

AWD-40PS



Características principales:

- Generación de ondas P y S
- Diseño compacto
- Alta energía de pulso
- Repetición ideal de impactos
- Martillos de diferentes pesos

COTECNO

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

AWD-40PS es una variante de la fuente sísmica del tipo "caída de peso". El martillo está equipado con una plataforma inclinada, lo que permite instalarlo en un ángulo de 45 grados, y un tope especial, agregando estabilidad en posición vertical, lo que permite realizar un estudio sobre las ondas de corte.

La fuente AWD-40PS está montada en un bastidor compacto y ligero equipado con bloques de rueda fiables. El paquete de entrega de la fuente incluye un martillo: 20, 33 o 40 kg. Los martillos de otros pesos se pueden suministrar adicionalmente. El diseño del dispositivo permite el reemplazo rápido del martillo en el campo. La fuente se puede utilizar en un terreno accidentado. El peso total de la fuente sin batería es inferior a 120 kg. La energía de un solo impacto alcanza los 1000 J.

La fuente se puede montar en un remolque, el maletero de una camioneta, un vehículo de cuatro ruedas o un par de ruedas compactas (barra de remolque - cuatro cuadrados).

El set incluye:

- Fuente AWD-40PS
- Consola de control con cable
- Manual técnico

Se puede adquirir adicionalmente:

- Martillo adicional
- Batería sellada (gel) 90 A*h
- Cargador automático de baterías
- Interruptor de disparo
- Placa de aleación de titanio para martilleo

**Tipo de olas
presión y cizallamiento
Tiempo mínimo de respuesta
3 s**

acero

Peso (con martillo y batería adicionales)

< 120 kg La energía de un solo impacto 1000 J Peso del martillo adicional 20/33/40 kg

Material del marco

Tiempo mínimo de respuesta

3 s

Peso (con martillo y batería adicionales)

< 120 kg

Peso (con martillo y batería adicionales)

< 120 kg

Peso del martillo adicional

20/33/40 kg

Material del marco

acero

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO