

## CONJUNTO DE PLANTILLA DE COMPRESIÓN PARA MUESTRAS DE NÚCLEO DE ROCA



El conjunto de plantilla se utiliza para pruebas de resistencia a la compresión uniaxial de muestras de núcleos de roca con  $\varnothing$  50 a 55 mm y 100 a 110 mm de altura y consta de un marco de dos columnas con una placa superior con asiento esférico que se mueve verticalmente sostenido por un resorte.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Rocas](#) | **Etiquetas:** [ASTM D2938](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La platina inferior se ajusta a la base. El conjunto también se utiliza para la prueba de resistencia a la compresión de muestras de núcleos de piedra natural. La dureza mínima de los platos es de 58 HRC.

### Normas:

- ASTM D2938

### Especificaciones Técnicas

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
BellMueNucRoc-10	B-01-03-04-060101	Conjunto de plantilla de compresión para muestras de núcleo de roca	12x12x25	10

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO