

MARCO DE COMPACTACIÓN DE VIBRACION Y JUEGO DE MARTILLOS -H-4115




SKU: H-4115 | **Categorías:** [Compactación](#), [Compactadores vibratorios](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Laboratorio de suelos](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Conjunto de compactación de vibraciones utilizado para compactar muestras de suelo para su uso en pruebas que hacen referencia a los métodos ASTM D7382-08. Este método se refiere a la determinación del peso máximo de la unidad seca y el rango de contenido de agua para la compactación efectiva de suelos granulares usando un martillo vibratorio. El juego de prueba incluye un bastidor resistente diseñado específicamente para montar fácilmente un martillo de vibración. Un martillo de vibración, que incluye un tamper de 5.75 "y un mango de montaje de 12" de largo. El juego también incluye un molde de compactación dividido de 11 ". El método de prueba de vibración se puede realizar en el campo o en el laboratorio.

- [Accesorios](#)

	H-4115.4	Molde de compactación dividida, 11"
	H-4161A	Molde proctor modificado. Diseño dividido. 6 "

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO