

## 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](mailto:envirotecnics@envirotecnics.com) [www.envirotecnics.com](http://www.envirotecnics.com)

