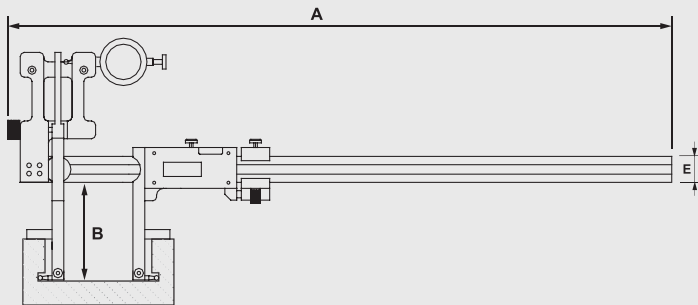


TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	B mm	E mm	kg
AA120200	30 ÷ 200 x 60	325	55	18 x 4	600
AA120300	30 ÷ 300 x 80	435	75	22 x 5	950
AA120500	30 ÷ 500 x 80	635			1150



TOP quality



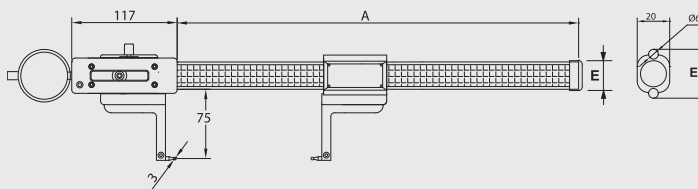
ACC01002	Cavo di collegamento OPTO-USB / Cable de conexión OPTO-USB
ACC01003	Cavo bidirezionale OPTO-RS232 / Cable bidireccional OPTO-RS232
ACC02001	Batteria 3V CR2032 / Batería 3V CR2032

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	E mm	kg
AA125400	0 ÷ 400	550	30	1,4
AA125600	0 ÷ 600	750		1,9
AA125800	0 ÷ 800	950		2,4
AA1251000	0 ÷ 1000	1300	47	2,6
AA1251500	0 ÷ 1500	1800		3,1
AA1252000	0 ÷ 2000	2300		3,6
AA1252500	0 ÷ 2500	2800		4,1
AA1253000	0 ÷ 3000	3300		4,6



TOP quality



ACC01002	Cavo di collegamento OPTO-USB / Cable de conexión OPTO-USB
ACC01003	Cavo bidirezionale OPTO-RS232 / Cable bidireccional OPTO-RS232
ACC02001	Batteria 3V CR2032 / Batería 3V CR2032

MEGAline

Calibro a comparazione interno/esterno IP54 con preset.

Accuratezza ± 0,02 mm. Risoluzione 0,01 mm.

Proteggito da polveri e spruzzi di liquidi, elettronica svizzera, pulsante (ON/OFF), azzeramento in qualunque posizione, corsoio con vite di bloccaggio, regolazione micrometrica, puntali intercambiabili per gole e filetti. Fornito con comparatore 0,01 Ø 40 mm, coppia di puntali sferici Ø 3 mm. Disponibile su richiesta anche in versione analogica.

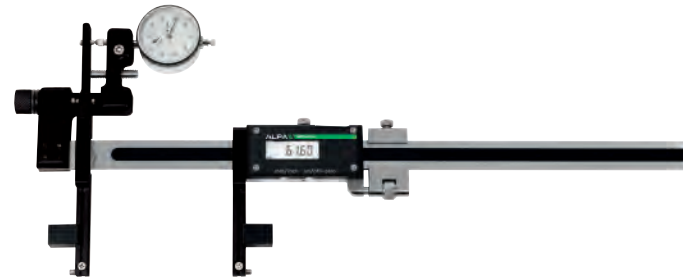
Pie de rey para comparaciones interiores/exteriores IP54 con preset.

Precisión ± 0,02 mm. Resolución 0,01 mm.

Protegido del polvo y de las salpicaduras de líquidos, electrónica suiza, pulsador (ON/OFF), puesta a cero en cualquier posición, corredera con tornillo de bloqueo, regulación micrométrica, puntas intercambiables para ranuras y roscas. Suministrado con comparador 0,01 Ø 40 mm, par de puntas esféricas Ø 3 mm. Bajo petición, disponible también en versión analógica.

Adattatori e puntalini disponibili a pag. A. 39

Adaptadores y puntas disponibles en la pág. A. 39



ON/OFF	✓
Zero	✓
ABS	✓
Preset	✓
Sleep	✓
Hold	✓

MEGAline

Calibro a comparazione con precarica IP54 con preset.

Accuratezza ± 0,02 mm. Risoluzione 0,01 mm.

Calibro digitale per misurazione di interni/esterni con precarica in tiro e spinta. Struttura in fibra di carbonio, particolari in lega leggera, elettronica svizzera, pulsante (ON/OFF), azzeramento in qualunque posizione, corsoio con vite di bloccaggio, regolazione micrometrica. Corsa utile precarica 20 mm. Fornito con comparatore 0,01 mm, adattatore e coppia di terminali sferici Ø 3 mm (a richiesta a piattello Ø 20 mm).

Pie de rey para comparaciones con precarga IP54 con preset.

Precisión ± 0,02 mm. Resolución 0,01 mm.

Calibre digital para la medición de interiores/exteriores con precarga de tracción y empuje. Estructura de fibra de carbono, piezas de aleación ligera, electrónica suiza, pulsador (ON/OFF), puesta a cero en cualquier posición, corredera con tornillo de bloqueo, regulación micrométrica. Carrera útil precarga 20 mm. Suministrado con comparador 0,01 mm, adaptador y par de terminales esféricos Ø 3 mm (bajo petición, de platillo Ø 20 mm).

Adattatori e puntalini disponibili a pag. A. 34 - 35

Adaptadores y puntas disponibles en la pág. A. 34 - 35



ON/OFF	✓
Zero	✓
ABS	✓
Preset	✓
Sleep	✓
Hold	✓