

## PROBADOR DE ABRASIÓN BOHME



- El instrumento mide la pérdida de volumen en una muestra bajo prueba de abrasión y se usa en pruebas tales como: - adoquines - losas de concreto - losas hechas de rocas naturales - losas de piedra natural.
- El aparato está compuesto básicamente por un disco horizontal de hierro fundido con una velocidad de  $30 \pm 1$  rpm y un diámetro de 750 mm provisto de una pista de prueba de 200 mm para colocar una muestra.
- Panel de control con contador de revoluciones digital con parada automática después de 22 rotaciones.
- La arena abrasiva se debe pedir por separado.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Agregados](#) | **Etiquetas:** [1339](#), [1340](#), [EN 1338](#), [EN 13892-3](#), [EN 14157](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Normas

- EN 1338, 1339, 1340, EN 13892-3, EN 14157

### Especificaciones técnicas

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Fuente de alimentación
BellProAbr-275	B-01-03-03-36-0101	Probador de abrasión bohme	150x100x85	275	220 V, 50-60 Hz, 1 ph

### Accesorios / Repuestos

Código de Producto	Nombre del Producto	Peso (kg)
B-01-03-03-37-0101	Arena abrasiva	50

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO