

Mitutoyo**Comparador de palanca sensitiva con reloj inclinado, Capacidad de medición por dirección / Ø de carcasa: 0,2/39mm**

Datos de pedido

Número de pedido	436276 0,2/39
GTIN	4946368676258
Clase de artículo	44A

Descripción

Ejecución:

Instrumentos de medición de palanca sensitiva de alta precisión con mecanismo de medición montado en rubíes, en modelo manejable y resistente. Carcasa y prismas soporte de cola de milano fabricados de una pieza, gracias a lo cual se consigue una sujeción especialmente rígida a la flexión. Protección contra la corrosión por cromado mate de la carcasa.

Con **reloj inclinado 20°**.

Mitutoyo Mecanismo de medición apoyado sobre piedras preciosas con cono de medición de MD. Insensible a los campos magnéticos.

Aplicación:

Como instrumento preciso de medición por comparación para comprobar la desviación respecto al valor teórico en verificaciones de concentricidad, mediciones interiores, comprobación paralelismo y la planitud, así como para la orientación de piezas.

Suministro:

Incluye pitón de sujeción de Ø 8 mm.

Partes opcionales:

Soporte cuadrado n.º 436510, soporte de centraje n.º 436512, soporte de medición articulado n.º 359680.

Pieza de repuesto:

Palpador de repuesto con bola de MD o rubí disponible a petición.

Descripción técnica

Fuerza de medición	0,3 N
Longitud de brazo palpador	15,2 mm
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Error de histéresis f_u	3 μ m
Ø de carcasa	39 mm
Margen de desviación f_e	5 μ m
Margen de desviación total f_{tot}	20 μ m
Margen de medición por cada dirección	0,2 mm
Ø bola de medición	2 mm
Lectura	0,002 mm
Ángulo de giro	2×110 grados
Norma	Norma de fábrica
Técnica de medición	analógico
Embalaje	Caja estable
Calibración	C5
Tipo de producto	Reloj comparador con palpador oscilante

Servicios

Calibración Instrumento de medición de palanca sensitiva Tipo ANALOG	023330 ANALOG
---	---------------

Accesorios

Soporte cuadrangular para comparador pequeño	436510
Soporte de centraje Tipo	436512
Soporte de medición articulado Radio de acción 120 mm	359680 120