

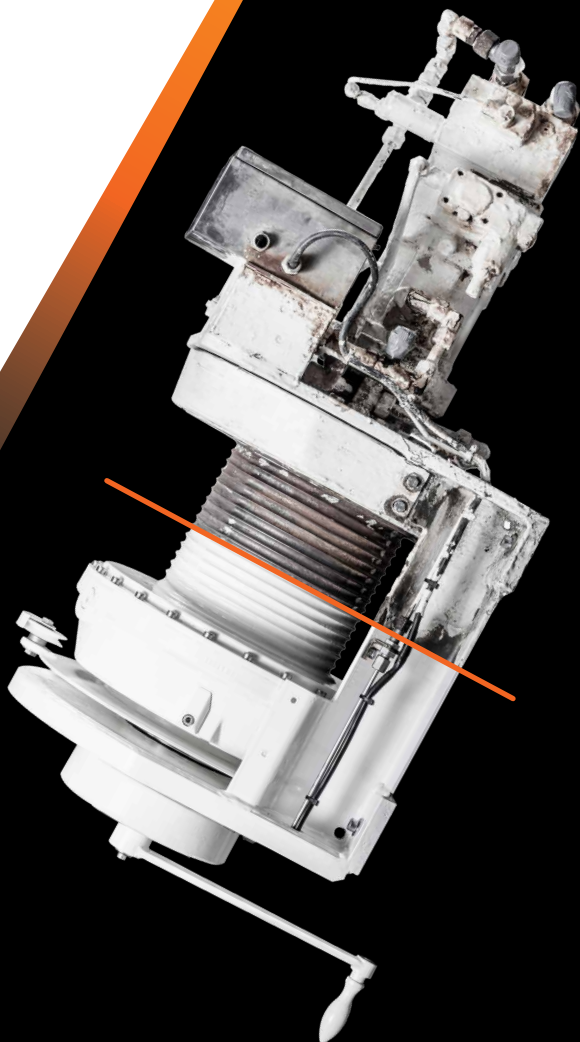
ZOLLERN

Solid metals. Fine solutions.

Antriebstechnik

ZOLLERN

ReDrive



ZOLLERN

ReDrive Prozess

Anlieferung

Der ZOLLERN-ReDrive Prozess beginnt mit der Anlieferung von kompletten Komponenten oder Teilkomponenten durch den Kunden an unser Servicezentrum. Hier erfasst unser Serviceteam alle Teile und unterzieht diese wenn nötig einer Eingangsprüfung.

Demontage und Befundung

Anschließend werden die Komponenten demontiert, alle Einzelteile gründlich befundet und detailliert erfasst. Wir dokumentieren, welche Teile überarbeitet, ersetzt oder wiederverwendet werden können. Dies geschieht systematisch mit stets gleichbleibender Qualität und Umfang durch unsere eigens entwickelte Prüfplanung.



Aufarbeitung und Austausch

Alle verschlissenen oder defekten Komponenten werden ausgetauscht und mit Neuteilen ersetzt. Wiederverwertbare Einzelteile werden mittels industrieller Bearbeitungsverfahren aufbereitet und erhalten dabei eine neuwertige Qualität.

Montage und Ausgangsprüfung

Die neuen und aufgearbeiteten Einzelteile werden montiert und die Komponenten anschließend lackiert. Alle Schritte in der Montage unterziehen wir demselben Prüfprotokoll wie bei Neuproduktionen. Wir verfügen über zahlreiche Prüfstände und Prüfwerkzeuge, mit denen wir die abschließenden Ausgangsprüfungen sehr schnell und zuverlässig durchführen können.

Rücklieferung

Nach strukturiertem und schnellem Durchlauf des ReDrive-Prozesses in unserem Servicezentrum senden wir die Komponenten in gewohnt hoher ZOLLERN-Qualität zurück zum Kunden – bereit für den weiteren Einsatz in einem neuen Lebenszyklus.

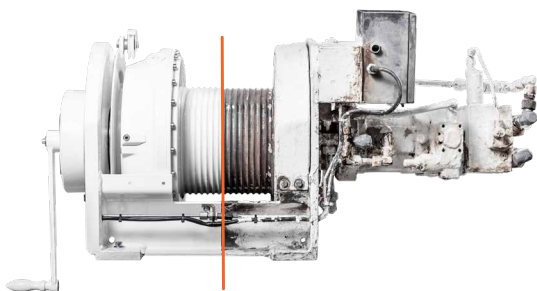
ZOLLERN ReDrive

Qualität, die bleibt!

ZOLLERN ReDrive steht für Langlebigkeit und Nachhaltigkeit.



Wir sorgen dafür, dass Ihre beanspruchten Komponenten wieder in Bestform und so schnell wie möglich eingesetzt werden können – bereit für einen weiteren Lebenszyklus. «



ZOLLERN ReDrive – Service Portfolio

- Reparaturen
- Überholungen und Instandsetzungen
- Nachrüstung und Modifizierung
- OEM-Ersatzteile
- Field Service Support
- Fehleruntersuchung
- Reverse Engineering
- Wartungsservice



Kostensparnis

Kostenreduzierung durch **Aufarbeitung, Wiederverwendung oder Austausch** von Einzelteilen und Komponenten.



Zeitersparnis

Überholungen können **schnell und mit kurzer Vorlaufzeit** durchgeführt werden.



Nachhaltigkeit

Ressourcenschonung durch **Aufarbeitung und Wiederverwendung** von Einzelteilen und Komponenten.



Modifizierung

Optimierungen und Anpassungen
sind ebenfalls möglich.



Qualität

Reparaturen und Instandsetzungen
entsprechen zu **100%** unserer gewohnt
hohen **ZOLLERN-Qualität**.



Gewährleistung

Wir bieten eine **12-monatige**
Gewährleistung auf unsere Reparaturen
und Instandsetzungen.



ZOLLERN-weltweit



ZOLLERN-Produkte

ZOLLERN GmbH & Co. KG

Heustraße 1
88518 Herbertingen
Deutschland
T +49 7586 959-555
service@zollern.com
www.zollern.com

