



Reloj comparador pequeño precisión Compac con protección contra golpes, Capacidad de medición / Ø de carcasa: 5/40 mm



Datos de pedido

Número de pedido	432540 5/40
GTIN	2050001949943
Clase de artículo	45A

Descripción

Ejecución:

Relojes comparadores pequeños de precisión con carcasa metálica robusta, Ø del vástago de fijación de 8 mm h6, templado y rectificado. Esfera giratoria a posición cero de las agujas a través del anillo exterior.

Con protección contra golpes.

Dimensiones según DIN EN ISO 463, edición junio de 2006.

Partes opcionales:

Palpador especial n.º 434900; 434910; 434915.

Embalaje: caja estable

Norma: Norma de fábrica

Calibración: C1

Valor de división de escala: 0,01 mm

Lectura por vuelta de indicador: 0,5 mm

Margen de desviación f_g : 12 µm

Margen de desviación total f_{tot} : 14 µm

Fuerza de medición: 0,6 - 1,4 N

Descripción técnica

Calibración	C1
Ø de carcasa	40 mm
Margen de desviación total f_{tot}	14 μ m
Lectura por vuelta de indicador	0,5 mm
Valor de división de escala	0,01 mm
Capacidad de medición	5 mm
Margen de desviación f_e	12 μ m
Fuerza de medición	0,6 - 1,4 N
Norma	Norma de fábrica
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

Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Prolongación para palpador de medición Longitud L 100 mm	434920 100
Prolongación para palpador de medición Longitud L 30 mm	434920 30
Punta de acero Tipo 18/5	434900 18/5
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10

Punta de acero Tipo 29/10	434900 29/10
Punta de metal duro Tipo 14	434910 14
Prolongación para palpador de medición Longitud L 40 mm	434920 40
Punta de acero Tipo 14/20	434900 14/20
Punta de metal duro Tipo 18/3	434910 18/3
Soporte de reloj comparador acodado 45° Longitud de sujeción 25 mm	434917 25
Punta de acero Tipo 29/20	434900 29/20
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Punta basculante	434912
Punta de acero Tipo 30/10	434900 30/10
Prolongación para palpador de medición Longitud L 80 mm	434920 80
Punta de acero Tipo 28	434900 28
Punta de acero Tipo 11/20	434900 11/20
Punta de metal duro Tipo 18/1	434910 18/1
Punta de acero Tipo 17	434900 17
Soporte de reloj comparador acodado 60° Longitud de sujeción 50 mm	434918 50
Punta de acero Tipo 11/25	434900 11/25
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 11/30	434900 11/30
Punta de metal duro Tipo 18/6	434910 18/6
Punta de metal duro Tipo 18/4	434910 18/4
Prolongación para palpador de medición Longitud L 50 mm	434920 50
Punta de metal duro Tipo 11	434910 11
Punta de acero Tipo 10	434900 10

Punta de acero Tipo 18/2	434900 18/2
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 60 mm	434920 60
Punta de metal duro Tipo 16	434910 16
Punta de acero Tipo 11/15	434900 11/15
Punta de acero Tipo 14/15	434900 14/15
Prolongación para palpador de medición Longitud L 70 mm	434920 70
Punta de acero Tipo 24	434900 24
Punta de acero Tipo 12	434900 12
Punta de metal duro Tipo 17	434910 17
Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm	434920 10
Punta de acero Tipo 13	434900 13
Punta de acero Tipo 39	434900 39
Punta de acero Tipo 15	434900 15
Punta de metal duro Tipo 18/5	434910 18/5
Prolongación para palpador de medición Longitud L 15 mm	434920 15
Prolongación para palpador de medición Longitud L 90 mm	434920 90
Punta de acero Tipo 18/3	434900 18/3
Punta de acero Tipo 14	434900 14
Punta de acero Tipo 18/4	434900 18/4
Punta de acero Tipo 20	434900 20
Punta de acero Tipo 14/30	434900 14/30
Punta de acero Tipo 11	434900 11
Prolongación para palpador de medición Longitud L 20 mm	434920 20

Punta de acero Tipo 18/1	434900 18/1
Punta de acero Tipo 11/35	434900 11/35
Punta de metal duro Tipo 18/2	434910 18/2