



## INDICADOR DE CARÁTULA MOD. 2900S-70

Este es un reloj comparador métrico de una revolución. Te ofrece los siguientes beneficios:

- La abrazadera del bisel y la palanca de elevación (opcional) se pueden colocar en el lado derecho o izquierdo. Se pueden instalar y quitar fácilmente sin herramientas.
- Sin orificios para tornillos pasantes en el marco y una adhesión segura entre el bisel y el cristal, así como el uso de una junta tórica evita la penetración de agua o aceite.
- Elimina la posibilidad de errores de lectura debido al recuento incorrecto de varias revoluciones.

### Características

Abarcar: 0,08 mm

(carrera del émbolo: 4,5 mm )

Rango por rev .: 0,1 mm

Graduación: 0,001 mm

Escala: 40-0-40

Métrico en pulgadas: Métrico

Abarcar: 0,08 mm

C: 57 mm

Graduación: 0,001 mm

MPE cualquier 1/10 de

revolución: 2  $\mu$ m

Fuerza de medición: 0,4 - 2,0 N

Masa: 150 g

D:17,7 milímetros

MI: 20 mm

GRAMO: 26,2 milímetros

Entregado: on certificado de inspección, indicadores de límite

Madre: 8 mm

Punto de contacto: Con punta de carburo, rosca: M 2,5 x 0,45 mm

Una revolución: sí

A prueba de choques: sí

Rodamiento con joyas: sí

IP64: sí

Repetibilidad: 0,5  $\mu$ m

Abarcar: 3  $\mu$ m

R MPE (repetibilidad):1  $\mu$ m

H MPE (histéresis): 2  $\mu$ m