



## Reloj comparador pequeño Lectura de 0,001 mm, Capacidad de medición: 12,5IP mm



### Datos de pedido

Número de pedido	434035 12,5IP
GTIN	7640125687644
Clase de artículo	46A

### Descripción

#### Ejecución:

El reloj comparador digital más pequeño (Ø de la carcasa 44 mm) con sistema de medición inductivo patentado. Duración de la pila > 3500 h. Función amplia: ABS y modo relativo, PRESET. Provisto de guía de cola de milano adicional en la parte posterior.

#### Suministro:

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 2032.

#### Partes opcionales:

Cable de datos Opto RS232 con conexión en serie de 9 polos y alimentación de corriente externa combinada n.º 498951.

Norma: Norma de fábrica

Norm: Manufacturer's standard

Standardi: Tehdasnormi

Norme: Norme usine

Szabvány: Gyári szabvány

Norma: Norma interna

Clase de protección IP: IP 65

Calibración: C1

Límite de error: 0,005 mm

Fuerza de medición: 0,5 – 0,9 N

Ø vástago de fijación h6: 8 mm

Ø de carcasa: 44 mm

Grosor de la carcasa: 19 mm

## Descripción técnica

Grosor de la carcasa	19 mm
Calibración	C1
Fuerza de medición	0,5 – 0,9 N
Ø de carcasa	44 mm
Capacidad de medición	12,5 mm
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Límite de error	0,005 mm
Clase de protección IP	IP 65
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
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. 12,5 mm	013210 12,5
Marcación Rotulación por láser TIPO	018940
Calibración DAkkS Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 12,5 mm	013250 12,5

## Accesorios

Pila redonda / pila especial Tamaño constructivo internacional CR2032	081560 CR2032
---	---------------

Cable de conexión Duplex Tipo R2	498951 R2
Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498951 USB2
Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Prolongación para palpador de medición Longitud L 80 mm	434920 80
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17
Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6
Punta de acero Tipo 29/20	434900 29/20
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 50 mm	434918 50
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Punta basculante	434912
Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 25 mm	434917 25
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de acero Tipo 28	434900 28
Prolongación para palpador de medición Longitud L 40 mm	434920 40
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Prolongación para palpador de medición Longitud L 50 mm	434920 50
Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Punta de acero Tipo 15	434900 15
	434917 50

Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 50 mm

Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm

434920 10

Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 25 mm

434918 25

Punta de acero Tipo 14/40

434900 14/40

Prolongación para palpador de medición Longitud L 15 mm

434920 15

Punta de acero Tipo 10

434900 10

Punta de acero Tipo 11/20

434900 11/20

Punta de acero Tipo 11/25

434900 11/25

Prolongación para palpador de medición Longitud L 30 mm

434920 30

Punta de acero Tipo 11

434900 11

Prolongación para palpador de medición Longitud L 70 mm

434920 70

Punta de acero Tipo 12

434900 12

Punta de acero Tipo 14

434900 14

Prolongación para palpador de medición Longitud L 20 mm

434920 20

Punta de metal duro Tipo 18/3

434910 18/3

Punta de metal duro Tipo 14

434910 14

Punta de acero Tipo 18/3

434900 18/3

Punta de metal duro Tipo 11

434910 11

Punta de acero Tipo 18/5

434900 18/5

Prolongación para palpador de medición Longitud L 60 mm

434920 60

Punta de acero Tipo 39

434900 39

Prolongación para palpador de medición Longitud L 100 mm

434920 100

Punta de acero Tipo 2

434900 2

Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de acero Tipo 18/6	434900 18/6
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35
Punta de acero Tipo 11/30	434900 11/30
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10
Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 90 mm	434920 90