

Bohrgerät TL18geo



Eigenschaften

Das Bohrgerät TL18geo ist mit einer **teleskopierbaren Bohrlafette** und einem **Fahrwerk** ausgestattet, was es ermöglicht, in verschiedenen topografischen Bedingungen ohne zusätzliche Hilfsmittel zu bohren. Auch in Innenräumen kann das Gerät eingesetzt werden.

Dank seiner **kompakten Abmessungen** benötigt das Bohrgerät TL18geo nur wenig Platz für die Installation und während des Betriebs.

Für den **Transport** und die Montage werden ein LKW und ein Lieferwagen benötigt.

Das Bohrgerät ist nach etwa 30 Minuten einsatzbereit.

Transportabmessungen | Eigenschaften

Länge	4.7 m
Breite	1.8 m
Höhe	1.9 m
Gewicht	11 t

Leistung

Bohrtiefe	bis 100 m
Einsatzbereit	nach ca. 30 Min

Bohrdurchmesser | Probendurchmesser

100 mm		80 mm
150 mm		125 mm
200 mm		175 mm
250 mm		225 mm

Anforderungen Bohrstandort

Arbeits-/ Raumhöhe	min. 2.7 m
Durchgangsbreite	min. 1.85 m
Arbeitsfläche	ca. 2.5 x 5.5 m
Steigungswinkel	max. 70% bzw. 35°
Bodendruck	0.6 kg/cm ²



STUDERSOND AG
Kalberweid 139
CH-3635 Uebeschi
+41 58 510 43 43
info@studersond.ch

**STÜTZPUNKT
OSTSCHWEIZ**
StuderSond AG
Neuwiesstrasse 6
CH-8475 Ossingen

**STÜTZPUNKT
SÜDOSTSCHWEIZ**
StuderSond AG
Italienische Strasse 119
CH-7408 Cazis