

Retrofit einer Wirth ECO1 Bohranlage

GENERALÜBERHOLT
RETROFIT



Retrofit einer Wirth ECO1 Bohranlage



Maschine vor den
Umbaumaßnahmen



Wesentliche Eigenschaften

- Bestandsschutzwahrung in Bezug auf die „alte“ Maschinenrichtlinie (Kein Schutzkäfig am KDK notwendig)
- Weiterhin luftgekühlter, mechanisch geregelter Deutz Dieselmotor ohne Abgasnachbehandlung
- Erneuerung der kompletten Hydraulikinstallation
- Hydraulische Vorsteuerung aller Leistungsfunktionen
- Entfall der Leistungsregelung der Hy-Pumpen
- Drastische Reduzierung der Original-Elektrik = Maximale Ausfallsicherheit
- Sehr Servicefreundliche Hydraulikinstallation
- Ergonomisches Bedienpult mit stark erweiterten Einstellmöglichkeiten der Hydraulikdrücke
- Schutzdach
- Unterwassereinrichtung für Düsterloh-Hammer
- Verzinkung korrosionsanfälliger Bauteile
- Rostfreier, für Betankung und Reinigung gut zugänglicher Dieseltank
- Komplette Dokumentation
- 10 Jahre Liefergarantie für Ersatzteile