

## MARTILLO VIBRATORIO



- El Martillo vibratorio B-01-03-05-070101 se utiliza para preparar las muestras de prueba moldeadas de mezclas bituminosas en estado suelto mediante la técnica de compactación vibratoria.
- Estas muestras se utilizan para determinar la densidad máxima como se describe en EN 12697-5, densidad aparente como se describe en EN 12697-6, características de vacío como se describe en EN 12697-8, densidad de referencia como se describe en EN 12697-9 o compactabilidad como se describe en EN 12697-10 para mezclas bituminosas.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Laboratorio de suelos](#) | **Etiquetas:** [12697-10](#), [12697-32](#), [1924: 2](#), [BS 1377: 4](#), [BS 598: 10](#), [EN12697-9](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El martillo vibrador tiene un motor con doble aislamiento, mango de gatillo, para compactación de asfalto en la prueba de densidad de rechazo porcentual.

El juego de compactador vibratorio B-01-03-05-070101 consta de un martillo vibratorio, un marco de soporte, pies apisonadores pequeños y grandes y un mango de 300 mm.

PRD (porcentaje de densidad de rechazo) El molde partido se divide verticalmente en un lado, previsto de sujeción por abrazadera a la placa base, chapado contra la corrosión, se utiliza para determinar el grado de compactación de pavimentos bituminosos, con fines de control de calidad

### Normas

- EN12697-9, 12697-10, 12697-32, BS 598: 10, BS 1377: 4, 1924: 2

### Especificaciones Técnicas

| Modelo        | Código de producto | Nombre del producto | Dimensiones (cm) | Peso (kg) | Fuente de alimentación |
|---------------|--------------------|---------------------|------------------|-----------|------------------------|
| BellMarVib-75 | B-01-03-05-070101  | Martillo vibratorio | 51x30x112        | 75        | 220 V, 50-60 Hz 1 ph   |

### Accesorios/Repuestos

| Código de producto | Nombre del producto                                      | Dimensiones (cm) | Peso (kg) | Fuente de alimentación |
|--------------------|--|------------------|-----------|------------------------|
| B-01-03-05-070201  | Martillo vibratorio                                      | 11x43x27         | 7         | 220 V, 50-60 Hz, 1 ph  |
| B-01-03-05-070301  | Bastidor de soporte para martillo vibratorio             | 51x30x112        | 45        | —                      |
| B-01-03-05-070401  | Molde dividido P.R.D (porcentaje de densidad de rechazo) | Ø 10x15          | 12        | —                      |
| B-01-03-05-070501  | Prensatelas pequeño Ø 102 mm                             | Ø 10,2           | —         | —                      |
| B-01-03-05-070601  | Prensatelas grande Ø 146 mm                              | Ø 14,6           | —         | —                      |

| <b>Código de producto</b> | <b>Nombre del producto</b>                      | <b>Dimensiones (cm)</b> | <b>Peso (kg)</b> | <b>Fuente de alimentación</b> |
|---------------------------|---|-------------------------|------------------|-------------------------------|
| B-01-03-05-070701         | Vástago de 300 mm de largo para apisonar el pie | 30                      | —                | —                             |

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO