

KITS TARIERE HELICOIDALE A TIGE CREUSE 209.22

Kit d'échantillonnage de sols

Le kit permet d'atteindre rapidement des profondeurs de 1,8 m pour des échantillons de sol, de gaz de sol et d'eaux souterraines.

DESCRIPTION

La tarière contenue dans le kit permet de réaliser un trou de forage tubé de 1,8 m de profondeur et d'un diamètre interne de 2,8 cm.

Des échantillons de sol, vapeur de gaz du sol et d'eaux souterraines peuvent alors être réalisés grâce à la sonde de sol spéciale de 60 cm et de diamètre 2,2 cm permettant de collecter l'échantillon à travers la tarière.

Ce kit minimise les risques de contamination croisée.



CONTENU

Le kit comprend:

- un adaptateur SDS-Max
- un marteau ordinaire fileté
- une tarière à filetage
- une extension de filetage
- deux extensions de 90 cm
- un embout à surface dure
- des clés de présentation
- une brosse en nylon
- une malette de transport



Document BE-kitechantillonnage-FR-2021-04