

MOBILE FETTSCHMIERGERÄTE

flexibel . handlich . robust

Vers. 1.01-082016

Die wiederkehrende Versorgung von komplexen und weitläufigen Anlagen mit Schmierfett ist häufig arbeits- und wegeintensiv. Liegen die zu versorgenden Schmierstellen einer Schmierrunde verstreut oder weit voneinander entfernt, ist ein ausreichender Fettvorrat mit zu führen.

Bei Verwendung üblicher Fettkartuschen reicht eine Kartuschenmenge oft nur für einige Maschinen. Das Mitführen weiterer Fettkartuschen ist daher notwendig und macht das Arbeiten aufwändig und manchmal umständlich.



Abhilfe schaffen kann hier das Arbeiten mit Schmierfett als lose Ware und Einsatz eines mobilen Gerätewagens.

Einzige Voraussetzung dafür ist ein durchgängig vorhandenes Druckluftnetz.

Über die Länge des Druckluftschlauches bestimmen Sie den Radius des Standortes der Pumpe.

Der installierte Fettschmierschlauch mit 5m Länge deckt ein weiträumiges Arbeitsumfeld ab. Damit ist auch das Arbeiten in engen Umgebungen einfach möglich.

Diese Geräte gibt es für unterschiedlichste Gebindeabmessungen und grundsätzlich für 20 kg – und 50 kg-Gebinde.

Gerätemerkmale:

- kraftvolle und sehr robuste Pumpe
- langer Fettschlauch (Standard 5m, wahlweise länger)
- hoher Fettvorrat (wahlweise für 20 kg- oder 50 kg-Gebinde)
- Restentleerung der Gebinde bis über 98% typisch
- bei Verwendung eines Mengennessers ist kontrolliertes und dosiertes Arbeiten möglich

Ihre Vorteile /Ihr Nutzen:

- ununterbrochenes Arbeiten auch in komplexen Anlagen möglich
- ergonomisch günstige Lösung
- kraftsparendes Abschmieren
- lange Lebensdauer



LUBRIMATIK GmbH

Locht 58 - 41334 Nettetal

Tel.: +49 (0)2157 13 44 890 - Fax: +49 (0)2157 13 44 630
info@lubrimatik.de - www-lubrimatik.de

 **LUBRIMATIK**
Schmiertechnik für Industrie und Gewerbe