

# Hochdruckschmieranlage

## Pneumatisch

### Beschreibung

Hochdruckschmieranlage für einen perfekten Schmierdienst direkt ab 20 kg Mobil Fett-Gebinde. Die Schmieranlage wird direkt auf das Fettgebinde montiert. Eine Folgeplatte gewährleistet ein Schmieren ohne Luftschlüsse. Die Schmierschlauchlänge kann nach Bedarf gewählt werden. Mit einer handlichen Dosierpistole, die dank einem Z-Gelenk sehr flexibel ist, kann der Schmierdruck an der Schmierstellen je nach Bedarf angepasst werden. Mit einem 2-Rad-Fahrgestell wird das 20 kg Gebinde in eine Halterung montiert und garantiert so eine handliche mobile Schmierung für Fahrzeuge und Maschinen.

### Anwendung

Schmierfettservice aller Art an Fahrzeugen, Maschinen und Anlagen. Geeignet für alle Schmierfettarten von NLGI 000 bis NLGI 3. Mit verschiedenen Zubehören Verlängerungen, Spezial-Greifköpfe usw. kann ein universeller Einsatz gewährt werden.

Ausführung stationär



Ausführung fahrbar



Schmierpistole



### Technische Daten

Schmierfettkonsistenz	NLGI 000 bis 3
Förderleistung	ca. 350 cm <sup>3</sup> / min
Gebindegrößen	20 kg
Schlauchlängen	4 / 6 / 10 Meter
Druckübersetzung	1 : 55
Folgeplatte mit Gummirand	

### 2-Rad Fahrgestell



Schmierdruck bis	425 bar
Druckluft Eingangsdruck	3 - 8 bar
Druckluft Anschlussgewinde	G 1/4"
Fettauslauf Anschlussgewinde	M 15x1

### Technische Daten

	Breite	Länge	Höhe	Fahrgestell Höhe	Fahrgestell Grundplatte	Durchmesser	Vollgummiräder	Gewicht
<b>Hochdruckschmieranlage</b>	520	460	720	100	420x410	380	d 200x45	16 kg + Fett