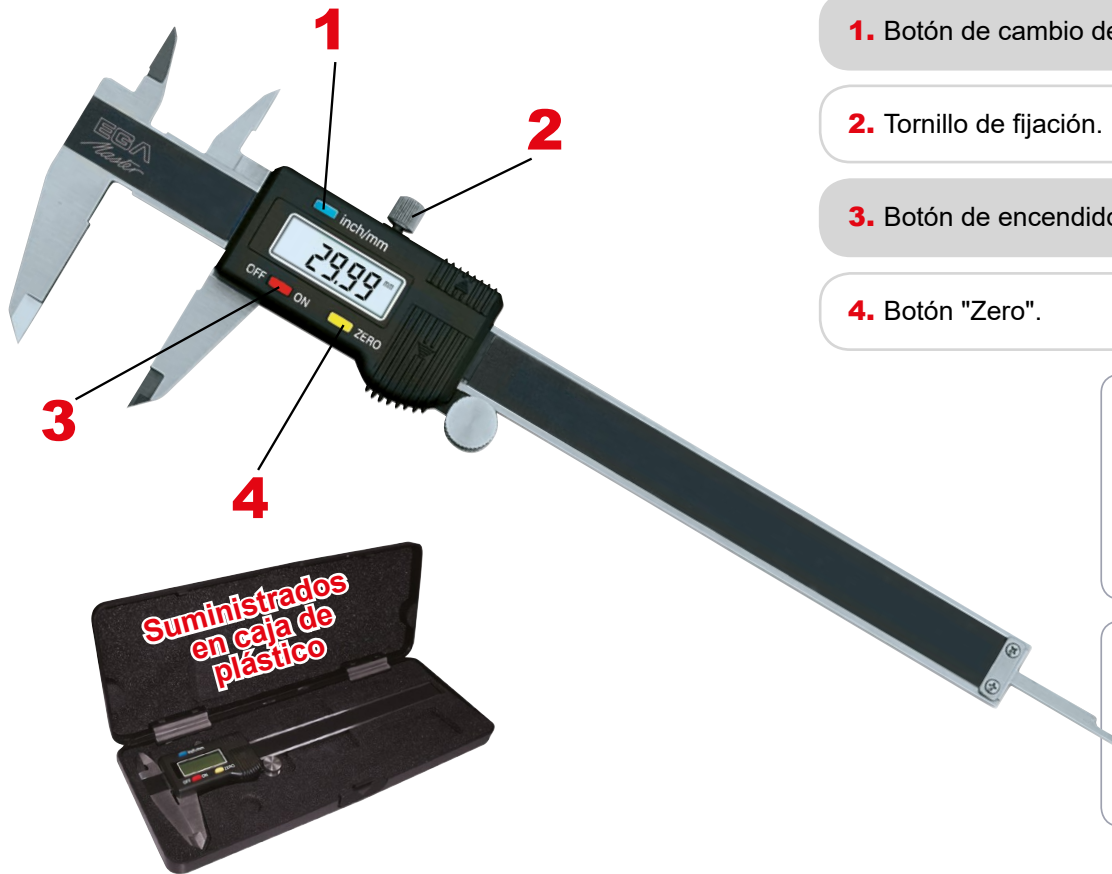


CALIBRES



EGA Master ofrece una gran variedad de calibres como: calibre pie de rey, calibre pie de rey (bloqueo por resorte), calibre pie de rey con bocas largas, calibre digital, calibre digital (carcasa metálica), calibre de profundidad digital o el calibre digital ligero entre otros.



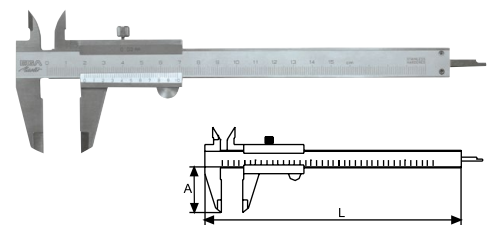
- 1. Botón de cambio de unidad de medida.
- 2. Tornillo de fijación.
- 3. Botón de encendido/apagado
- 4. Botón "Zero".



