

KERNBOHRANTRIEBE



X-SERIE



VIBRATION-ANTRIEBE



KERNBOHR-ANTRIEBE



DOPPELKOPF BOHRANLAGEN



DREHANTRIEBE FÜR BOHRGERÄTE



BOHRZUBEHÖR

**EURO
DRILL**





Kernbohrantriebe

Eurodrill Kernbohrantriebe wurden entwickelt um den entsprechenden Anforderungen und Bedingungen gerecht zu werden. Die kompakte Ausführung dieser Bohrantriebe bietet Kapazitäten für das Tieflochbohren als auch für kurze Erkundungsbohrungen, sowohl für Über-/ als auch Untertageanwendungen.

Vorteile

Modulare und kompakte Bauweise für geringen Platzbedarf

Ein Kühlsystem ist für alle CH Antriebe verfügbar

Robuste Lagerung der Hauptwelle

Kompatibel auf Geräte aller Hersteller



CH 400



Eines der
10.000
inhouse entwickelten
Zeichnungsteile



CH 400

Drehmoment max.	kNm	3,95
Drehzahl max.	min ⁻¹	1400
ID Hohlwelle	mm	125

230-280 kg Gewichtt

CH 1700

Drehmoment max.	kNm	17,8
Drehzahl max.	min ⁻¹	1400
ID Hohlwelle	mm	107

500 kg Gewichtt

CH 3200

Drehmoment max.	kNm	27
Drehzahl max.	min ⁻¹	900
ID Hohlwelle	mm	135

850 kg Gewichtt

Eines der
10.000
 inhouse entwickelten
 Zeichnungsteile



Philosophie

Ideen und Wissen für eine erfolgreiche Zukunft

Die Erfüllung von Wünschen und das Verständnis für die uns gestellten Aufgaben sind Basis für die Zufriedenheit und den Erfolg unserer Kunden. Aufgabe und Herausforderung ist es, Bestehendes in Frage zu stellen, Anforderungen frühzeitig zu erkennen, um durch kontinuierliche Verbesserung, innovative und zukunftsweisende Lösungen zu erarbeiten.

Jeder Mitarbeiter ist auf Grund seiner individuellen Fähigkeiten und durch motivierten Einsatz wichtig für die Zufriedenheit unserer Kunden und somit für den Erfolg der ganzen Unternehmung.

Technische Änderungen ohne Vorankündigung und Verpflichtung gegenüber früher gelieferten Geräten. Die abgebildeten Geräte können Sonderausstattungen haben. Technische Daten ohne Berücksichtigung des Wirkungsgrades. Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

EURODRILL

EURODRILL GMBH
 INDUSTRIESTR. 5 · 57489 DROLSHAGEN · GERMANY
 +49 2763 21228-0 · TELEFAX +49 2763 21228-22
 INFO@EURODRILL.DE · EURODRILL.DE

