

LUB5

Elektromechanischer
Schmierstoffgeber



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Vorteile



Wiederbefüllung

Einfach und schnell bis zu 4 Mal wiederbefüllbar



Lange Laufzeit

Bis zu 24 Monate pro Füllung



Hoher Förderdruck

Bis zu 10 bar (145 psi)



Wirtschaftlichkeit

keine Folgekosten



Weitere Vorteile

- Handling ohne Zusatzwerkzeug
- ungefüllt erhältlich
- Fördermenge nicht abhängig von Temperatur

Technische Daten



Antrieb
elektromechanisch

Betriebsdruck
10 bar / 145 psi

Spendezeit
1/3/6/12/24 Monate

Schmierstoffvolumen
125 ml / 250 ml

Einsatztemperatur
-20 °C bis +60 °C

Betriebsspannung
3,0 V (Li Batterie)

Schmiermedium
Öle und Fette bis NLGI Kl. 2

Befüllung
leer / mit Standardfüllung /
mit Sonderfüllung

Behälterentleerungen
max. 5

Maße (Höhe x Ø)
LUB5-120: 127 x 70 mm
LUB5-120 PLUS: 182 x 70 mm
LUB5-250: 243 x 70 mm

Anwendungsbereiche



LUB5 ist für eine Vielzahl von Einsatzfällen für die Einzelpunktschmierung konzipiert. LUB5-120 PLUS eignet sich dank der erhöhten Batteriekapazität besonders für den Einsatz bei hohem Gegendruck und tiefen Temperaturen.



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Gruetzner GmbH
Dagobertstr. 15 • D-90431 Nürnberg
Tel. 0911 277 399 0
info@G-LUBE.com • www.G-LUBE.com