

TERRA-HAMMER TU 105 S со встроенной системой локации



В швейцарском городе Дюбендорф необходимо было заменить домовые соединительные водопроводы для двух жилых блоков. При осуществлении проекта компания "Secchi Bau AG" использовала земляную ракету TERRA-HAMMER TU 105 S с комбиголовкой KOK и встроенной системой локации. Данная версия земляной ракеты оснащена зондом (передатчиком), который встроен прямо в ударную головку ракеты TERRA-HAMMER. Благодаря этому система локации позволяет с точностью определять местонахождение и глубину нахождения земляной ракеты. Кроме того, для данной модели ракеты предусмотрено использование специального концевго адаптера, который позволяет затягивать п/э трубы внешним диаметром до 112 мм.



Подготовка земляной ракеты TERRA-HAMMER к работе.

Земляная ракета TERRA-HAMMER TU 105 S с системой локации

TERRA
Trenchless Technologies



→
Новая п/э труба
одновременно
затягивается в
скважину, пробитую
земляной ракетой
TERRA-HAMMER.



↑ При помощи масленки
TERRA скорость ракеты
TERRA-HAMMER можно
регулировать в
диапазоне значений 0 –
100 %.

↓ Местоположение
земляной ракеты
TERRA-HAMMER точно
определяется с
помощью системы
локации.



←
Через 11 м TERRA-
HAMMER с точностью
достигает приемного
котлована.



→
Для второго
домового
подключения еще
одна п/э труба
была проложена на
расстоянии 0.6 м от
первой.



TERRA AG, Hauptstrasse 92, 6260 Reiden, Switzerland, phone: +41-62-749 10 10, fax: +41-62-749 10 11,
E-Mail: office@terra-eu.eu, Internet: www.terra-eu.eu