

Der smarte
Hochdruckmeister

KNOLL
.It works

LubiCool[®]-S

Plug-and-Play –
schnelle Installation
und Inbetriebnahme

Ab Lager – kurze
Lieferzeit und
attraktives Preis-
Leistungs-Verhältnis

LED-Statusanzeige –
alles im Blick

Hohe Verschleiß-
festigkeit – längere
Standzeit und
Prozesssicherheit

Standardisierter
Aufbau – kon-
figurierbar und
nachrüstbar

Modulare
Bauweise –
kompakt und
flexibel



Erfahren Sie mehr über
unseren Hochdruckmeister
unter www.knoll-mb.de

KNOLL Maschinenbau GmbH
Schwarzachstraße 20
DE-88348 Bad Saulgau
Tel. + 49 7581 2008-0
Fax + 49 7581 2008-90140
info.itworks@knoll-mb.de
www.knoll-mb.de

LubiCool®-S

Smart und oho

Der LubiCool®-S zeichnet sich durch seine kompakte und modulare Bauweise aus. Trotz seiner platzsparenden Art bietet er Ihnen eine effektive Filtration. Durch sein Plug-and-Play-System ist er in nur 30 Minuten installiert, einfach bedienbar und passt dank seiner Standardschnittstelle an 100 % aller Maschinen. Auch Nachrüstungen lassen sich unkompliziert implementieren.

Smarte Kosteneinsparung

Die bewährten KNOLL Komponenten, wie die Schraubenspindel-pumpe KTS, stehen für Qualität und Verschleißfestigkeit. Daraus ergeben sich bis zu 600 % längere Standzeiten, 3 mal weniger Ölwechsel im Jahr und für Sie: Prozesssicherheit. Durch die Hochdruckversorgung des Kühlschmierstoffes verkürzt sich die Taktzeit sogar um bis zu 10 %.

Sie haben die Wahl

Mit unserer LubiCool®-Familie ist KNOLL ein Komplettanbieter für Kurz- und Langdrehautomaten. Je nach Ihrer Anforderung haben wir die passende Lösung – und das ab Lager. Lassen Sie sich von unseren Fachexperten beraten und entscheiden Sie sich für Ihren LubiCool®-S, M oder L.

Der LubiCool®-S im Einsatz

„Der LubiCool®-S von KNOLL ist durch seine einfache und unkomplizierte Bedienung eine effektive Hochdruckanlage. Sie gibt nicht nur optisch durch ihr schlankes Design ordentlich was her, sondern läuft auch störungsfrei, zuverlässig und passt dazu einwandfrei unter den Stangenlader.“

Sebastian Stier
Instandhaltungsleitung
Aicher Präzisionstechnik, Königsheim