

## EQUIPO DE TAPADO DE CILINDROS



Esta tapadora de cilindro vertical de alta resistencia se utiliza para aplicar compuesto de tapado a cilindros de prueba de hormigón de  $\varnothing$  75,  $\varnothing$  100 y  $\varnothing$ 150 mm en preparación para las pruebas de compresión.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T126](#), [AASHTO T23](#), [ASTM C192](#), [ASTM C31](#), [ASTM C617](#), [TS EN 12390-3](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esta tapadora de cilindro vertical de alta resistencia se utiliza para aplicar compuesto de tapado a cilindros de prueba de hormigón de  $\varnothing$  75,  $\varnothing$  100 y  $\varnothing$  150 mm en preparación para las pruebas de compresión.

La capsuladora vertical simplifica el proceso de taponado asegurando que el plano, las superficies de los extremos estén en ángulo recto con el eje del cilindro. El montante se utiliza como guía para colocar el cilindro. El compuesto de recubrimiento fundido se vierte en el molde (placa); luego, el cilindro se coloca sobre el material de recubrimiento. Una vez que el compuesto está fraguado, el cilindro tapado se retira para realizar la prueba. Con este aparato se pueden utilizar todos los tipos de compuestos de protección.

Placas base para probetas de cilindro de  $\varnothing$  100 y 150 mm.

$\varnothing$  Las probetas cilíndricas de 75 mm deben pedirse por separado.

El portador de cilindros de hormigón (tipo cuna) está revestido para resistir el óxido. Se utiliza para transportar cilindros de hormigón de 150 mm en campo o laboratorio. El portacilindros de hormigón debe pedirse por separado.

### Normas:

TS EN 12390-3, ASTM C31, C192, C617, AASTHO T23, T126

### Especificaciones Técnicas

| Modelo           | Código del Producto | Nombre del producto           | Dimensiones(cm) | Peso (kg) |
|------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------|-----------|
| BellEquTapCil-12 | B010307040101       | Equipo de tapado de cilindros | 21x19x24        | 12        |

### Accesorios/Repuestos

| Código del Producto | Nombre del Producto       | Dimensiones(cm)      | Peso(kg) |
|---------------------|---------------------------|----------------------|----------|
| B010307040201       | Marco de tapa de cilindro | 200x200x320          | 5        |
| B010307040301       | Plato base                | $\varnothing$ 75x20  | 1        |
| B010307040401       | Plato base                | $\varnothing$ 100x20 | 1,5      |

| <b>Código del Producto</b> | <b>Nombre del Producto</b> | <b>Dimensiones(cm)</b> | <b>Peso(kg)</b> |
|----------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------|
| B010307040501              | Plato base                 | Ø 150x20               | 2               |
| B010307040601              | Portacilindros de hormigón | Ø 165x450              | 1               |

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO