



Instrumento de medición de palanca sensitiva Tesast Longitud del brazo palpador 36,5 mm, Capacidad de medición según dirección / Ø de carcasa: 0,25/38mm



Datos de pedido

Número de pedido	436225 0,25/38
GTIN	7630041110487
Clase de artículo	45A

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 anticorrosiva por cromado mate de la carcasa.

Comparador de palanca sensitiva con **brazo palpador largo. Lectura de 1/100.**

TESA Mecanismo de medición montado en rubíes con cono de medición de MD. Carcasa resistente monobloque; antimagnética. **Swiss Made.**

Aplicación:

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

Suministro:

Incluye clavija de sujeción de Ø 8 mm.

Partes opcionales:

Soporte cuadrado n.º 436510, Soporte de centrado 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.

Nota:

Información adicional DIN 2270: Lectura 0,01: margen de desviación 10 μm , margen de desviación total 13 μm , error de histéresis 3 μm .

Descripción técnica

Error de histéresis f_u	3 μm
Fuerza de medición	0,06 N
Margen de desviación total f_{tot}	13 μm
Margen de medición por cada dirección	0,25 mm
Margen de desviación f_e	10 μm
\varnothing de carcasa	38 mm
Lectura	0,01 mm
Ángulo de giro	2×120 grados
\varnothing vástago de fijación h6	8 mm
Longitud de brazo palpador	36,53 mm
\varnothing bola de medición	2 mm
Norma	DIN 2270
Técnica de medición	analógico
Embalaje	caja estable
Calibración	C5
Tipo de producto	Reloj comparador con palpador oscilante

Servicios

Calibración DAkkSInstrumento de medición de palanca sensitiva Tipo ANALOG	023340 ANALOG
CalibraciónInstrumento de medición de palanca sensitiva Tipo ANALOG	023330 ANALOG

Accesorios

Palpador de MD, longitud de brazo palpador 36,5 mm Ø
bola de medición 1 mm

436317 1

Palpador de MD, longitud de brazo palpador 36,5 mm Ø
bola de medición 2R mm

436317 2R

Palpador de MD, longitud de brazo palpador 36,5 mm Ø
bola de medición 2 mm

436317 2