

# RELOJ COMPARADOR

Los relojes comparadores EGA Master están diseñados para realizar mediciones de la cilindricidad de objetos. Miden con máxima precisión fluctuaciones del perfil de piezas.



**1.** Modelos analógico y digital.

**2.** Permiten realizar medidas absolutas y relativas y almacenar los valores leídos (cod. 65502).

**3.** Incluye un convertidor de escalas de milímetros a pulgadas y viceversa (cod. 65502).

## RELOJ COMPARADOR ANALÓGICO



COD	L (mm)	(mm)	gr.	
65501	0-10	0,01	340	1

## RELOJ COMPARADOR DIGITAL



COD	L (mm)	(mm)	(inches)	gr.	
65502	0-12,5	0,001	0,0001	450	1

\*El display puede girarse 360° para facilitar la lectura de las mediciones