

KRINNER



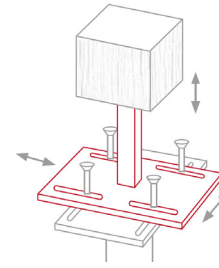
TINY HOMES

Der Pionier im nachhaltigen Fundamentbau

BEFESTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

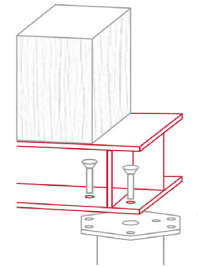
PFOSTENTRÄGER

Passgenaue Verbindung durch variable Achsen und Höhenjustierung



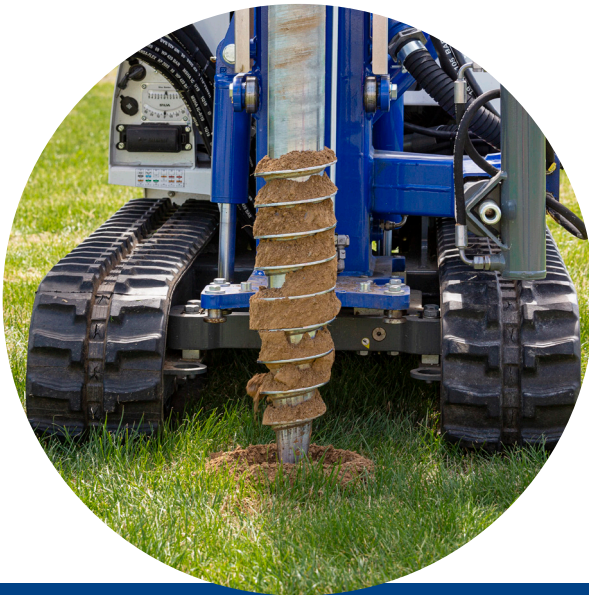
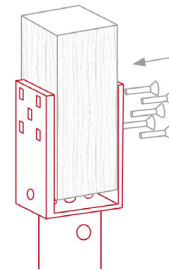
HOLZBALKENTRÄGER

Mit Flanschplatten modular einsetzbar, abgestimmt auf die jeweiligen statischen Lasten



U-FIXIERUNG

Einfache Befestigung mit Achsen- und Höhenjustierung für liegende und stehende Hölzer



100% UMWELT-FREUNDLICH

Kriener Schraubfundamente können ebenso leicht zurückgebaut wie eingedreht werden

SYSTEMVORTEILE

Kriener Schraubfundamente ermöglichen eine Fundamentierung ohne Flächenversiegelung und können ohne Probleme in seichtem Wasser installiert werden



Effizient



Ökologisch



Sicher



EQUIPMENT

Zugehöriges Equipment für Anwendungen im Tiny Home Segment mit Krinner Schraubfundamenten



KRE 20 - HANDEINDREHMASCHINE

- 230 Volt
- Ca. 3.500 Nm Drehmoment
- Kompatibel mit allen Krinner Eindrehaufsätzen

KRE 25 - HANDEINDREHMASCHINE

- 230 Volt
- Ca. 8.000 Nm Drehmoment
- Geeignet bis Krinner V114



KRINNER

Krinner Schraubfundamente GmbH

Passauer Straße 55

D-94342 Straßkirchen

Telefon: +49 9424 9401-80

www.krinner.io

service@krinner.com