



Reloj comparador digital Lectura de 0,01 mm, Capacidad de medición: 100mm



Datos de pedido

Número de pedido	434110 100
GTIN	7640125025354
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

Ø de carcasa	59,5 mm
Ø vástago de fijación h6	8 mm

Calibración	C1
Capacidad de medición	100 mm
Fuerza de medición	1,8 – 3,0 N
Grosor de la carcasa	32,9 mm
Lectura conmutable	0,0005 pul
Lectura conmutable	0,01 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,02 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. 100 mm	023010 100
Calibración Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 100 mm	023000 100

Accesorios

Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Punta de metal duro Tipo 18/3	434910 18/3
Cable de conexión Tipo USB2	498948 USB2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 20 mm	434920 20
Punta basculante	434912

Punta de acero Tipo 18/3	434900 18/3
Prolongación para palpador de medición Longitud L 70 mm	434920 70
Prolongación para palpador de medición Longitud L 80 mm	434920 80
Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2
Punta de acero Tipo 29/20	434900 29/20
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Cable de conexión Tipo R2	498948 R2
Punta de acero Tipo 12	434900 12
Prolongación para palpador de medición Longitud L 90 mm	434920 90
Punta de acero Tipo 11/30	434900 11/30
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Punta de acero Tipo 11/25	434900 11/25
Prolongación para palpador de medición Longitud L 40 mm	434920 40
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de acero Tipo 14/40	434900 14/40
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 25 mm	434918 25
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35
Punta de acero Tipo 10	434900 10
Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6

Prolongación para palpador de medición Longitud L 50 mm	434920 50
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Punta de acero Tipo 15	434900 15
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Punta de acero Tipo 39	434900 39
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Punta de acero Tipo 11	434900 11
Punta de acero Tipo 18/6	434900 18/6
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Punta de acero Tipo 14	434900 14
Soporte de reloj comparador acodado45° Longitud de sujeción 50 mm	434917 50
Soporte de reloj comparador acodado60° Longitud de sujeción 50 mm	434918 50
Prolongación para palpador de medición Longitud L 100 mm	434920 100
Punta de acero Tipo 28	434900 28
Punta de acero Tipo 18/5	434900 18/5
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Punta de acero Tipo 11/20	434900 11/20
Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Prolongación para palpador de medición Longitud L 60 mm	434920 60
Punta de metal duro Tipo 11	434910 11
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm	434920 10
Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2

Punta de metal duro Tipo 14	434910 14
Prolongación para palpador de medición Longitud L 30 mm	434920 30
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Soporte de reloj comparador acodado45° Longitud de sujeción 25 mm	434917 25
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Prolongación para palpador de medición Longitud L 15 mm	434920 15
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15