CALIBRE PIE DE REY

INOX

COD	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65479	150		6"		40	235	280	
65480	200	0,02	8"	0,001"	50	280	420	1
65688	300		12"		65	400	750	




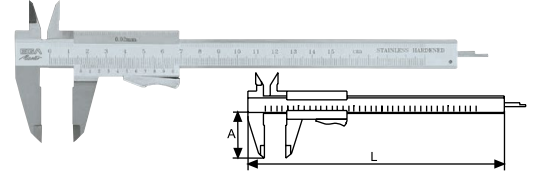
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Acero inoxidable
DUREZA	Bocas: 53-55HRc
LECTURA	mm y pulgadas
ERROR ACEPTABLE	65479 - ±0,02mm 65480 - ±0,03mm 65688 - ±0,04mm

CALIBRE PIE DE REY (BLOCAJE POR RESORTE)

INOX

COD	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65481	150	0,02	6"	0,001"	40	235	280	1
65482	200		8"		50	280	430	




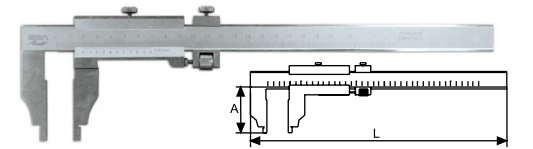
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Acero inoxidable
DUREZA	Bocas: 53-55HRc
LECTURA	mm y pulgadas
ERROR ACEPTABLE	65481 - $\pm 0,02$ mm 65482 - $\pm 0,03$ mm

CALIBRE PIE DE REY CON BOCAS LARGAS

INOX

COD	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65483	200	0,02	8"	0,001	65	350	920	1




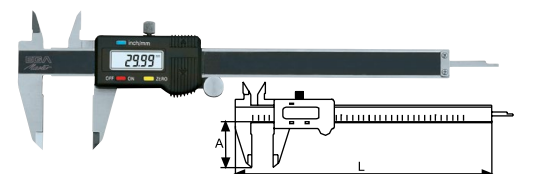
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Acero inoxidable
DUREZA	Bocas: 53-55HRc
LECTURA	mm y pulgadas
ERROR ACEPTABLE	$\pm 0,03$ mm

CALIBRE DIGITAL


INOX

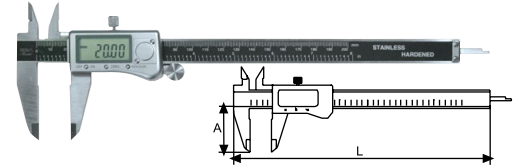
COD	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65484	150	0,01	6"	0,0005	40	235	300	1
65485	200		8"		50	280	400	



CALIBRE DIGITAL (CARCASA METÁLICA)


INOX

COD	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65486	150		6"		40	235	340	
65487	200	0,01	8"	0,0005	50	280	460	1

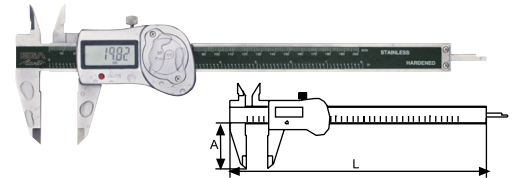


CALIBRE DIGITAL (CARCASA METÁLICA)

INOX

COD	IP	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65488	67	150	0,01	6	0,0005	40	235	430	1


Se puede usar con refrigerante, taladrina, agua y aceites de corte

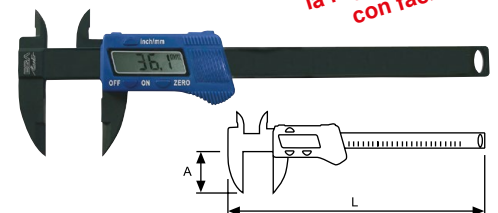


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Acero inoxidable
DUREZA	Bocas: 53-55HRc
LECTURA	mm y pulgadas
ERROR ACEPTABLE	±0,03mm

CALIBRE DIGITAL LIGERO

COD	L (mm)	(mm)	L (inches)	(inches)	A	L	gr.	
65489	150	0,1	6	0,005	40	235	200	1




Práctico agujero en la regla para colgarlo con facilidad.

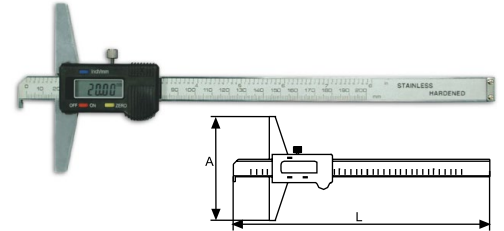
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Fibra de carbono reforzada
LECTURA	mm y pulgadas

CALIBRE DE PROFUNDIDAD DIGITAL

INOX

COD	L (mm)		L (inches)		A	L	gr.	
	(mm)	(mm)	(inches)	(inches)				
65490	150	0,01	6"	0,0005	100	230	400	1
65491	200		8"			280	480	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Acero inoxidable
DUREZA	Bocas: 53-55HRc
LECTURA	mm y pulgadas
ERROR ACEPTABLE	±0,03mm

