

TERRA MINI-JET bringt Licht ins Dunkel – HDPE-Schutzrohr \varnothing 63 mm für 220 V-Elektrleitung verlegt

Ort:	Tauberbischofsheim-Königshofen / Deutschland
Ausführendes Unternehmen:	Elan-Müssig GmbH / 97900 Kulsheim / Deutschland
Länge:	15 m
Einzuziehendes Rohr:	HDPE-Schutzrohr DA 63 mm
Maschine:	TERRA MINI-JET
Spülflüssigkeit:	Spezial-Bentonit MAX BORE HDD
Untergrund:	Lehm



Der TERRA MINI-JET wird mit einem Mini-Bagger in die Startgrube abgelassen.



Der TERRA MINI-JET ist in der Grube ausgerichtet und bereit für die Pilotbohrung.



Das ganze TERRA MINI-JET System findet auf einem PKW-Anhänger seinen Platz.



Bild links:
Der Bohrkopf erreicht nach rund 15 Metern und 25 Minuten punktgenau die Zielgrube.

Bild rechts:
Nach nur weiteren 30 Minuten erreicht der Aufweitkopf \varnothing 115 mm inkl. HDPE-Schutzrohr DA 63 mm die Startgrube.



Bild links:
Der Blick auf das eingezogene HDPE-Schutzrohr DA 63 mm.