

MOLDE DE COMPACTACIÓN MARSHALL, 4 "O 100 MM (BASE GIRATORIA) -H-1337



SKU: H-1337 | **Categorías:** [Asfalto](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Moldes Marshall](#), [Probadores Marshall](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Conjunto de molde de compactación de 4" o 100 mm para preparar muestras de prueba con compactadores de base giratoria H-1346 y H-1356, así como el compactador de base estacionaria H-1364. El molde se mecaniza a partir de tubos sin costura y se platea. La placa de base del molde está diseñada para unir con la función de base giratoria de los compactadores, haciendo que el molde gire durante la compactación.

El molde de formación tiene 4" (102mm) de DI por 3" (76mm) de alto e intercambiable con cualquier extremo del molde de formación. El molde de formación tiene 4" (102 mm) de DI por 3" (76 mm) de alto.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO