

Pie de rey Digimatic ABSOLUTE AOS

ABSOLUTE®



Funciones	Serie 500
ORIGIN (puesta a cero ABS)	●
Selector ZERO/ABS	●
ON/OFF	●
Aviso batería baja	●

Especificaciones

Precisión	≤ 200 mm: ±0,02 mm / > 200 mm: ±0,03 mm (excluyendo error de cuantificación)
Resolución	0,01 mm
Velocidad máx. de respuesta	Ilimitado
Duración batería	aprox. 18000 horas
Visualizador	LCD, altura de dígitos 9 mm (150, 200 mm) 11 mm (300 mm)
Entregado	En estuche rígido, incluye 1 batería

Accesorios opcionales

Ref. artículo	Descripción
959149	Cable Digimatic, Recto, con botón de Datos, 1m
959150	Cable Digimatic, Recto, con botón de Datos, 2m
06AFM380C	Cable de señal USB, Modelo con salida de datos, 2 m
264-620	Emisor U-WAVE fit, tipo IP67, para calibres pie de rey
264-621	Emisor U-WAVE fit, tipo zumbador, para calibres pie de rey
02AZF300	Unidad de conexión estándar, U-WAVE fit
959143	Soporte
050083-10	Base de 75 mm para medición de profundidad, para modelos hasta 200 mm
050084-10	Base de 100 mm para medición de profundidad, para modelos hasta 200 mm
050085-10	Base de 125 mm para medición de profundidad, para modelos de 300 mm

Consumibles

Ref. artículo	Descripción
938882	Batería SR-44



Varilla redonda de profundidad



Conectado a sistema inalámbrico U-WAVE FIT



Escanee código QR para visualizar el video en YouTube

Serie 500

Los nuevos calibres Digimatic le permitirán realizar mediciones fiables y le ofrecen las siguientes ventajas:

- Equipados con el sensor de inducción AOS (Advanced Onsite Sensor) que emplean los modelos de gama alta ABS de máxima estanqueidad.
- Gracias a la tecnología de inducción electromagnética de encoder ABS, este calibre se mostrará apto para trabajos donde se produzca una contaminación de agentes sobre su regla. Su capacidad de captura de impulsos no se verá afectada por agentes externos como el agua, aceite, etc
- La corredera proporciona un deslizamiento suave y estable para un uso más confortable.
- Altura dígitos: 9 mm (150 y 200 mm), 11 mm (300 mm)
- La regla ABS (ABSOLUTE) no requiere la realización de un cero absoluto tras el encendido del calibre, ya que una vez hecho al instalar la pila el primer día, éste se mantendrá. Velocidad ilimitada de desplazamiento.
- Batería de larga vida



500-181-30

Métrica

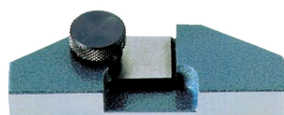
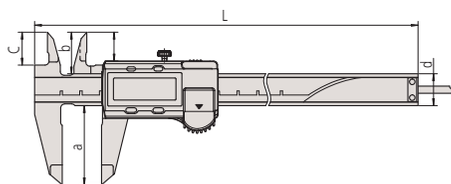
Sin rodillo para pulgar

Ref. artículo	Rango [mm]	Varilla de profundidad	Salida de datos	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Peso [g]
500-180-30	0-100	Ø 1,9 mm		182	40	21	16,5	16	142
500-201-30	0-100	Ø 1,9 mm	●	182	40	21	16,5	16	143
500-184-30	0-150	Ø 1,9 mm		233	40	21	16,5	16	164
500-203-30	0-150	Ø 1,9 mm	●	233	40	21	16,5	16	168
500-181-30	0-150	plana		233	40	21	16,5	16	164
500-161-30	0-150	plana	●	233	40	21	16,5	16	164
500-182-30	0-200	plana		290	50	24,5	20	16	194
500-162-30	0-200	plana	●	290	50	24,5	20	16	194
500-205-30	0-300	plana	●	404	64	27,5	22	20	350

Métrica

Con rodillo para pulgar

Ref. artículo	Rango [mm]	Varilla de profundidad	Salida de datos	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Peso [g]
500-150-30	0-100	Ø 1,9 mm	●	182	40	21	16,5	16	143
500-151-30	0-150	plana	●	233	40	21	16,5	16	164
500-158-30	0-150	Ø 1,9 mm	●	233	40	21	16,5	16	164
500-152-30	0-200	plana	●	290	50	24,5	20	16	194
500-153-30	0-300	plana	●	404	64	27,5	22	20	350



050083-10