

Verkauf von

GEAX Drehbohrgeräten

mit Kleinem Grosses erzielen

1



Geringe Bodenbelastung

dank leichtem Gerät

Für enge Platzverhältnisse

kompakte Grösse und Wendigkeit

Kraft und Geschwindigkeit

Leistungsstärke vereint mit Präzision

Einfacher Transport

ohne extra Genehmigung

Kurze Aufbauzeit

einfach zu bedienen

Stabile und langlebige Konstruktion

geringer Wartungsaufwand und Übersichtlichkeit



BMK Baumaschinen AG

Unsere Erfahrung - Ihr Vorteil

Kieswerkstrasse 4
CH-8355 Aadorf

Tel. +41 44 545 99 79
E-Mail info@bmk.ch

www.bmk.ch / www.bmkbaumaschinen.de



2



3



4

Die Drehbohrgeräte sind für unterschiedliche Bohr- & Rammverfahren einsetzbar:

1. Grosspfahlbohrungen mit 350 bis 2'500mm Ø und 9.5 bis 60m Tiefe
2. SOB-Bohrungen bis 1'00mm Ø und 26m Tiefe
3. Schlitzwände von 300 bis 600mm Dicke und bis 16m Tiefe
4. Verdrängungsbohrungen bis 420mm Ø und 15m Tiefe
- Vibrationseinbau von Lärzen oder Pfählen

Je nach Modell wiegt ein Drehbohrgerät zwischen 3 bis maximal 52 Tonnen.

Mit den zahlreichen Ausstattungsmöglichkeiten können wir Ihnen ein zuverlässiges Drehbohrgerät anbieten, welches perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist.

Kontaktieren Sie uns, gerne beraten wir Sie persönlich.



BMK Baumaschinen AG

Unsere Erfahrung - Ihr Vorteil

Kieswerkstrasse 4
CH-8355 Aadorf

Tel. +41 44 545 99 79
E-Mail info@bmk.ch

www.bmk.ch / www.bmkbaumaschinen.de