

Рама для MINI-JET для работы с экскаватором

Место:	Saint Benoît la Foret/Франция
Исполнитель:	Firma Humbert/Les Ponts de Cé
Длина:	47 м и 28 м
Затягиваемая труба:	HDPE-труба DA 200 x 11.9 мм
Угол:	0% - 1%
Расширения:	160 мм, 215 мм und 260 мм
Установка:	TERRA MINI-JET MJ 1600 в раме экскаватора
Грунт:	Твёрдый мергель с гравием



TERRA MINI-JET MJ 1600 в раме экскаватора. Работает от гидравлики экскаватора.

Экскаватор Terex HR 18 с 34.6 kW
Полный рабочий вес 4680 кг.



Очень быстрое подключение. ↑

→
TERRA MINI-JET MJ 1600 в раме экскаватора в стартовой яме. Подготовка к работе – несколько минут, пилотку можно начинать.



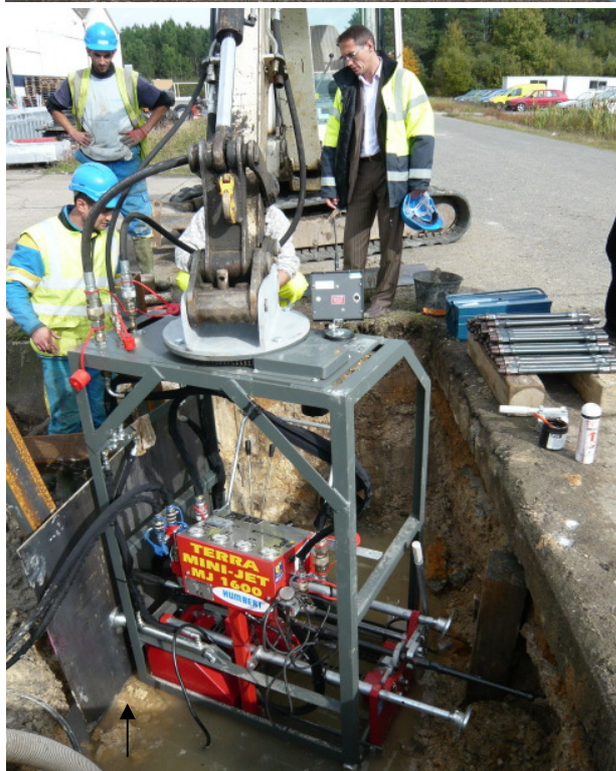
Steuerbare Horizontalbohranlage TERRA MINI-JET MJ 1600

TERRA
Systeme zur grabenlosen Rohrverlegung



←
Калибровка системы
наведения перед пилоткой.

↓
Специальные штанги TERRA
MINI-JET имеют минимальный
радиус прокладки 15 м. Это
мировой рекорд.



↑
TERRA MINI-JET MJ 1600 в
раме экскаватора во время
затягивания трубы DA 200 мм ,
длина 47 м .



→
60 м длина HDPE-трубы DA
200 мм x 11.9 мм будет
затянута от старта до
финиша.

TERRA AG, Industriestrasse 1, 4805 Brittnau, Schweiz, Tel.: +41-62-751 24 52, Fax: +41-62-751 40 46,
E-Mail: terra.ch@bluewin.ch, Internet: www.terra-eu.eu
TERRA RU, ООО, Новосаратовка, 148, 193149 Санкт Петербург, Россия, Тел: +7 812 939 59 70,
Факс +7 812 441 11 19, E-Mail: terra.ru@mail.ru , Internet: www.terra-spb.ru