



JDN HEBEZEUGE FÜR HÄRTESTE EINSÄTZE



JDN-UNTERWASSER-HEBEZEUGE



PROFI 6TI Subsea

DAS ULTIMATIVE HILFSMITTEL FÜR JEDEN PROFITAUCHER

Die JDN-PROFI Unterwasser-Serie ist mit Druckluft- oder Hydraulikantrieb lieferbar. Neben einer feinfühligen Steuerung sind die PROFI mit einer Überlast-Sicherung ausgestattet. Die PROFI Unterwasser-Hebezeuge sind ein vielseitiges und unerlässliches Werkzeug für den Profitaucher, das auch für horizontales Arbeiten sowie Schrägzug geeignet ist.

VORTEILE

- Druckluft- oder Hydraulikantrieb
- feinfühlig, stufenlose Geschwindigkeits-Regulierung
- mit Überlastsicherung
- sehr vielseitig, dank Hakenaufhängung auch für Horizontal- und Schrägzug geeignet

JDN-TIEFSTTEMPERATUR-HEBEZEUGE & HUBWERKE

NICHT NUR FÜR DAS BOP HANDLING IN ARKTISCHEN ZONEN

Der Temperaturbereich von JDN-Hebezeugen in Standard-Ausführung beträgt -20°C bis $+70^{\circ}\text{C}$. Für Einsatzfälle bei Temperaturen bis zu minus 45°C , wie z.B. das BOP Handling in arktischen Zonen, hat JDN Hydraulik-Hubwerke entwickelt, die diesen Anforderungen entsprechen. Damit bei diesen extremen Temperaturen ein problemloses Starten der Hydraulik-Antriebe möglich ist, sind sie mit einer Einrichtung zum Vorwärmen versehen, die es erlaubt, die Antriebe vor Arbeitsbeginn auf eine Temperatur von -25°C zu bringen. Dies erfolgt direkt über die Standard-Hydraulik-Versorgung. Die JDN-Hydraulik-Hubwerke sind für den Betrieb mit Tieftemperatur-Hydraulikölen ausgelegt und können effizient bei Temperaturen von -45°C bis $+40^{\circ}\text{C}$ betrieben werden.

VORTEILE

- Einsatzbereich -45°C bis $+40^{\circ}\text{C}$
- Hydraulikantrieb
- Problemloses Starten dank Vorwärmeinrichtung für die Antriebe
- Betrieb mit Tieftemperatur-Hydrauliköl
- Unter realen Bedingungen getestet und in Sibirien im Einsatz



EH 20-H

Sie brauchen ein Hebezeug für härteste Einsatzbedingungen? Dann sprechen Sie uns bitte an.