

# Forage tarière

T E C H N I Q U E   S A N S   T R A N C H É E



sade



## ➤ Domaines d'application

- Pose de fourreaux acier sur canalisation pour passage de canalisations gravitaires ou sous pression
  - traversées de voies SNCF
  - traversées de cours d'eau
  - traversées d'autoroutes, voies express, routes départementales
  - passages sous bâtiments ou ouvrages génie civil
  - passages en terrain standard ou rocheux (calcaire, granit...)

## ➤ Outils spécifiques

- Marteau fond de trou Ø 323 et 609 (rocher)
- Trousse orientable Ø 600, 800 et 1000
- Trousse orientable à molettes Ø 800
- Équipement de pré-tir par guidage optique pour réseau gravitaire en terrain compressible



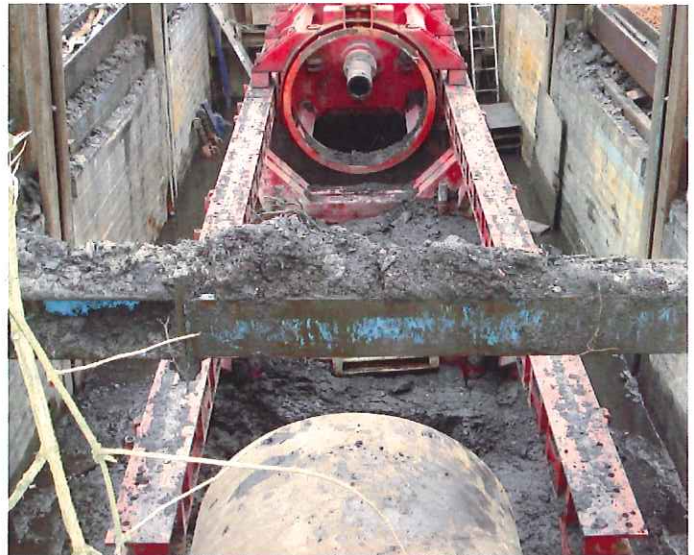
Marteau fond de trou



Trousse orientable



Trousse orientable tête à molettes (type tunnelier)



Foreuse VERBA PBA 235 Z



Foreuse VERBA PBA 200

VERBA	Longueur	Diamètre
➤ PBA 235 Z	maxi 100 m	de 600 à 1400 mm
➤ PBA 200	maxi 70 m	de 600 à 1400 mm
➤ PBA 160	maxi 60 m	de 400 à 1200 mm
➤ PBA 85	maxi 40 m	de 300 à 500 mm