

Trayectoria de calidad para su calidad

Dispositivos para medición de improntas Brinell

Modelo OS10

Aumento de 10X
Rango de medición de 0 a 10 mm
Apreciación mínima 0,1 mm
Con ajuste de foco
Cuerpo Metálico

Modelo OS20

Aumento de objetivo: 1X
Aumento de microscopio: 20X
Distancia de trabajo: 62mm
Diámetro del campo de visión: 9mm
Rango de medición: 6mm
Precisión de medición: 0,01mm

Dimensiones:

Ancho: 70mm
Alto: 155mm
Peso: 0,5 Kg

Opcional:

Sistema de iluminación incorporado.

SE ENTREGA CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN SEGÚN PROCEDIMIENTOS REGISTRADOS EN EL ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACIÓN (O.A.A.)



Modelo OS40

Aumento de objetivo: 1X
Aumento de microscopio: 40X
Distancia de trabajo: 62mm
Diámetro del campo de visión: 6 mm
Rango de medición: 3 mm
Precisión de medición: 0,01mm

Dimensiones:

Ancho: 70mm
Alto: 187mm
Peso: 0,6 Kg

Opcional:

Sistema de iluminación incorporado

SE ENTREGA CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN SEGÚN PROCEDIMIENTOS REGISTRADOS EN EL ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACIÓN (O.A.A.)

Distribuidor:

El fabricante se reserva el derecho de modificar los equipos en su presentación sin previo aviso.

Vicente Stea 1584 Temperley (1834) - Pcia. de Buenos Aires Rep. Argentina
Tel: (54-11) 4292-4767 - Tel/fax: (54-11) 4292-4768 - info@oshma.com.ar

OSHMA SRL cuenta con su
Laboratorio de Dureza Acreditado por:

OAA Organismo
Argentino de
Acreditación

Laboratorio de
Calibración LC 024