

PLACA BASE DE CONO DE ASENTAMIENTO -H-3636



SKU: H-3636 | **Categorías:** [Asentamiento](#), [Componentes de prueba de asentamiento](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigon Autocompactante](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T119](#), [ASTM C143](#), [ASTM C143M](#), [BS 1881](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La placa de base de aluminio fundido sostiene firmemente todos los modelos de cono de asentamiento, lo que permite que una persona realice la prueba cómodamente. Las abrazaderas de la base giran hacia abajo sobre las patas del cono para asegurar el ensamblaje completo. El mango movable se levanta verticalmente sobre la muestra (después de la extracción del cono) y la caída se mide fácilmente con el corte de escala de 6 "en el extremo de la empuñadura de la varilla de compactación H-3651.

La placa base, aluminio admite las siguientes normas: ASTM C143, ASTM C143M, AASHTO T119, BS 1881

ASTM C143
ASTM C143M
AASHTO T119
BS 1881

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO