



GRUNDOMAT-ERDRAKETEN





DAS ORIGINAL SIMPLE & EASY



DURCHSCHLAGEND INTELLIGENT

Seit mehr als fünf Jahrzehnten stehen die GRUNDOMAT-Erdraketen stellvertretend für zielgenaue unterirdische Rohrverlegung. Ihre besondere Langlebigkeit und hohe Zielgenauigkeit verdanken unsere "Maulwürfe" der intelligenten Konstruktion, kompromissloser Qualität und konsequenter Weiterentwicklung. Dabei haben wir die Anforderungen der Anwender und die Trends im Leitungsbau stets im Blick. Damit Sie Ihre Aufgaben schneller und einfacher lösen können, haben wir die komplexe Technik noch haltbarer, zuverlässiger und einfacher in der Anwendung gemacht. Das verstehen wir unter "simple & easy".

ZUVERLÄSSIGKEIT NEU DEFINIERT

Die neue Generation der GRUNDOMAT-Erdraketen entspricht genau diesem Prinzip. Die optimierte Bauweise vereint alle Vorteile bisheriger Baureihen mit neuen technischen Lösungen. Die unverwechselbaren Merkmale der GRUNDOMAT wie der bewegliche Meißelkopf für unschlagbare Leistung und Zielgenauigkeit und die Verwendung hochwertigster Materialien für einen langlebigen Baustelleneinsatz machen die GRUNDOMAT zu einem zuverlässigen Partner auf Ihren Baustellen. Neu ist die Servosteuerung für kleine Maschinengrößen und eine intelligente Innenkonstruktion für höchste Langlebigkeit. Für den Anwender bedeutet das größtmögliche Produktivität und maximale Wirtschaftlichkeit bei der Rohrverlegung.

DAUERHAFTE HÖCHSTLEISTUNG



Die Konstruktion der neuen GRUNDOMAT-Generation ist das Ergebnis eines sorgfältigen Entwicklungsprozesses, bei dem die Anwenderfreundlichkeit im Vordergrund stand. Gepaart mit der bewährten Zuverlässigkeit unserer Technik können wir dem Anwender eine für seine Baustellen maßgeschneiderte und langlebige Technik zur grabenlosen Rohrverlegung an die Hand geben.

- HOHE DURCHSCHLAGSKRAFT UND VORTRIEBSLEISTUNG
 - auch bei maximaler Belastung durch speziell gehärteten, korrosionsgeschützten Kolben
- MINIMALER LUFTVERBRAUCH BEI HÖCHSTER LEISTUNG

dank innovativer Kolbentechnik und einem ausgeklügelten Dichtungssystem

- VOLLSTÄNDIGER LEISTUNGSERHALT durch regelmäßigen Service mit Austausch der kostengünstigen Gleitbänder und Dichtungen
- ENORME LANGLEBIGKEIT DES MEISSELS durch Verwendung einer Lagerbuchse
- ZUVERLÄSSIGER UND ZIELGENAUER VORTRIEB
 IM ZWEI-TAKT-VERFAHREN
 dank beweglichem Kopf mit einzigartiger Abdichtung

EINFACHES UMSTEUERN SERVO- ODER SCHUBSTEUERUNG



SERVOSTEUERUNG

Unsere Servosteuerung vereinfacht Umschalten von Vorwärts- auf Rückwärtsgang durch simples Umlegen des Hebels (1-Gang). Der integrierte Nebelöler versorgt gleichzeitig die Maschine mit GRUNDOOIL und gewährleistet damit höchste Leistung und Durchschlagskraft.



SCHUBSTEUERUNG

Unsere GRUNDOMAT mit der bewährten Schubsteuerung wird durch einfaches Drehen am Druckluftschlauch vom Vorwärts- in den Rückwärtsgang geschaltet. Die Ölversorgung der Erdrakete wird über den Nebelöler gewährleistet. Diesen Maschinentyp erhalten Sie wahlweise mit einer 1-Gang oder 2-Gang Steuerung (Gangwechsel ebenfalls über Drehen des Schlauchs).



- 01 Der Kronen- oder Stufenkopf mit Zwei-Takt-Verfahren verdrängt das Erdreich in drei Schritten bei maximaler Zielgenauigkeit und hoher Laufstabilität.
- 02 Die **Konzentration der Schlagenergie** in Vortriebsrichtung auf die scharfen Schneidkanten garantiert **hohe Durchschlagskraft**
- 03 **Kein vorderer Maschinenverschluss** enorme **Langlebigkeit** und **optimale Energieübertragung**.
- 04 Das innen und außen verchromte sowie innen gehonte Gehäuse ist verschleiß- und wartungs- arm, besonders langlebig und sorgt für dauerhafte Höchstleistung
- 05 Das glatte Außengehäuse hat eine leicht ablesbare Verschleißanzeige
- Vielfältige Anbaumöglichkeiten für eine Vielzahl von Anwendungen über den Standard hinaus wie z. B. Sofortverrohrung, Pfahlgründungen oder das Austreiben von Stahlrohren.



REINE KOPFSACHE KRONEN- ODER STUFENKOPF

Zur optimalen Anpassung an unterschiedlichste Bodenverhältnisse können die GRUNDOMAT-Erdraketen wahlweise mit beweglichen Kronen- oder Stufenkopf ausgestattet werden. Beide Ausführungen arbeiten gleichermaßen präzise, laufstabil und effektiv, jede auf ihre Art.

Unsere Anwender schätzen den **Kronenkopf** speziell bei steinigen und kompakt gelagerten Böden aufgrund seiner Aggressivität und enormen Durchschlagskraft in härtesten Böden. Erfahrene Bohrprofis sind der Meinung: "Dieser Kopf lässt sich von seinem Weg zum Ziel durch nichts abbringen".



Der über Jahrzehnte bewährte **Stufenkopf** ist in allen verdrängbaren Böden universell einsetzbar und ist der "Klassiker" unter den Erdraketen.





IMMER IM TAKT DAS ZWEI-TAKT-VERFAHREN

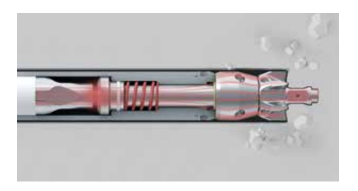
Das intelligente 2-Takt-Verfahren bringt die Schlagenergie dorthin wo sie gebraucht wird. Gegen die Mantelreibung oder gegen den Spitzenwiderstand. So erreicht die GRUNDO-MAT-Erdrakete ihre fast schon legendäre Zielgenauigkeit auch in den schwierigsten Böden.

ERSTER TAKT

Im ersten Takt beaufschlagt der Kolben den Meißel, sodass der Kopf das Bohrloch erzeugt und Hindernisse zerkleinert und beseitigt. Die Schlagenergie des Kolbens wird in Vortriebsrichtung auf den Meißel und den Bohrkopf konzentriert.

ZWEITER TAKT

Im zweiten Takt bewegt sich der Bohrkopf frei im Bohrloch und die gesamte Schlagenergie des Kolbens wird bis auf das Gehäuse übertragen. Die gesamte Maschine rückt nach, ggf. mit anhängendem Rohr.



