

ANWENDUNGEN

KRINNER bietet Fundamentierungslösungen für ein breites Anwendungsgebiet wie zum Beispiel:

- Solarsysteme
- Nachhaltiges Bauen
- Hobby und Garten sowie DIY-Projekte
- Holzrahmenbauweise
- Landwirtschaftliche Bauten
- Containeranlagen, Modulares Bauen
- Zaunbauten
- Straßenbeleuchtungs- und Werbetafelsysteme
- Stadtbahn-Strukturen
- Beschilderungssysteme für Autobahnen und Verkehr
- Strukturen für Telekommunikationstürme
- Spezialverbau und Unterfangungssysteme
- Hang- und Böschungssicherung

KRINNER



100% ÖKOLOGISCH

KRINNER Schrauben sind recyclebar und lassen sich genauso leicht wieder deinstallieren wie sie eingebaut wurden.



KRINNER

KRINNER SCHRAUBFUNDAMENTE

KONTAKT

Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an unser KRINNER Team:

www.krinner.io
service@krinner.com
+49 9424 94 01 - 80



Förderer der
Landesgartenschau
Kirchheim 2024

SYSTEMVORTEIL

KRINNER Schraubfundamente ermöglichen eine tragfähige Gründung innerhalb kürzester Zeit und mit minimalen Eingriff in das Gelände.



EFFIZIENT



ÖKOLOGISCH



SICHER

KRINNER Schraubfundamente
GmbH Passauer Straße 55
D-94342 Straßkirchen
Tel.: +49 9424 94 01-80
www.krinner.io
service@krinner.com



ÜBER KRINNER

Wir sind ein international tätiges Familienunternehmen in der zweiten Generation. Seit unserer Gründung im Jahre 2004 bieten wir mit unseren Schraubfundamenten eine nachhaltige und umweltfreundliche Alternative zum traditionellen Fundamentbau.

Unser Firmensitz befindet sich im niederbayerischen Straßkirchen. Als Systemanbieter beliefern wir unsere zahlreichen Vertriebspartner in aller Welt mit Schraubfundamenten, der passenden Eindrehmaschinen und dem entsprechenden Installations-Knowhow.



KRINNER Schraubfundamente sind effizient, ökologisch und sicher.

Vorteile der KRINNER Schraubfundamente:
Ein KRINNER Schraubfundament bietet im Vergleich zum herkömmlichen Betonfundament viele Vorteile, die Sie überzeugen werden. Unsere Produkte sind äußerst nachhaltig konzipiert und sorgen für ein hohes Maß an Effizienz und Sicherheit bei der Errichtung Ihres Fundaments.

ÜBERBLICK KRINNER SCHRAUBFUNDAMENTE

Bei der G-Serie sind die Schrauben oben offen und eignen sich ideal für die schnelle, vertikale Montage von Masten, Zaunpfählen und anderen Anwendungen. Sie sind mit vier Gewidemuttern für Stellschrauben ausgestattet. Mit Millionen von installierten KRINNER Schraubfundamenten weltweit berät Sie das KRINNER Team sehr gerne.

-G-SERIE CE

Mit Gewindebefestigung

Artikelnummer	24209	24208	24207	24206	24205	24201
Außen-Ø (mm)	114	114	89	89	89	76
Innen-Ø (mm)	107	107	84	84	84	71
Länge (mm)	1300	990	1280	1080	830	810
Gewinde	4xM16	4xM16	4xM12	4xM12	4xM12	4xM12

Bei der M-Serie haben die Schrauben eine massive, aufgeschweißte Platte mit einem zentrierten M-Gewinde, das es ermöglicht, den zu tragenden Gegenstand direkt auf das Schraubfundament zu schrauben. Sie sind für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet, zum Beispiel für den Bau von Fertiggaragen und Containern.

-M-SERIE CE

Mit zentralem Innengewinde

Artikelnummer	24223	24222	24219	24218	24217	24215	24214	24213	24212	24211	24210
Außen-Ø (mm)	114	114	89	89	89	76	76	76	76	76	76
Innen-Ø (mm)	107	107	82	82	82	69	69	69	71	71	71
Länge (mm)	2075	1575	2080	1580	1280	2078	1578	1278	1275	1045	815
Gewinde	M24	M24	M24	M24	M24	M16	M16	M16	M12	M12	M12

KRINNER HANDEINDREHMASCHINEN

Wir haben die richtige Eindrehtechnik und das Knowhow für alle unsere KRINNER Schraubfundamente. Wir verfügen über eine Reihe von Maschinen, die wir selbst entwickelt und hergestellt haben, um die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten zu verwirklichen. Jede Maschine erfüllt unterschiedliche Anforderungen und hat spezifische Vorteile. Eines haben jedoch alle KRINNER Maschinen gemeinsam: Sie sind sehr einfach zu bedienen - und dabei extrem leistungsstark.

KRE B2

Akku Power. By KRINNER.

- 230 Volt Ladegerät, Akku 18V, 5.2Ah
- Ca. 2.000 Nm Drehmoment
- Kompatibel mit allen KRINNER Eindrehaufsätzen



KRE 20

Der Klassiker unter den Handeindrehmaschinen

- 230 Volt
- Ca. 3.500 Nm Drehmoment
- Kompatibel mit allen KRINNER Eindrehaufsätzen
- + Smart Cap



KRE 25

Die KRINNER Kraftmaschine

- 230 Volt
- Ca. 8.000 Nm Drehmoment
- Kompatibel mit allen KRINNER Eindrehaufsätzen
- + Smart Cap

