

System Reiner (SR)



LUBRITECH
Special Application Lubricants

Informasjon

System Reiner – et systemet for sikker og ren smøring av maskinene dine.

Systemet er utviklet av FUCHS og består av en skruepatron med tilhørende fettpresse. Systemet er spesielt fordelaktig for smøring av utstyr i næringsmiddelindustrien, men kan også med fordel brukes i andre typer industrier.

Fördelar

- Ren og sikker anvendelse
- Unngår feil smøring
- Gir et høyt trykk
- Lett å avlese gjenstående nivå
- Tømmer hele patronen

Fettsprutor

FUCHS LUBRICANTS NORWAY AS har to versjoner av fettpresser, der den ene brukes med to hender og den andre kun med den ene hånden. 2-håndsfettpressen gir et trykk på 400 bar, mens 1-håndsfettpressen gir 150 bar.

601069055 EINHANDPRESSE SYSTEM REINER



800181718 HD-GREASE GUN CASSIDA



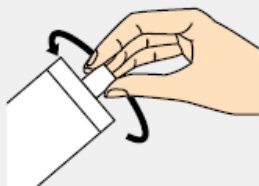
Produkter som tilgjengelig for SR Patroner

- GLEITMO WSP 5040
- RENOLIT CX-HT 2
- CEPLATTYN BL
- MEISSELPASTE
- RENOLIT HI-SPEED 2
- CASSIDA FM GREASE HD 2
- CASSIDA GREASE CLEAR 2
- CASSIDA GREASE EPS 2
- CASSIDA GREASE GTS 2
- CASSIDA GREASE GTM 2
- CASSIDA GREASE GTX 2
- CASSIDA GREASE HDS 2
- CASSIDA GREASE RLS 1
- CASSIDA GREASE RLS 2

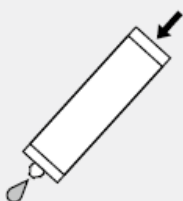
System Reiner (SR)



LUBRITECH
Special Application Lubricants

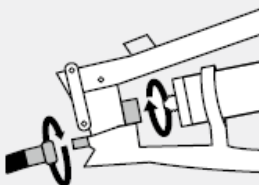


Skru av lokket på patronen.

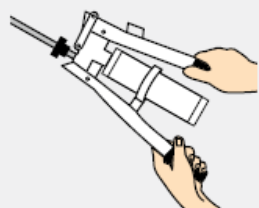


Når patronen blir fylt i fabrikken, akkumuleres en liten mengde luft på innsiden av patronen.

Trykk forsiktig på midten av bunnplaten for å skyve ut luften.



Skru patronen inn i fettpistolen.
2-håndfettpressen gir et trykk på opptil 400 bar og en mengde på ca 1,5 gram per trykk.
Det tar 3-5 trykk før fett kommer gjennom nippelen.



Fettpressen er nå klar til bruk, og pumpingen skal være enkel å utføre.
For fettpresser for tohånds bruk, er det også en beholder for nippel for å unngå smuss og andre forurensninger



Det er enkelt å se hvor mye fett som er igjen i fettpatronen