

INDICADOR DIGITAL.



Este aparato se utiliza para determinar los cambios de longitud de prismas de cemento en la prueba de solidez acelerada. Eso también se usa para medir cambios de longitud de 40x40x160 mm, y otros tamaños de muestras de cemento y hormigón. El instrumento consta de un dial analógico o digital calibre, que se monta en un marco de acero. El yunque superior es ajustable para adaptarse a la muestra requerida. El espacio de prueba válido es de 156-305mm. El modelo BC156-300 está equipado con un indicador de cuadrante con un rango de 10mm y resolución de 0.01mm. El modelo BC-II está equipado con un indicador digital con una gama de 12.7mm y resolución de 0.001mm.

Calificación: Sin calificación

[Haga una pregunta sobre este producto](#)