



DrillCoW

Unterwasser-Bohrmaschine

Wenn Mobilität und Flexibilität im Vordergrund stehen, ist die über Druckluftflaschen betriebene Bohrmaschine *DrillCoW* der optimale Begleiter. Sie erlaubt sowohl Bohrarbeiten als Grundlage für Befestigungen (Leinen, Messgeräte) als auch die Entnahme von Bohrkernen (Gestein, Beton).

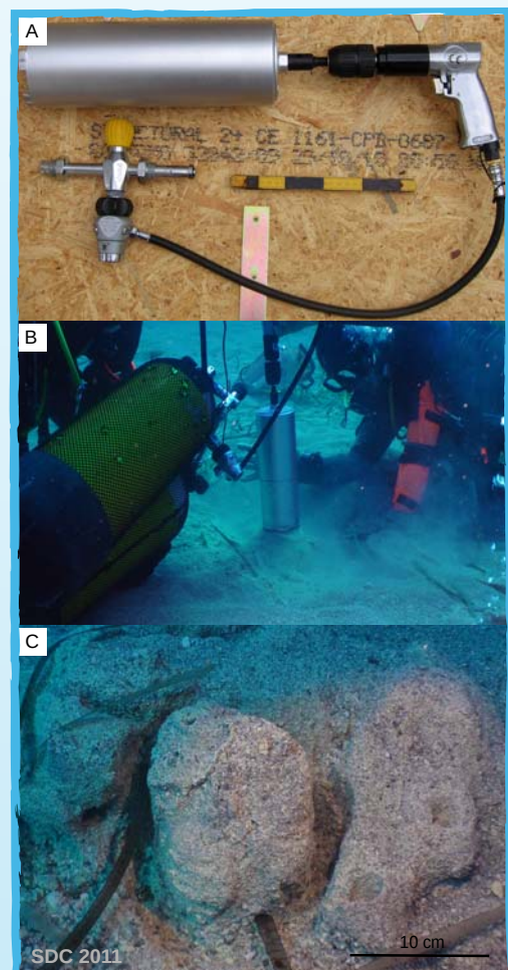
Technische Daten

- **Drehzahl:** 1800 U/min (Leerlauf)
- **Aufnahme:** Schnellspann-Bohrfutter für Werkzeuge bis Ø10 mm
- **Luftverbrauch:** 140 barL/min (bei 1 bar Umgebungsdruck)
- **Betriebsdruck:** 8 – 9 bar
- **Laufrichtung:** umschaltbar
- **Maße:** ca. 40 x 30 cm (Handgerät)
- **Gewicht:** 600 g (Handgerät)

Lieferung inklusive voreingestellter Qualitätsdruckstufe mit Überdruckventil und Finimeter.

Zubehör

- diverse Bohrwerkzeuge (z.B. Kern-Bohrkrone)
- Arbeitsschlauch-Verlängerung inkl. Sicherheitsventil
- Druckluft-Versorgungssysteme
- Transport-Bojen und Hebesäcke
- Umrüstung auf INT-Ventil



- A Konfiguration mit Diamant-Bohrkrone und Druckluftbrücke für den Einsatz mit Doppelreservoiranordnung
- B Kernbohrung mit Diamant-Bohrkrone und Doppelreservoir
- C Abgebohrter Kern vor der Entnahme