

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