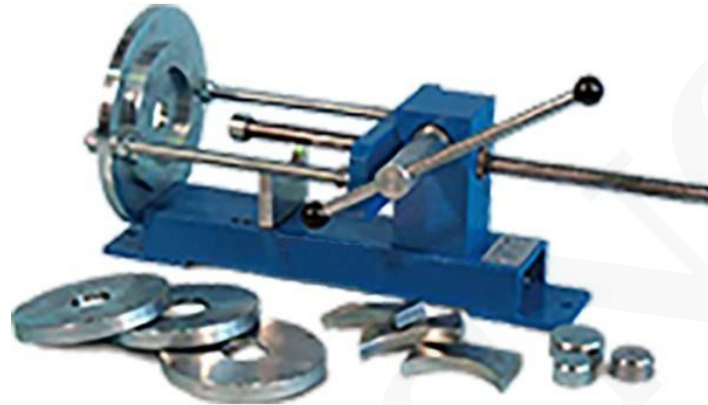


## EXTRUSORA DE MUESTRAS PARA HOEK TRIAXIAL



La extrusora de muestras para hoek triaxial se utiliza para expulsar la muestra de roca de la camisa de goma, evitando vaciar el fluido confinante de la celda Hoek.

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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La extrusora de muestras para hoek triaxial consta de un marco de acero con un mecanismo de piñón y cremallera.

Se suministra sin adaptadores y debe pedirse por separado según la muestra.

Las alternativas de adaptador son adaptadores tipo BX ( $\varnothing$  42,04 mm), tipo NX ( $\varnothing$  54,74 mm), tipo HQ ( $\varnothing$  63,5 mm).

### Especificaciones Técnicas

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
BellExHoTri-15	B-01-03-04-080101	Extrusora de muestras para hoek triaxial	50x 25x20	15

### Accesorios/Repuestos

Código de Producto	Nombre del Producto
B-01-03-04-080201	Adaptador tipo BX ( $\varnothing$ 42,04 mm)
B-01-03-04-080301	Adaptador tipo NX ( $\varnothing$ 54,74 mm)
B-01-03-04-080401	Adaptador tipo HQ ( $\varnothing$ 63,5 mm)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO