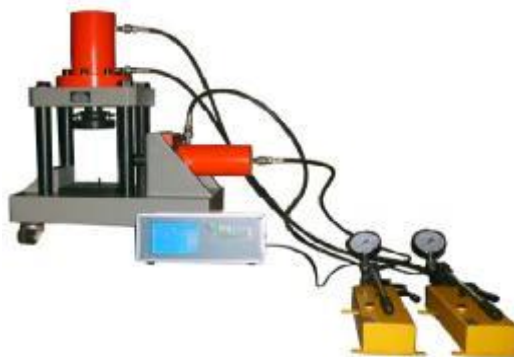


EQUIPO PARA LA PRUEBA DE CORTE DIRECTO EN ROCA MARCA ANTARES MODELO ECDR110V

Incluye:

- 5 transductores potenciométricos con 25 mm de recorrido (4 verticales y 1 horizontal).
- 2 bombas manuales
- 2 transductores de presión de 350 bar.

Conectados a un módulo digital de 8 canales que permite el registro de fuerza y deformación de los transductores de presión con precisión de 10 kg y de los transductores de desplazamiento registrando máximos y lectura real de la resistencia al corte o para la resistencia al corte residual el equipo opera mediante una caja de corte con una base fija que sujeta la mitad de un molde para que en la mitad superior se pueda hacer la acción de cortante por la aplicación de carga, el equipo está diseñado para alojar muestras de roca de dimensiones no superiores a 115 x 125 mm, o testigos de hasta 102 mm de diámetro, el equipo ocupa un pistón para fuerza cortante y el otro para aplicar carga axial para garantizar que durante el proceso de corte se mantiene una carga vertical constante equipo a 110V/ 60 Hz.



Matriz:

**Av. Independencia Condominio Viña del Mar Mz
45 Lt 35-17B**

Las Américas Ecatepec, Estado de México

www.sepmi.com.mx

infoventas@sepmi.com.mx

Cel: 56 1149 3296

Tel: 55 1083 2598

Sucursal Veracruz

Av. Miguel de Cervantes Saavedra N25ª, Col.

Hogar

Mendoza Veracruz

www.sepmi.com.mx

arturo@sepmi.com.mx

Cel: 272 2125 349

Tel: 272 72 88 102