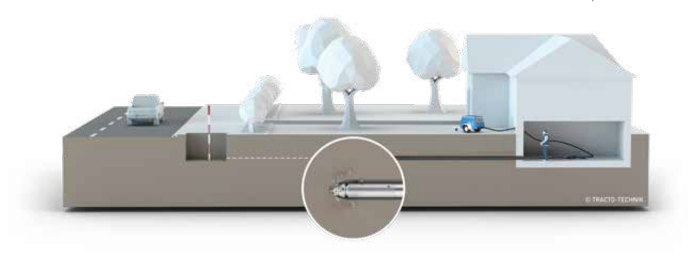


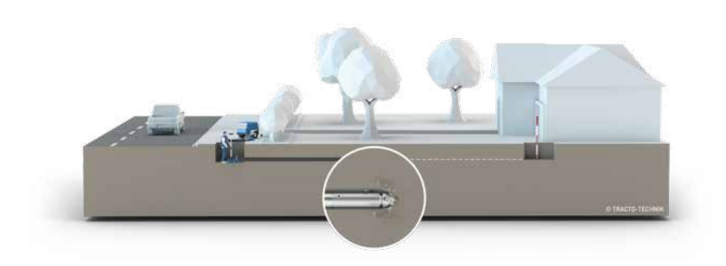
FLEXIBLES MULTITALENT KANN FAST ALLES

Die Einsatzvielfalt der GRUNDOMAT-Erdraketen ist beeindruckend. Das Spektrum reicht von der klassischen Anwendung für Unterquerungen und Hausanschlüsse über den Stahlrohrvortrieb bis hin zur Rohrerneuerung. Im vertikalen Einsatz überzeugt der GRUNDOMAT ebenfalls mit Durchschlagskraft und Zielgenauigkeit.

HAUSANSCHLÜSSE

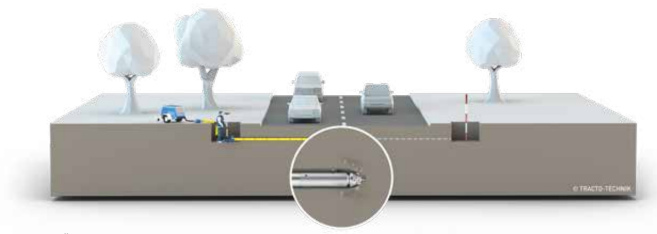
Ob von der Grube bis zum Haus oder aus dem Keller in die Grube oder ins Keyhole, ob Glasfaser (FTTH), Gas, Wasser, Abwasser oder Strom. Der GRUNDOMAT ist die Allzweckmaschine für die schnelle, sichere und wirtschaftliche Herstellung aller Arten von Hausanschlüssen. Und beim Start direkt aus dem Haus ist noch nicht einmal ein Kopfloch erforderlich.





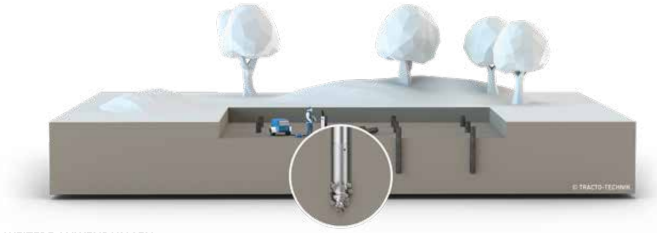
UNTERQUERUNGEN

Bei der Unterquerungen von Straßen, Gleißanlagen, Gärten, Gebäuden und anderen wertvollen Oberflächen ist der GRUNDOMAT unschlagbar schnell, zielgenau und zuverlässig.



PFAHLGRÜNDUNGEN

Im vertikalen Einsatz für Fundamentierungen, lassen sich mit dem GRUNDOMAT unkompliziert und sicher Fundamente herstellen, z. B. um Pfähle oder Schilder zu setzen.



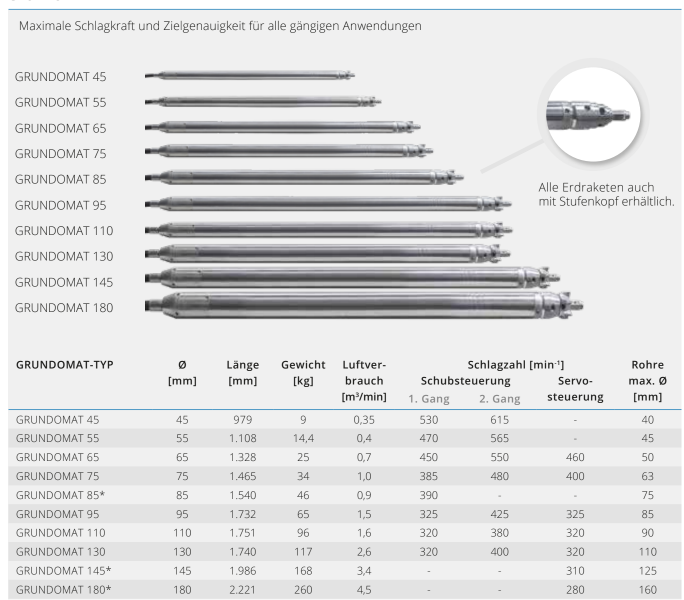
WEITERE ANWENDUNGEN

- Rammvortrieb ab Typ 130 für den Vortrieb von Stahlrohren durch Aufstecken verschiedener Rammkegel.
- Rohrerneuerung ab Typ 130 mit modifizierten Erdraketen im dynamischen Berstlining-Verfahren (Cracken).
- Austreiben von Stahlrohren mit Aufsatzdorn bei gleichzeitigem Einzug neuer Rohre.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

