

BLOQUE MINIATURA DE CALIBRACIÓN PARA ULTRASONIDO, HAZ ANGULAR, TIPO MAB (ROMPAS), ASTM E-164.



Este bloque miniatura de calibración para ultrasonido en haz angular, es también conocido como ROMPAS, y es la versión substituta ASTM y U.S. Air Force de bloque DSC, para calibración de distancia, punto índice del haz, angulo refractado y sensibilidad. Contiene un semicírculo con 1.0" de diámetro, opuesto a otro de 2.0", y también posee un barreno de 5/64" de diámetro, y 0.750" de profundidad.

Diseñado de acuerdo a ASTM E164 y U.S. Bureau of Public Roads, especificaciones tipo B.

- Dimensiones: 1.000" de espesor.
- También disponible en versión de .500" de espesor.