

Einbautechnik

Elektromaschine KR E 20

für den Einbau von Schraubfundamenten



Mit der tragbaren Elektromaschine KR E 20 werden Schraubfundamente einfach und schnell, auch an schwer zugänglichen Stellen, eingebaut.

Dieses Gerät kann gemietet und somit die Foundation im Eigenbau erstellt werden. Die Bedienung und Handhabung des Gerätes ist einfach und schnell lernbar.

Einbau

Mit der Elektromaschine KR E 20 werden Schraubfundamente bis ca. 2m Länge eingebaut.

Die Eindrehvorgänge können mittels einem Smart Cap elektronisch aufgezeichnet und in einer Cloud abgespeichert werden, inkl. GPS-Position, Drehmomentaufzeichnung etc.

Gerne können Sie die Fundationsarbeiten durch uns oder einen z-partner ausführen lassen. Für den Eigenbau stehen Mietmaschinen zur Verfügung.



Kennwerte & Infos

- Drehmoment max. 3'600Nm
- Smart Cap (Gerät zur Datenerfassung und Dokumentation der Eindrehvorgänge)
- 230 Volt
- tragbar
- 20kg & abnehmbare Teleskopstange 15kg
- einfache Bedienung
- für Lastpunkte bis ca. 40kN

Einbautechnik-001-Elektromaschine KR E 20-dt

