

MEDIDOR DE CUADRANTE MÉTRICO, RANGO: 12MM, DIVISIÓN: .002MM, DIÁMETRO: 57MM, FRENO: NO, EN SENTIDO CONTRARIO A LAS AGUJAS DEL RELOJ - H-4465.12CC



Indicadores de cuadrante, en sentido contrario a las agujas del reloj

Compatible con los siguientes estándares: ASTM D2435, ASTM D4546, ASTM D5333

Estos indicadores de cuadrante tienen rotación en sentido contrario a las agujas del reloj. Los indicadores están construidos 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 equipados con una orejeta trasera (con un orificio de montaje de 90 ° para usar vertical u horizontalmente), un punto de contacto regular de .25 "de largo y una tapa antipolvo.

SKU: H-4465.12CC | Categorías: <u>Humboldt</u>, <u>Airimetros/Indicadores</u> |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



H-4460CC

Comparador, Rango: .200", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: No, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4462CC

Comparador, Rango: .300", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: No, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4471CC

Comparador, Rango: .500", División: .0001", Diámetro: 2.25", Freno: No, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4158.1CC

Comparador, Rango: 1.000", División: .001", Diámetro: 2.25", Freno: No, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4463CC

Comparador, Rango: 2.000", División: .001", Diámetro: 2.75", Freno: No, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4464CC

Comparador, Rango: 3.000", División: .001", Diámetro: 3.5", Freno: No, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4465.12CC

Medidor de Cuadrante Métrico, Rango: 12mm, División: .002mm, Diámetro: 57mm, Freno: No, En sentido contrario a las agujas del reloj



H-4465.25CC

Medidor de cuadrante métrico, rango: 25 mm, división: .010 mm, diámetro: 57 mm, freno: no, en sentido contrario a las agujas del reloj



H-4465.50CC

Medidor de Cuadrante Métrico, Rango: 50mm, División: .020mm, Diámetro: 70mm, Freno: No, En sentido contrario a las agujas del reloj

Código del Producto

H-4465.12CC



INFORMACIÓN ADICIONAL