

**Mitutoyo****Reloj comparador, Capacidad de medición / Ø de carcasa: 10/58B mm**

## Datos de pedido

Número de pedido	432050 10/58B
GTIN	4946368442372
Clase de artículo	44A

## Descripción

### Ejecución:

Dimensiones según DIN EN ISO 463, edición junio de 2006. Reloj de precisión con carcasa metálica, vástago de fijación de Ø 8 mm h6, templado y rectificado. Esfera giratoria a posición cero de agujas a través del anillo exterior. Aguja central para lectura de 1/100 mm, aguja pequeña de la escala contigua para lectura de 1 mm.

### Partes opcionales:

Palpador especial n.º 434900; 434910; 434915.

Embalaje: caja estable

Norma: DIN 878

Calibración: C1

Valor de división de escala: 0,01 mm

Lectura por vuelta de indicador: 1 mm

Ojal en panel posterior de reloj comparador: sí

Fuerza de medición: 0,4 - 1,4 N

## Descripción técnica

Calibración	C1
-------------	----

Valor de división de escala	0,01 mm
Ojal en panel posterior de reloj comparador	sí
Capacidad de medición	10 mm
Ø de carcasa	58 mm
Fuerza de medición	0,4 - 1,4 N
Lectura por vuelta de indicador	1 mm
Norma	DIN 878
Técnica de medición	analógico
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Reloj comparador

## Servicios

Calibración Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 10 mm	013210 10
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

Panel posterior magnético para relojes comparadores para Ø de carcasa 58 mm	434836 58
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Punta de acero Tipo 11/25	434900 11/25
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm	434920 10
Punta de acero Tipo 18/6	434900 18/6
Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 50 mm	434917 50

Punta de acero Tipo 14/40	434900 14/40
Punta de metal duro Tipo 11	434910 11
Punta de acero Tipo 12	434900 12
Punta de acero Tipo 15	434900 15
Punta basculante	434912
Prolongación para palpador de medición Longitud L 30 mm	434920 30
Punta de acero Tipo 14	434900 14
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35
Prolongación para palpador de medición Longitud L 40 mm	434920 40
Punta de metal duro Tipo 18/3	434910 18/3
Punta de metal duro Tipo 14	434910 14
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Punta de acero Tipo 18/3	434900 18/3
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 80 mm	434920 80
Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de acero Tipo 11/30	434900 11/30
Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Punta de acero Tipo 11	434900 11
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17

Punta de acero Tipo 28	434900 28
Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Prolongación para palpador de medición Longitud L 100 mm	434920 100
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 25 mm	434918 25
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 50 mm	434918 50
Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de acero Tipo 18/5	434900 18/5
Prolongación para palpador de medición Longitud L 50 mm	434920 50
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Prolongación para palpador de medición Longitud L 70 mm	434920 70
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Punta de acero Tipo 11/20	434900 11/20
Prolongación para palpador de medición Longitud L 90 mm	434920 90
Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Prolongación para palpador de medición Longitud L 60 mm	434920 60
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 25 mm	434917 25
Punta de acero Tipo 10	434900 10
Prolongación para palpador de medición Longitud L 20 mm	434920 20
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de acero Tipo 39	434900 39

Punta de acero Tipo 29/20

434900 29/20

Prolongación para palpador de medición Longitud L 15  
mm

434920 15