

Placa base para cono de arena

DESCRIPCIÓN GENERAL

Soporte utilizado durante la determinación de la densidad del suelo en campo mediante el método del cono de arena. La placa se coloca sobre la superficie del terreno y permite posicionar el equipo de ensayo, delimitando el área donde se realiza la excavación y asegurando un flujo controlado de arena calibrada.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Determinación de densidad de suelos en obra, control de compactación, ensayos de calidad
- Laboratorios geotécnicos, de materiales, viales, infraestructura, universitarios, de ingeniería
- Norma IRAM 10509 / ASTM D1556 / AASTHO T191

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	acero inoxidable / acero
Orificio central	paso de arena calibrada
Dimensiones	compatibles con IRAM / ASTM

CONSTRUCCIÓN

- Fabricada en acero resistente al desgaste, orificio central mecanizado para paso controlado de arena
- Alta resistencia mecánica
- Adecuado para uso en campo

ENTREGA

- Incluye: 1 placa base para cono de arena
- Compatibilidad con: cono de arena, arena calibrada, bandeja de recuperación, cuchara de excavación
- Plazo de entrega: a pedido - 10 a 15 días Consultar disponibilidad para entrega inmediata

Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

www.parametro.com.ar

