



Reloj comparador digital Lectura de 0,001 mm, Capacidad de medición: 12,5mm



Datos de pedido

Número de pedido	434210 12,5
GTIN	7640125716368
Clase de artículo	46A

Descripción

Ejecución:

Robusta carcasa de aluminio con campo de indicación de gran tamaño, altura de las cifras 11 mm. Modo económico y reconexión automática, **sistema absoluto. Puesta a cero en cualquier posición** para comparar fácilmente valores de medición. Mín. / máx. / Delta, tolerancia, factor conversión, parada automática. **Ajuste previo de medida (Preset)** de un valor cualquiera. Se pueden memorizar dos valores de referencia. Tecla personalizable para función seleccionable. Inversión del sentido del recuento.

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498948, palanca elevadora n.º 434212, palpador de repuesto y palpador especial n.º 434900; 434910.

Descripción técnica

Calibración	C1
Grosor de la carcasa	32,9 mm

Ø de carcasa	59,5 mm
Fuerza de medición	0,65 – 0,9 N
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Capacidad de medición	12,5 mm
Lectura conmutable	0,00005 pul
Lectura conmutable	0,001 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,003 mm
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 DAkkS Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 12,5 mm	023010 12,5
Calibración Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 12,5 mm	023000 12,5

Accesorios

Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Cable de conexión Tipo USB2	498948 USB2
Punta de acero Tipo 28	434900 28
Prolongación para palpador de medición Longitud L 80 mm	434920 80

Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35
Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 20 mm	434920 20
Punta de acero Tipo 14	434900 14
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2
Dispositivo elevador para reloj comparador S_Dial WORK Capacidad de medición 12,5 mm	434212 12,5
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Prolongación para palpador de medición Longitud L 90 mm	434920 90
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Prolongación para palpador de medición Longitud L 50 mm	434920 50
Cable de conexión Tipo R2	498948 R2
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Punta de acero Tipo 10	434900 10
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10
Punta de metal duro Tipo 11	434910 11
Punta de acero Tipo 11/25	434900 11/25
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Prolongación para palpador de medición Longitud L 60 mm	434920 60
Punta de acero Tipo 39	434900 39
Punta de acero Tipo 18/3	434900 18/3

Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6
Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Prolongación para palpador de medición Longitud L 70 mm	434920 70
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Punta basculante	434912
Punta de metal duro Tipo 18/3	434910 18/3
Punta de acero Tipo 18/5	434900 18/5
Punta de metal duro Tipo 14	434910 14
Punta de acero Tipo 29/20	434900 29/20
Punta de acero Tipo 11/20	434900 11/20
Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Soporte de reloj comparador acodado60° Longitud de sujeción 25 mm	434918 25
Prolongación para palpador de medición Longitud L 30 mm	434920 30
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Punta de acero Tipo 11	434900 11
Prolongación para palpador de medición Longitud L 15 mm	434920 15
Prolongación para palpador de medición Longitud L 40 mm	434920 40
Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Punta de acero Tipo 11/30	434900 11/30
Soporte de reloj comparador acodado45° Longitud de sujeción 25 mm	434917 25
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15
Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm	434920 10
Soporte de reloj comparador acodado45° Longitud de sujeción 50 mm	434917 50

Punta de acero Tipo 14/40	434900 14/40
Prolongación para palpador de medición Longitud L 100 mm	434920 100
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 50 mm	434918 50
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17
Punta de acero Tipo 15	434900 15
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Punta de acero Tipo 18/6	434900 18/6
Punta de acero Tipo 12	434900 12