
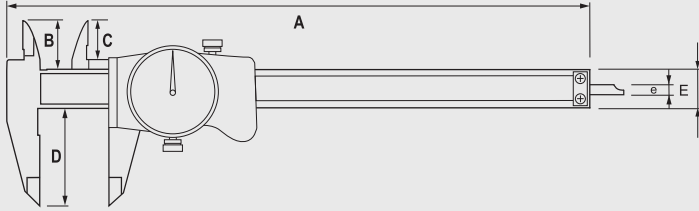


## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	E mm	
AC010150	0 ÷ 150	235	20	14	40	3,7	16	200
AC010200	0 ÷ 200	285	21	17	50			250
AC010300	0 ÷ 300	400	22	16	62		16,5	300
AC010SET	SET 150 + 200 + 300	-	-	-	-	-	-	-



### Calibro ad orologio.


Accuratezza  $\pm 0,03$  mm (150). Risoluzione 0,01 mm.  
Calibro ad orologio, cassa metallica, quadrante 39 mm.  
1 giro lancetta = 1 mm.

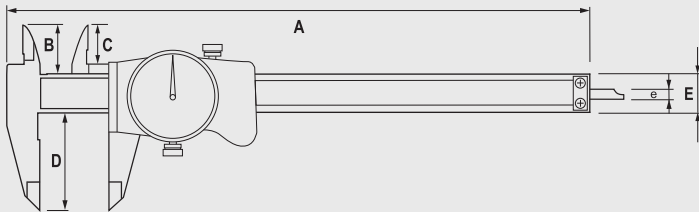
### Pie de rey de reloj.

Precisión  $\pm 0,03$  mm (150). Resolución 0,01 mm.  
Pie de rey de reloj, caja metálica, cuadrante 39 mm.  
1 giro aguja = 1 mm.



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	E mm	
AC015150	0 ÷ 150	235	20	14	40	3,7	16	200
AC015200	0 ÷ 200	285	21	17	50			250
AC015300	0 ÷ 300	400	22	16	62		16,5	300
AC015SET	SET 150 + 200 + 300	-	-	-	-	-	-	-

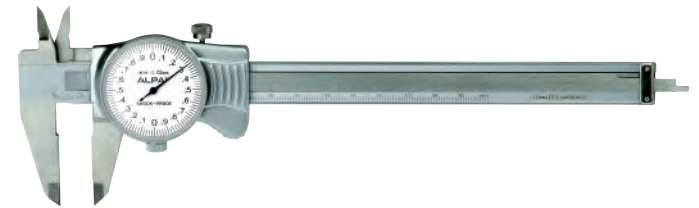


### Calibro ad orologio.

Accuratezza  $\pm 0,03$  mm (150). Risoluzione 0,02 mm.  
Calibro ad orologio, cassa metallica, quadrante 39 mm.  
1 giro lancetta = 2 mm.

### Pie de rey de reloj.

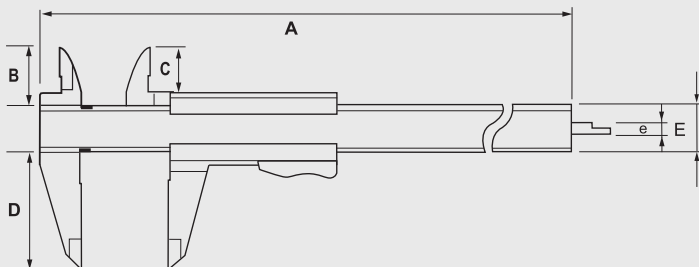
Precisión  $\pm 0,03$  mm (150). Resolución 0,02 mm.  
Pie de rey de reloj, caja metálica, cuadrante 39 mm.  
1 giro aguja = 2 mm.



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	E mm	
AB011150	0 ÷ 150	230	20	15	40	3,7	16 x 3	170
AB011200	0 ÷ 200	280	21	17	50			200

TOP  
quality



### Calibro a corsoio monoblocco.

Accuratezza  $\pm 0,04$  mm. Risoluzione 0,05 mm.  
Scala cromata opaca, corsoio con bloccaggio a pulsante. Esecuzione precisa.

### Pie de rey monobloque.

Precisión  $\pm 0,04$  mm. Resolución 0,05 mm.  
Escala cromada mate, corredera con pulsador de bloqueo. Ejecución precisa.

