

**Reloj comparador digital Lectura de 0,01 mm, Capacidad de medición: 25mm****Datos de pedido**

Número de pedido	434270 25
GTIN	7630041111194
Clase de artículo	45A

Descripción**Ejecución:**

Reloj comparador digital con indicador combinado de escalas y cifras (altura de las cifras 10 mm) y marcas tolerancia mecánicas. Indicador / teclado giratorios hasta 270°.

Función:

Modo de medición **ABS/REL**. Indicación gráfica de los valores límite introducidos. Desconexión automática, función de PRESET, salida de datos, sentido de recuento reversible. Teclado bloqueable.

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498950, palpador repuesto y palpador especial n.º 434900; 434910.

Interfaz: Conexión RS232C

Calibración: C1

Lectura conmutable: 0,01 mm

Lectura conmutable: 0,0005 pul

Límite de error: 0,02 mm

Fuerza de medición: < 2 N

Ø vástago de fijación h6: 8 mm

Ø de carcasa: 57 mm

Descripción técnica

Calibración	C1
Capacidad de medición	25 mm
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Ø de carcasa	57 mm
Fuerza de medición	< 2 N
Grosor de la carcasa	27 mm
Lectura conmutable	0,0005 pul
Lectura conmutable	0,01 mm
Límite de error	0,02 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Puerto USB
Interfaz	Conexión RS232C
Técnica de medición	digital
Tipo de producto	Reloj comparador

Servicios

Calibración Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 30 mm	013210 30
Marcación Rotulación por láser Tipo	018940
Calibración DAkkS Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 100 mm	013250 100
Calibración Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 30 mm	023000 30
	023010 100

Calibración DAkKS Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 100 mm

Accesorios

Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de metal duro Tipo 11	434910 11
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 50 mm	434918 50
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Punta de acero Tipo 18/6	434900 18/6
Prolongación para palpador de medición Longitud L 60 mm	434920 60
Prolongación para palpador de medición Longitud L 80 mm	434920 80
Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm	434920 10
Prolongación para palpador de medición Longitud L 100 mm	434920 100
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Prolongación para palpador de medición Longitud L 20 mm	434920 20
Punta de acero Tipo 18/3	434900 18/3
Cable de conexión Duplex Tipo 2	498950 2
Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 50 mm	434917 50
Prolongación para palpador de medición Longitud L 50 mm	434920 50
Punta de acero Tipo 11/25	434900 11/25
Prolongación para palpador de medición Longitud L 90 mm	434920 90

Punta de acero Tipo 11/20	434900 11/20
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Punta de acero Tipo 11/30	434900 11/30
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Punta de acero Tipo 29/20	434900 29/20
Punta basculante	434912
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2
Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Punta de acero Tipo 14/40	434900 14/40
Punta de acero Tipo 11	434900 11
Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15
Punta de metal duro Tipo 18/3	434910 18/3
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35
Punta de acero Tipo 18/5	434900 18/5
Prolongación para palpador de medición Longitud L 40 mm	434920 40
Punta de acero Tipo 10	434900 10
Punta de acero Tipo 28	434900 28
Prolongación para palpador de medición Longitud L 70 mm	434920 70
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 15 mm	434920 15
Punta de acero Tipo 14	434900 14

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Punta de acero Tipo 15	434900 15
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 30 mm	434920 30
Punta de acero Tipo 39	434900 39
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2
Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498950 USB2
Punta de metal duro Tipo 14	434910 14
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 25 mm	434917 25
Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Punta de acero Tipo 12	434900 12
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 25 mm	434918 25