

\$dompdf->loadHtml(\$html);

ESFEROMETRO METALICO



Descripcion:

Esferómetro de cobre amarillo de 40mm de diámetro, sobre base circular. Para la medición precisa del radio de curvatura de las lentes esféricas. La mesa de latón circular lleva una escala principal vertical de 10 - 0 - 10 mm en una de las puntas y una escala de amicrómetro en un disco de latón con 100 divisiones. La mesa tiene un tornillo en su centro, con un paso de 1 mm dando un recuento mínimo de 0.01 mm.

Características:

- Diámetro: 40 mm.
- Recuento mínimo: 0.01 mm.
- Escala vertical: 10 - 0 - 10 mm.