

CINTA DE PRECISIÓN DE DIÁMETRO, RANGO 50-300MM -H-2937M



SKU: H-2937M | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Humboldt](#), [Medición del cilindro](#), [Preparación para la prueba de cilindros](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las cintas de diámetro proporcionan un método rápido y confiable para medir el diámetro del hormigón, el suelo y los cilindros y núcleos de asfalto. Una lectura proporciona diámetros redondos y fuera de la circunferencia con una precisión de .001 " (.03mm) por medio de graduaciones especiales y escala vernier. Ambas cintas están hechas de acero para muelles y están grabadas con precisión para garantizar la precisión. rango de diámetro de 2 " a 12" y la versión métrica tiene un rango de 50 a 300 mm. Incluye certificado de calibración. Las cintas están calibradas e incluyen una certificación trazable por NIST.

La cinta de diámetro de precisión admite las siguientes normas: [ASTM D2166](#), [ASTM D2850](#), [ASTM D4767](#), BS 1377: 8

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO