

Microscopio para medir la huella Brinell

INTRODUCCIÓN

Este excelente instrumento nos ayuda a determinar las medidas precisas para el diámetro de la huella en el ensayo de dureza Brinell. Determinación de la anchura y la longitud de la marca de la escala, ranuras, abolladura, etc. Comprobación de la calidad de la superficie de metal, la densidad de las muestras de obra y de campo, etc.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo:	JC10	JC5
Especificaciones:		
Aumento:	20X	40X
Intervalo efectivo de vista:	Ø 6 mm	Ø 3 mm
Dimensiones:	70x50x155mm	70x50x187mm
Peso:	0,5 kg	0,6 kg

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE

México: [-52] 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536
 Querétaro: [-52] 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678
 Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633