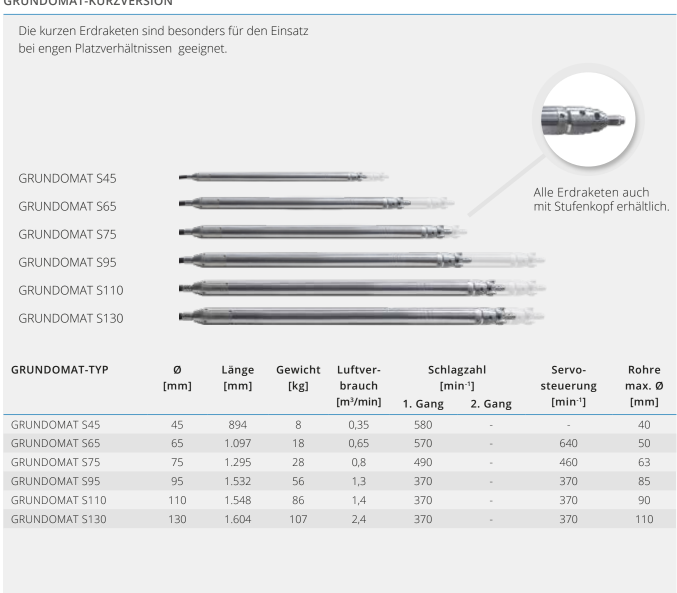
GRUNDOMAT



 $[\]mbox{\ensuremath{\star}}$ in Kürze verfügbar \cdot Daten der P-Generation



GRUNDOMAT-KURZVERSION



Alle Angaben ohne Gewähr.



AN ALLES GEDACHT

ZUBEHÖR FÜR DEN GRUNDOMAT





Eine große Auswahl an baustellengerechtem Zubehör für unterschiedlichste Aufgabenstellungen macht den GRUNDOMAT vielseitig einsetzbar und sorgt für eine hohe Auslastung. Unsere Original-Zubehörteile machen die Anwendung für den Bediener so einfach und sicher wie möglich.

ROHREINZUG

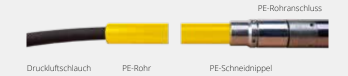
Für die erfolgreiche Rohrinstallation stehen mehrere GRUNDOMAT-Anbauvarianten zur Auswahl

■ Hülsrohr für die Sofortverrohrung von PVC-Kurzrohren



Stahlseil-Isolator für größere Sicherheit

■ **PE-Rohranschluss** für die Sofortverrohrung von PE-Langrohren



■ **Zugadapter** für rückwärtiges Einziehen mittels Druckluftschlauch Nachträglicher Einzug von PE-Langrohren

