo y de la inmersión en líquidos, electrónica suiza con salida de datos, pulsador de encendido y apagado, puesta a cero en cualquier posición, corredera con tornillo de bloqueo. Diámetro mínimo orificio 6 mm.



ON/OFF	<input checked="" type="checkbox"/>
Zero	<input checked="" type="checkbox"/>
ABS	<input checked="" type="checkbox"/>
Preset	<input checked="" type="checkbox"/>
Sleep	<input checked="" type="checkbox"/>
Hold	<input checked="" type="checkbox"/>