

TERRA-JACK bohrt unter Strassenbahn

Swiss made



TERRA-JACK

TERRA-JACK bohrt unter Strassenbahn

Elektroleitungen unter der Strassenbahn

In der schönen Stadt Gent in Belgien hatte die Firma Fabricom den Auftrag, neue Elektroleitungen unter der Strassenbahn mitten in der Stadt zu verlegen.

Aufgrund beengter Platzverhältnisse und der Tatsache, dass Erdraketen verboten sind, hat sich die Firma Fabricom für den Einsatz des TERRA-JACK TJA 125 entschieden. Diese Richtpressanlage ist eine gelungene Mischung aus Erdrakete (da trockenes Verfahren) und gesteuertem Bohren.



Bild 1: Die Startgrube war nur schwer zugänglich, da viele, existierende Leitungen vorhanden waren.

Bild 2: Die Startgrube musste mit viel Geschick verbaut werden, um keine bestehende Leitung zu beschädigen.





Bild 3: Auch beim Richtpressen ist zielgenaues Arbeiten möglich. Der Bohrkopf (Presskopf) erreicht zentimetergenau die Zielgrube.



Bild 4: Nach erfolgter, zielgenauer Pilotpressung wird der Presskopf demontiert und anschliessend ein Aufweitstern sowie die Aufweitglocke montiert. Dahinter kommt das einzuziehende Produktrohr.

Baustellenbilder

Richtpressanlage



Bild 5: Die Ankunft vom Werkzeug mit dem eingezogenen Rohr. In nur 3 Stunden konnte die Baustelle mit 10 m Länge fertiggestellt werden.



Bild 6: Das fertig ein gezogenes Schutzmantelrohr DA 50 mm.

TERRA AG
für Tiefbautechnik
Hauptstrasse 92
6260 Reiden
Schweiz

Tel: + 41 62 749 10 10
Fax: + 41 62 749 10 11
office@terra-eu.eu

TERRA
Deutschland GmbH
Schulze-Delitzsch Str. 2
68542 Heddesheim
Deutschland

Tel: +49 6203 40 31 50
Fax: +49 6203 40 31 51
info@terra-de.de

Ihr Händler:

www.terra-eu.eu
www.bohrshop.de