

## COMPARADOR, RANGO: .500", DIVISIÓN: .0001", DIÁMETRO: 2.25", FRENO: NO - H-4471



### Medidores de cuadrante, ASTM

Compatible con los siguientes estándares: ASTM [D4829](#), [ASTM D1883](#), [ASTM D2166](#)

Los indicadores están contruidos según las especificaciones de diseño de calibre estadounidenses para mayor precisión y se utilizan en aplicaciones de pruebas de campo y laboratorio. Los diales son de alta calidad y baja fricción, diseñados para una larga vida útil y lecturas precisas y repetibles. Todos los indicadores de cuadrante tienen graduaciones continuas y contadores de revoluciones que muestran las revoluciones de la manecilla indicadora. Están provistos de una orejeta trasera (con un orificio de montaje de 90° para ser utilizado vertical u horizontalmente), un punto de contacto regular de .25" de largo y una tapa antipolvo.

#### Características técnicas

Los diales enumerados son rotación en el sentido de las agujas del reloj, rotación en el sentido contrario a las agujas del reloj, consulte la nota a continuación.

**SKU:** H-4471 | **Categorías:** [Humboldt](#), [Kits](#), [Medidores](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



### H-4460

Comparador, Rango: .200", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: No



### H-4461A

Comparador, Rango: .200", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: Sí



### H-4462

Comparador, Rango: .300", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: No



### H-4471

Comparador, Rango: .500", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: No



### H-4158.1

Comparador — Rango: 1.000", División: .001", Diámetro: 2.25", Freno: No



### H-4463

Comparador, Rango: 2.000", División: .001", Diámetro: 2.75", Freno: No



### H-4464

Comparador, Rango: 3.000", División: .001", Diámetro: 3.5", Freno: No



### H-4465

Comparador, Rango: 4.000", División: .001", Diámetro: 2.75", Freno: No



### H-4466

Comparador, Rango: 5.000", División: .001", Diámetro: 2.25", Freno: No

## Código del Producto

H-4471

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO