



LubeRight®

Die intelligente Schmierstelle

ss.LUBAC®
engineered lubrication

IT gestütztes Wissensmanagement für manuelle Schmierstellen mit LubeRight®

Gehen Sie kein Risiko mehr ein! Mit LubeRight® von ASSALUB erhalten Sie endlich den vollen Überblick über alle manuellen Schmierstellen. Ein ärgerlicher Ausfall Ihrer Maschinen aufgrund vergessener Schmiertätigkeiten gehört somit der Vergangenheit an.

Die LubeRight® Software liefert Ihnen eine genaue Aufzeichnung aller Schmierarbeiten

an allen manuellen Schmierstellen. Der Durchflusszähler auf der Fettpresse leitet Sie zur nächsten Schmierstelle, identifiziert diese mittels RFID-Leser und zeigt Ihnen die geplante Fettmenge an. Die einfach gehaltene Handhabung des Wartungssystems macht zeitraubende und aufwendige Schulungen obsolet.



Ihre Vorteile

- ✓ **Höhere Betriebssicherheit:**
Keine vergessenen oder versäumten Nachschmierungen mehr.
- ✓ **Längere Lebensdauer:**
Die empfohlene Fettmenge wird für jede Schmierstelle angezeigt. Das spart Ressourcen und schützt ihre Komponenten.
- ✓ **Lückenlose Dokumentation:**
Jede Schmierstelle kann durch historische Daten überprüft werden.
- ✓ **Flexibler Personaleinsatz:**
Einfache Handhabung ohne aufwendige Personalschulung.
- ✓ **Nachhaltiger Einsatz von Schmierstoffen:**
ohne Mengenabweichungen und Fettverschwendungen.

Dokumentiere mit

LubeRight®



Die Bestandteile

- › **Spezialnippel mit RFID-Transponder:**
Jeder Schmiernippel erhält eine eigene ID Nummer. Dadurch werden die Schmierstellen dauerhaft und eindeutig gekennzeichnet.
- › **Durchflusszähler mit RFID-Leser:**
Erkennt die Schmiernippel mit RFID-Transponder, zeigt die empfohlene Schmierstoffmenge und meldet die ausgeführte Schmieraktivität zurück an die Software.
- › **LubeRight® Software:**
Speichert alle Daten zur Schmierstelle und warnt, wenn Schmierstellen vergessen wurden. Die LubeRight®-Hardware kann über eine angelegte Schnittstelle auch mit anderen Software-Programmen zusammenarbeiten.



RFID-Transponder



Durchflusszähler mit RFID-Leser

Index-Nr.	Name	Gruppe	Bereich	Intervall	Geplante Schmieraktionen	Erfolgte Schmieraktionen	Schmierstoff	Geplante Schmiermenge (cm ³)	Tag
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-09-24		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-09-31		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-09-07		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-09-14		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-09-21		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-09-28		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-10-05		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-10-12		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-10-19		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-10-26		Schmierstoff blau	5	
1	SS 1 Produktion Förderstrecke	Zerkleinerung	Förderstrecke	5	2022-11-02		Schmierstoff blau	5	

LubeRight® Software

Entspannter Arbeiten:

Sie wollen außerdem die Dauer der Wartungsarbeiten minimieren und komfortabler gestalten? Die **Akku Fettpressen der SKF / Lincoln Powerluber Reihe** passen hervorragend zum System. Sie wurden speziell dafür entwickelt, die Wartungsarbeiten von Technikern oder Instandhaltern drastisch zu vereinfachen. Gerne erstellen wir Ihnen hierzu auch ein Gesamtangebot.



Akku Fettpresse Powerluber 20V



ss.LUBAC GmbH | Sulzbacherstraße 16, A-4820 Bad Ischl

T: +43 6132 23 741 | office@sslubac.com | www.sslubac.com