

## ▶ Tuková kartuše pro ruční mazací lisy

**PRESSOL**

### Provedení:

#### Typ 12.507:

- Víceúčelový tuk G20 s grafitem DIN 1284 NLGI třída 2
- Rozsah teplot od -30 °C do +120 °C
- Pro mazání větších kluzných a valivých ložisek nebo ozubených převodů mj. silně zatížených kluzných ploch

#### Typ 12.511:

- Víceúčelový tuk DIN 1284 NLGI třída 2
- Rozsah teplot od -30 °C do +120 °C
- Pro mazání kluzných a valivých ložisek při vysokém zatížení
- Voděodolný, neobsahuje kyseliny

#### Typ 12.516:

- Vysokoteplotní tuk DIN 1284 NLGI třída 2
- Rozsah teplot od -35 °C do +150 °C, bod kapání > 220 °C
- Pro mazání valivých a kluzných ložisek na generátorech a elektromotorech atd.



12.507



12.511



12.516

Č. výt.	658086 (RG 6581)	Obsah g	prům. mm	Délka mm
12.507	3,89	400	52	240
12.511	3,28	400	52	240
12.516	6,66	400	52	240

## ▶ Ruční pákový mazací lis Lube-Shuttle®

**mato**

### Provedení:

- Pro kartuše ze systému Lube-Shuttle®
- Kvalitní provedení s pozinkovanou nádobou na tuk
- Ergonomicky tvarovaná rukojeť
- Pracovní tlak 400 bar
- Maximální tlak až do cca 800 bar
- Certifikace TÜV, DLG, BLT

### Výhody:

#### Čistota a jednoduchost

- Odšroubujte víko
- Zašroubujte kartuši

#### Hospodárnost a ohleduplnost vůči životnímu prostředí

- Optimální vyprazdňování zbytků
- Bez nutnosti odvodušňování
- Prázdné kartuše lze znovu naplnit
- Permanentní kontrola druhu tuku a hladiny zvenčí



Č. výt.	658088 Lube-Shuttle® bez příslušenství (RG 6576)	Obsah g
400LS	29,40	

### Provedení:

- jako 658088

### Příslušenství (je součástí dodávky):

- 300 mm bezpečnostní gumová pancéřová hadice RH-30C, vložky z ocelového výpletu, tlak prasknutí 1 650 bar, prům. 13 mm
- Hydraulická koncovka se 4 čelistmi



Č. výt.	658089 Lube-Shuttle® s příslušenstvím (RG 6576)	Obsah g
400LS	39,90	

### Provedení:

- Lithiový víceúčelový tuk na bázi minerálního oleje
- Pro univerzální využití
- Obsahuje antioxidační prostředky, inhibitory koroze a malá množství polymerů pro zlepšení přilnavosti
- Dobrá antikorozi ochrana a dobrá odolnost vůči oxidaci
- Vysoká stříhová stabilita a schopnost absorpce tlaku
- Viskozita základního oleje: 100 mm<sup>2</sup>/s (40 °C)
- Rozsah teplot při použití: od -30 °C do +120 °C, krátkodobě do +130 °C
- Ozn. dle DIN 51502: K2K-30 a NLGI třída 2



Č. výt.	658090 Lube Shuttle® MULTI basic (RG 6576)	Obsah g
2M	4,88	400

### Provedení:

- Lithiový víceúčelový tuk na bázi minerálního oleje
- EP aditiva, antioxidační prostředky, inhibitory koroze, malá množství polymerů pro zlepšení přilnavosti
- Dobrá antikorozi ochrana a dobrá odolnost vůči oxidaci
- Velmi vysoká stříhová stabilita a vysoká schopnost absorpce tlaku
- Viskozita základního oleje: 180 mm<sup>2</sup>/s (40 °C)
- Rozsah teplot při použití: od -30 °C do +130 °C, krátkodobě do +150 °C
- Ozn. dle DIN 51502: KP2K-30 a NLGI třída 2



Č. výt.	658090 Lube Shuttle® MULTI Plus (RG 6576)	Obsah g
EP-2M	5,03	400

65/1040