

TERRA HYDROCRACK HC 600 C+, HDPE-Rohr Einzug DA 225 mm

Ort:	Oberengstingen, Kanton Zürich, Schweiz
Auftraggeber:	Erdgas Zürich AG/Zürich
Länge:	137 m
Einzuziehendes Rohr:	HDPE-Rohr DA 225 mm
Altrohr:	Stahlrohr DA 150 mm
Maschine:	TERRA-HYDROCRACK HC 600 C+
Untergrund:	Kompakt gelagerter, fester Boden



←
Der TERRA HYDROCRACK HC 600 C+ in der Ausgangsposition mit dem gefüllten Gestängemagazin unterhalb des Sitzes, bereit für die Ausführung des Gestängeinschubes.

Diese Perspektive eröffnet den Blick über das anspruchsvolle Projekt. Im Vordergrund die Startgrube, in der Mitte die Zwischengrube und ganz hinten die Zielgrube. Die Gesamtlänge des Projektes beträgt 137 m. →





←

Alle Beteiligten waren sich einig. Ein leichtes Unterfangen war dies nicht. Ein Blick auf die Zwischengrube lässt erahnen, welche Enge kein Hindernis für TERRA ist. Gut zu sehen ist, dass schon ein Teilsegment des Neurohres eingezogen worden ist. Der zweite Abschnitt ist in den letzten vorbereitenden Arbeiten. Auf dem einzuziehenden Rohr ist der Aufweitkopf mit der patentierten 6 Splint-Direktverbolzung schon montiert.

Der Einzugsvorgang kann beginnen. Das Einziehgestänge mit dem 6" Splittwerkzeug und dem Aufweitkopf DA 273 mm sind verbunden.

Jetzt ist es ein leichtes für den TERRA-HYDROCRACK HC 600 C+. Mit seiner Fussautomatic AFC liegt die Bedienung nicht nur in der Hand, sondern auch im ruhigen Fuss. →



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