

Kit de muestreo de vapores



Incluye:

- 1- Gato - cod. 211.05
- 1- Broca de 38 - cod. 214.22
- 1- Broca de 65 - cod. 214.26
- 1- Broca de 32 - cod. TCO
- 1- Martillo manual con adaptador - cod. 400.99
- 3-** Barillas ciegas - cod. 403.11
- 4-** Barillas huecas -cod. 214.06
- 1-sonda completa (cod. 403.10 que incluye)
 - 1 - punta - cod. 403.13
 - 1 - mango - cod. 401.26
 - 1- adaptador - cod. 403.12
 - 1- barilla ciega - cod. 403.11
- 1- Cabezal de golpeo con derivación de tubería - cod. 214.045
- 1- Adaptador SDS Max - cod. 214.18
- 1- Manual del kit de soil gas - cod.209.1
- 1- Maletín de transporte - cod. 430.01
- 1- Manual del gato
- 1- Taladro Bosch Profesional GBH 8 - 45 DV c/caja transporte e instrucciones (opcional) Tubería de teflón 4,7625 mm. (ID) x 6,35mm. (OD) x 76m. (opcional)

Opcionales: punta retráctil, puntas (c/sombrilla de teflón, malla de a.i.), taladro, tubería de teflón

Kit de muestreo de vapores

PARA PERFORAR



MUESTREAR



SERVICIOS ASOCIADOS

TÉCNICOS

Se ofrece la posibilidad de personal técnico especializado para la realización de la perforación y muestreo.

DIRECT PUSH

Contamos con un equipo completo de DIRECT PUSH, y personal cualificado para llevar a cabo el trabajo.



Equipo móvil Geoprobe para muestreo de vapores



Modelo Geoprobe 4200 AT

Unidad equipada lista para perforar

Se usa típicamente para muestreo de suelos, de gases en suelo y aguas subterráneas hasta 9 metros (30') en suelos no consolidados. Tiene recorrido de 1m (42"), el cilindro principal provee 6.800kg (15.000lb) de fuerza de bajada y más de 6800kg a una presión de 138 bar.(2000 psi). Las sondas se introducen en el suelo con un modelo de martillo GH-40. Montado en una carrocería Kawasaki Muel 2510 4x4, 4 tiempos, motor 617cc, con convertidor par automático refrigerado por líquido. La unidad mide 1,80 x 3,65m (eje plegado). Frenos de inercia hidráulica.

Esta unidad está diseñada para llegar a lugares inaccesibles logísticamente para equipos de perforación convencional, tales como terrenos arenosos y fangosos, estructuras de estacionamientos subterráneos, la construcción de sótanos, almacenes, etc



ALQUILER

Alquiler semanal, mensual.
Alquiler con técnico.
Material de perforación según proyecto.



Oficina y taller:
Calle Pirineus, 74 - Polígono Industrial de Celrà
17460 - Celrà - Girona
Tel: +34 872 080 542 Fax: +34 872 080 543

Delegación Madrid:
Av. de Castilla, 28 - 28830
San Fernando de Henares
Tel: +34 916 780 039

Servicio al cliente: envirotecnics@envirotecnics.com www.envirotecnics.com

