

KIT DE PRELEVEMENT GAZ DU SOL 209.16

Echantillonnage de gaz du sol

Le kit de prélèvement gaz du sol est destiné principalement à la surveillance et l'échantillonnage des sites de déversement d'hydrocarbures, des réservoirs de stockage souterrains autour des pipelines.

DESCRIPTION

Ce kit utilise un marteau coulissant ou un marteau perforateur électrique à entraînement rotatif et des extensions d'entraînement GVP pour insérer une pointe GVP en acier inoxydable à la profondeur d'échantillonnage souhaitée.

Un tube en fluoropolymère est fixé à un raccord sur la pointe GVP pour un échantillonnage à distance depuis la surface.



CONTENU

Ce kit comprend:

- 10 pointes GVP
- un retracteur A-Tip
- une extrémité d'entraînement 1,5cm
- 4 extensions GVP Ø 1,5 cm x 90 cm
- une tarière extensible Ø 1,5 cm x 90 cm
- 3 extensions de tarière Ø 1,5 cm x 90 cm
- un adaptateur d'entraînement Ø 1,9 cm (int.)
- un adaptateur de foret SDS-Max
- une mèche en carbure SDS-Max Ø 1,9 cm (ext.)
- un marteau coulissant
- un adaptateur pour marteau coulissant Ø 1,9 cm (ext.)
- une pompe à main
- un tube en fluoropolymère Ø 0,4 cm (int.) Ø 0,6 cm (ext.) L 76 m
- un cric d'extraction
- une malette de transport
- un manuel utilisateur et un DVD d'instruction



Document BE-kit20916-FR-2021-04