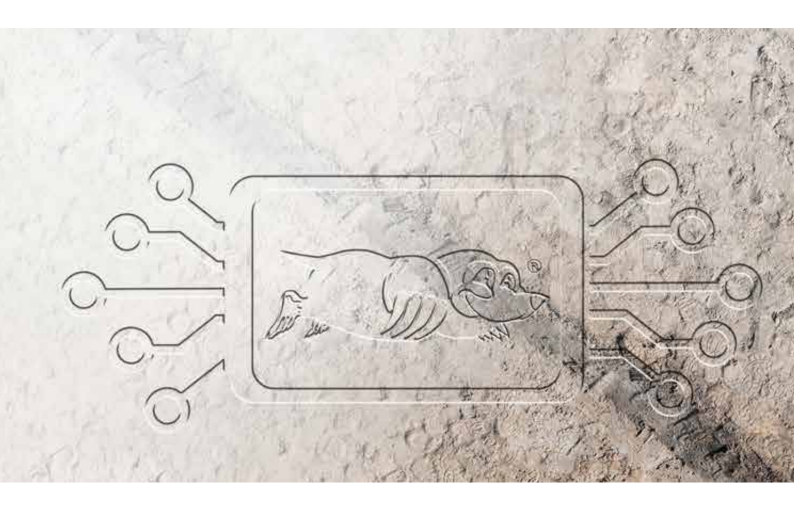


■ Rücklaufkonus für Arbeiten im Rückwärtsgang in bindigen Böden



■ Ziehhaken für rückwärtiges Einziehen mittels Erdrakete Nachträglicher Einzug von PE-Langrohren mit Spreiznippel





SERVICES RUND UM DIE GRABENLOSE TECHNIK INTELLIGENTE LÖSUNGEN MIT MEHRWERT

Ob vor, während oder nach dem Kauf, ob persönlich oder online – wir stehen Ihnen stets mit Rat und Tat zur Seite. Wir bieten Ihnen umfassende Dienst- und Beratungsleistungen, die speziell auf die Anforderungen im grabenlosen Leitungsbau zugeschnitten sind. Unsere Services sind genauso breitgefächert wie unser Produktprogramm, damit Sie sich voll auf ihr Geschäft konzentrieren können.

www.TRACTO-TECHNIK.de/Services

DIGITALE LÖSUNGEN

Auf unserer Website finden Sie alle wichtigen Informationen rund um unser Unternehmen, unsere Produkte und ihre Anwendung in digitaler Form. Über die bedienerfreundliche, klar strukturierte Navigation gelangen Sie schnell und einfach zu den Inhalten, die Sie interessieren. Links zu unseren Social-Media-Kanälen finden Sie dort natürlich auch.

Zur Bestellung von Zubehör- und Ersatzteilen für unsere NODIG-Technik gibt es unseren **eShop**. Merchandising-Artikel mit dem "Maulwurf-Label" können Sie dort gleich mitbestellen.

Unsere cloud-basierten Lösungen für die HDD-Spülbohrtechnik verknüpfen Planung, Durchführung, Abrechnung, Dokumentation und Service zentral miteinander. Mit dem **Cockpit** haben Sie alle wichtigen Maschinendaten unabhängig von Ort und Zeit immer im Blick. Mit dem **QuickPlanner3D** planen Sie die kürzeste und sicherste Bohrtrasse im Nu. So können Sie die Maschinentechnik noch effizienter und gewinnbringender einsetzen, ganz bequem per PC, Smartphone oder Tablet.

FINANZIERUNG & GARANTIE

Unseren Kunden und Vertriebspartnern bieten wir über die TRACTO-TECHNIK Finance GmbH attraktive Finanzierungsmöglichkeiten für Neu- und Gebrauchtmaschinen. Ob Finanzierung, Mietkauf oder verschiedene Formen des Leasings: Wir beraten Sie umfassend und kompetent, um die maßgeschneiderte Lösung für Sie zu finden. Diskretion ist dabei für uns selbstverständlich.



GEBRAUCHTMASCHINENSERVICE

Auch Ihre gebrauchten Maschinen sind bei uns in den besten Händen. Ob Eigen- oder Fremdfabrikat, ob mit oder ohne Neukauf – Sie können sich ganz auf unseren Full-Service verlassen. Wir führen die Bewertung vor Ort durch, beraten Sie zu Ankauf oder Inzahlungnahme und übernehmen die fachgerechte Instandsetzung. Mit dem Siegel "Certified Used Equipment" erzielen wir über unsere Gebrauchtmaschinen-Webseite, mit Zugriff auf eine der weltweit größten Baumaschinen-Plattformen, den besten Preis für Sie.

AFTER SALES

Über unser weltweites Service-Netzwerk sind wir auch nach dem Kauf immer für Sie da. Neben der Firmenzentrale in Lennestadt garantieren insgesamt sieben TRACTO-TECHNIK Kundencenter in Deutschland sowie unsere weltweiten Schwesterfirmen und Vertriebspartner eine schnelle Versorgung mit Ersatzteilen und unmittelbare Erreichbarkeit. Unsere kompetenten Service-Mitarbeiter helfen Ihnen schnell weiter. Damit Sie Im Fall der Fälle keine wertvolle Zeit verlieren – egal, wo Sie gerade sind.

