

**Reloj comparador, Capacidad de medición / Ø de carcasa: 10/58mm****Datos de pedido**

Número de pedido	431980 10/58
GTIN	4045197204165
Clase de artículo	42C

**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.

Anillo exterior con dos marcas de tolerancia ajustables.

**Partes opcionales:**

Palpador especial n.º 434900; 434910; 434915.

**Descripción técnica**

Valor de división de escala	0,01 mm
Capacidad de medición	10 mm
Fuerza de medición	0,4 - 1,4 N
Calibración	C1
Lectura por vuelta de indicador	1 mm

Ø de carcasa	58 mm
Norma	DIN 878
Desviación de medición MPE (capacidad de medición)	15 µm
Técnica de medición	analógico
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Reloj comparador

### Servicios

CalibraciónReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 10 mm	023000 10
Calibración DAkksReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 12,5 mm	023010 12,5

### Accesorios

Punta de acero Tipo 11/20	434900 11/20
Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Punta de acero Tipo 10	434900 10
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 11/30	434900 11/30
Punta de acero Tipo 18/6	434900 18/6
Punta de acero Tipo 19/11	434900 19/11
Punta de acero Tipo 14/40	434900 14/40

Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6
Punta de acero Tipo 19/7	434900 19/7
Punta de acero Tipo 29/20	434900 29/20
Punta de acero Tipo 15	434900 15
Punta de acero Tipo 11/25	434900 11/25
Punta de acero Tipo 40/10	434900 40/10
Punta de metal duro Tipo 18/3	434910 18/3
Punta de acero Tipo 18/3	434900 18/3
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17
Punta de acero Tipo 39	434900 39
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Punta de acero Tipo 40/7,8	434900 40/7,8
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Punta de acero Tipo 19/9	434900 19/9
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Punta de acero Tipo 28	434900 28
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2
Punta de acero Tipo 32	434900 32
Punta de metal duro Tipo 14	434910 14
Punta de acero Tipo 14	434900 14
Punta de acero Tipo 18/5	434900 18/5
Punta de metal duro Tipo 11	434910 11
Punta de acero Tipo 19/8	434900 19/8
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35

Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Punta de acero Tipo 19/10	434900 19/10
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2
Punta de acero Tipo 11	434900 11
Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Punta de acero Tipo 12	434900 12
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10
Cristal para reloj comparador Tipo 58	432260 58