

Micrómetros de Exteriores SERIE 406 — Tipo husillo sin rotación

Ejemplo de medición



- El tipo de husillo no giratorio no aplica presión de rotación a un objeto medido y, por lo tanto, es adecuado para la medición de materiales blandos y películas delgadas.
- La cara de medición del husillo tiene punta de carburo.
- Husillo $\varnothing 6.35$ mm
- Equipados con trinquete para fuerza de medición constante.



406-250-30

Accesorios Opcionales

Código No.	Tipo	Descripción
05CZA662	B	Cable de conexión (1 m)
05CZA663	B	Cable de conexión (2 m)
06AFM380B	B	USB Input Tool Direct (2 m)
02AZD790B	B	Cables de conexión para U-WAVE-T (160 mm)
02AZE140B	B	Cables de conexión para U-WAVE-T Para interruptor de pedal
264-622	IP67	U-WAVE-TM
264-623	Zumbador	U-WAVE-TM
264-626	IP67	U-WAVE-TMB
264-627	Zumbador	U-WAVE-TMB
02AZF310	IP67 / Zumbador	Unidad de conexión para U-WAVE-TM / TMB

ESPECIFICACIONES

mm					
Código No.	Intervalo (mm)	Resolución (mm)	Error máximo permitido J_{MPE} (μ m)	Planitud (μ m)	Paralelismo (μ m)
406-250-30	0 - 25	0.001	± 3	0.3	3
406-251-30	25 - 50				
406-252-30	50 - 75		± 4		
406-253-30	75 - 100				

pulg/mm					
Código No.	Intervalo (pulg)	Resolución	Error máximo permitido J_{MPE} (pulg)	Planitud (pulg)	Paralelismo (pulg)
406-350-30	0 - 1	0.00005 pulg/ 0.001 mm	± 0.00015	0.000012	0.00012
406-351-30	1 - 2				
406-352-30	2 - 3		± 0.0002		
406-353-30	3 - 4				

- Pila SR44 (1 pieza), **938882**, para revisión operacional inicial (accesorio estándar)
- Duración de la pila: Aproximadamente 2.4 años bajo uso normal
- Patrón de longitud: Sensor giratorio electromagnético
- Accesorios estándar: Barra para fijado, 1 pieza (excepto para modelos del intervalo de medición de 0-25 mm (0-1 pulg))
Llave (**301336**), 1 pieza

Nota: Para detalles funcionales de la **serie 406**, consulte la página B-7. Tenga en cuenta que estos modelos no son a prueba de agua.

DIMENSIONES