TRAININGS

Qualifizierte Trainings in Theorie und Praxis sind uns ein zentrales Anliegen, um Anwendern und Partnern größtmöglichen Erfolg mit unseren Produkten zu ermöglichen. Das breitgefächerte Angebot richtet sich nicht nur an Bediener, Maschinenführer und Servicetechniker, sondern gleichermaßen an Fach- und Führungskräfte sowie Planer und Auftraggeber, die mehr über die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten der verschiedenen NODIG-Systeme lernen möchten. Unsere maßgeschneiderten Trainings werden an unseren Firmenstandorten oder individuell bei Ihnen vor Ort von zertifizierten Trainern durchgeführt. Inhalte, Termine und Anmeldung auf unserer Website.

GEOSERVICE

In Deutschland unterstützt Sie unser Geoservice mit umfassender geologischer Expertise bei ihren Projekten. Wir bieten Ihnen planungs- und bohrtechnische Beratung, zum Beispiel im Zuge geplanter Bohrtrassen oder in Form von Baugrundanfragen. Zudem erstellen wir geologische Gutachten, sichten für Sie Bauakten zur Ermittlung von Nachtragspotenzialen und verfassen entsprechende Stellungnahmen.





TRACTO-TECHNIK GmbH & Co. KG Firmenzentrale

Paul-Schmidt-Straße 2 57368 Lennestadt Tel. +49 2723 808-0 Fax +49 2723 808-180 info@TRACTO-TECHNIK.de www.TRACTO-TECHNIK.de

TRACTO-TECHNIK **Kundencenter Golzow**

Britzer Straße 27a 16230 Chorin OT Golzow (bei Berlin) Tel. +49 3334 45070 Fax +49 3334 450717 golzow@TRACTO-TECHNIK.de

TRACTO-TECHNIK Werkvertretung Bayern

BOTEC Hupertz GmbH Otto-Lilienthal-Straße 24a 86899 Landsberg Tel. +49 8191 93764-0 info@erdrakete.de

TRACTO-TECHNIK

Kundencenter Bakum

Siemensstraße 8 49456 Bakum (bei Bremen) Tel. +49 4446 968038 Fax +49 4446 968037 bakum@TRACTO-TECHNIK.de

TRACTO-TECHNIK Kundencenter Erkrath

Heinrich-Hertz-Straße 27a 40699 Erkrath (bei Düsseldorf) Tel. +49 211 203071 Fax +49 211 252797 erkrath@TRACTO-TECHNIK.de

TRACTO-TECHNIK Schweiz AG

CH-8253 Diessenhofen Ratihard 3 Tel. +41 (79) 8203897 info@TRACTO-TECHNIK.ch www.TRACTO-TECHNIK.ch

TRACTO-TECHNIK Kundencenter Altbach

In den Weiden 20 73776 Altbach (bei Stuttgart) Tel. +49 7153 826262

Fax +49 7153 826264 altbach@TRACTO-TECHNIK.de

TRACTO-TECHNIK Kundencenter Lützen

Gutenbergstraße 2 06686 Lützen (bei Leipzig) Tel. +49 34444 301-0 Fax +49 34444 301-30 luetzen@TRACTO-TECHNIK.de

Österreich **Kundencenter Graz**

Baumaschinen Engelbogen GmbH Kärntner Straße 419c 8054 Graz Tel. +43 316 28 18 30 baumaschinen@gmx.at

TRACTO-TECHNIK

Kundencenter Viernheim

Ind.-Geb. 1 · Lilienthalstraße 1 68519 Viernheim (bei Mannheim) Tel. +49 6204 96720 Fax +49 6204 65106 viernheim@TRACTO-TECHNIK.de

TRACTO-TECHNIK Kundencenter Hamburg

Gut Heinrichshof 11 22969 Witzhave Tel. +49 4154 7599-905 Fax +49 4154 7599-906 hamburg@TRACTO-TECHNIK.de

Überreicht von Ihrem TRACTO-TECHNIK-Partner:

