

mato



Lube Shuttle



Fettpressensystem Lube-Shuttle®

Beschreibung Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten **Best.-Nr.** **EUR / St.** **EUR / St.**

Lube-Shuttle® System-Fettpresse **1 - 47 St.** **ab 48 St.**

Handhebelfettpresse für Lube-Shuttle® Systemkartuschen
mit verzinktem Stahlkopf, ergonomisch geformtem Handgriff,
 verpackt im umweltfreundlichen Display-Karton
 Arbeitsdruck 400 bar, Höchstdruck bis 800 bar
 TÜV, DLG, BLT geprüft

Die Vorteile auf einen Blick:

- Öffnen der Kartusche ohne Werkzeuge
- einfaches, schnelles und absolut sauberes Laden und Entnehmen der Fettkartusche, ohne Öffnen der Presse
- permanente Kontrolle über Füllstand und Fettsorte von außen
- optimale Restentleerung der Kartuschen
- wirtschaftliche Wiederbefüllung möglich durch Füllgerät und Lube-Shuttle® Refill-Adapter (Best.-Nr. 31 150 50)
- kein Entlüften nötig!

ohne Zubehör:

Lube-Shuttle® ohne Zubehör mit Anschlussgewinde M10x1	30 020 60	26,40	25,00
Lube-Shuttle® ohne Zubehör mit Anschlussgewinde R 1/8"	30 010 70	26,40	25,00

mit Düsenrohr und 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube-Shuttle® mit Düsenrohr E4024, Anschlussgewinde M10x1	30 120 90	31,10	28,50
Lube Shuttle® mit Düsenrohr E4024, Anschlussgewinde R1/8"	30 110 00	31,10	28,50

mit 300 mm Hochdruck-Kunststoffschlauch PH-30C

(mehrlagig, Berstdruck 1000 bar, Ø-9 mm)
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube Shuttle® mit Schlauch PH-30C, Anschlussgewinde M10x1	30 320 50	34,10	31,50
Lube Shuttle® mit Schlauch PH-30C, Anschlussgewinde R1/8"	30 310 60	34,10	31,50

mit 300 mm Sicherheits-Gummipanzerschlauch RH-30C

(Stahlgeflechteinlagen, Berstdruck 1.650 bar, Ø-13 mm)
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube Shuttle® mit Schlauch RH-30C, Anschlussgewinde M10x1	30 220 20	38,00	34,70
Lube Shuttle® mit Schlauch RH-30C, Anschlussgewinde R1/8"	30 210 30	38,00	34,70

Lube-Shuttle® TG System-Einhandfettpresse **1 - 39 St.** **ab 40 St.**

Einhandfettpresse für Lube-Shuttle®-Systemkartuschen
 mit verzinktem Stahl-Fettbehälter, ergonomisch geformtem
 Hebelwerk, verpackt im Display-Karton

Druckleistung ca. 300 bar
 Alle bereits bestens bekannten Vorteile (siehe oben)
 der MATO-Lube-Shuttle® Handhebelfettpresse bleiben voll erhalten

ohne Zubehör:

Lube Shuttle® TG ohne Zubehör mit Anschlussgewinde M10x1	30 060 20	33,60	31,40
Lube Shuttle® TG ohne Zubehör mit Anschlussgewinde R1/8"	30 050 30	33,60	31,40

mit Düsenrohr und 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube Shuttle® TG mit Düsenrohr, Anschlussgewinde M10x1	30 160 50	37,00	34,80
Lube Shuttle® TG mit Düsenrohr, Anschlussgewinde R1/8"	30 150 60	37,00	34,80

mit 300 mm Hochdruck-Kunststoffschlauch PH-30C

(mehrlagig, Berstdruck 1000 bar, Ø-9 mm),
und 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube Shuttle® TG mit Schlauch PH-30C, Anschlussgew. M10x1	30 360 10	39,90	37,90
Lube Shuttle® TG mit Schlauch PH-30C, Anschlussgew. R1/8"	30 350 20	39,90	37,90

mit 300 mm Sicherheits-Gummipanzerschlauch RH-30C

(Stahlgeflechteinlagen, Berstdruck 1.650 bar, Ø-13 mm)
und 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube Shuttle® TG mit Schlauch RH-30C, Anschlussgew. M10x1	30 260 80	45,10	42,10
Lube Shuttle® TG mit Schlauch RH-30C, Anschlussgew. R1/8"	30 250 90	45,10	42,10



Beachten Sie unbedingt unsere Hinweise zur Auswahl der Schläuche - siehe Seite 26



Beachten Sie unbedingt unsere Hinweise zur Auswahl der Schläuche - siehe Seite 26



Lube-Shuttle® Promo-Sets

Beschreibung Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten **Best.-Nr.** **EUR / St.**

Lube-Shuttle® Promo-Set mit Hebel-Fettpresse

Lube-Shuttle® Promo-Set im Display-Karton, bestehend aus Lube-Shuttle® Kartuschenfettpresse wahlweise mit Düsenrohr E4024, Hochdruck-Kunststoffschlauch oder Sicherheits-Gummipanzerschlauch jeweils mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück inkl. Lube-Shuttle® Systemkartuschen Multi Basic 2M



mit Düsenrohr und 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube-Shuttle® Promo-Set mit Düsenrohr E4024, M10x1	30 112 39	39,70
Lube-Shuttle® Promo-Set mit Düsenrohr E4024, R1/8"	30 112 22	39,70

mit 300 mm Hochdruck-Kunststoffschlauch PH-30C

(mehrlagig, Berstdruck 1000 bar, Ø-9 mm)
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube-Shuttle® Promo-Set mit PH-30C, M10x1	30 112 91	43,00
Lube-Shuttle® Promo-Set mit PH-30C, R1/8"	30 112 77	43,00

mit 300 mm Sicherheits-Gummipanzerschlauch RH-30C

(Stahlgeflechteinlagen, Berstdruck 1.650 bar, Ø-13 mm)
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

Lube-Shuttle® Promo-Set mit RH-30C, M10x1	30 113 38	48,10
Lube-Shuttle® Promo-Set mit RH-30C, R1/8"	30 113 21	48,10



Beachten Sie unbedingt unsere Hinweise zur Auswahl der Schläuche - siehe Seite 26



Lube-Shuttle® Promo-Set mit Einhand-Fettpresse

Lube-Shuttle® Promo-Set im Display-Karton, bestehend aus TG-Lube-Shuttle® Einhandfettpresse wahlweise mit geradem Düsenrohr, Hochdruck-Kunststoffschlauch oder Sicherheits-Gummipanzerschlauch jeweils mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück inkl. zwei Lube-Shuttle® Systemkartuschen Multi Basic 2M

mit Düsenrohr und 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

TG-Lube-Shuttle® Promo-Set mit Düsenrohr E4024, M10x1	30 116 42	43,90
TG-Lube-Shuttle® Promo-Set mit Düsenrohr E4024, R1/8"	30 116 59	43,90

mit 300 mm Hochdruck-Kunststoffschlauch PH-30C

(mehrlagig, Berstdruck 1000 bar, Ø-9 mm)
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

TG-Lube-Shuttle® Promo-Set mit PH-30C, M10x1	30 117 03	47,20
TG-Lube-Shuttle® Promo-Set mit PH-30C, R1/8"	30 117 10	47,20

mit 300 mm Sicherheits-Gummipanzerschlauch RH-30C

(Stahlgeflechteinlagen, Berstdruck 1.650 bar, Ø-13 mm)
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück

TG-Lube-Shuttle® Promo-Set mit RH-30C, M10x1	30 118 02	52,30
TG-Lube-Shuttle® Promo-Set mit RH-30C, R1/8"	30 118 19	52,30



Beachten Sie unbedingt unsere Hinweise zur Auswahl der Schläuche - siehe Seite 26



Lube-Shuttle® Zubehör, Sprühgerät, Druckluft-Pressen und Dispenser

Beschreibung Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten **Best.-Nr.** **EUR / St.**

Lube-Shuttle® Schmiersortiment-Koffer

bestehend aus:

Lube-Shuttle® System-Fettpresse mit Anschlussstück,
Düsenrohr E4024 mit Überwurfmutter zum
sicheren und einfachen Aufschrauben an die Fettpresse,
Sicherheits-Gummipanzerschlauch RH-30 CC
mit 4-Backen-Hydraulik-Greifmundstück,
Düsenrohr mit Schiebekupplung SK16,
Düsenrohr für Kardanwellen F4020,
jeweils mit Schnellwechselkupplung,
Spitz- u. Universalmundstück

Alle Teile sind sicher verstaut im Kunststoff-Koffer.

Lube-Shuttle® Schmiersortiment-Koffer **30 333 30** **126,10**

Lube-Shuttle® Fettsprühgerät LubeJet-eco

Dieses Druckluft-Fettsprühgerät ermöglicht das Versprühen von
Fetten direkt aus der Lube-Shuttle® Systemkartusche ohne
Treibgas und weitere chemische Zusätze wie z. B. Lösungsmittel.
Das Einsparpotential beim Besprühen von Ketten, Drahtseilen,
Zahnradern, Gleitflächen, Teleskop-Stangen, etc. ist enorm.
Die schlechte Restentleerung bei Fett-Sprühdosen kann ein
Ende haben. Die Anwendungsvielfalt ist nahezu unbegrenzt.

Lube-Shuttle® Fettsprühgerät LubeJet-eco **33 780 80** **268,80**

Sprühlanzen-Set für Lube-Shuttle® LubeJet-eco

Sprühlanzen-Set mit Sicherheits-Schnellkupplung NW5
inkl. 3 geraden Sprühlanzen 500 / 750 und 1200 mm
sowie einer gebogenen Sprühlanze 170 / 55 mm
Lanzen aus Edelstahl (1.4301) 8 mm

Sprühlanzen-Set für Lube-Shuttle® LubeJet-eco **33 782 95** **215,80**

Lube-Shuttle® Einhand-Druckluft-Fettpresse DF-LS

Einhand-Druckluft-Fettpresse für Lube-Shuttle® Kartuschen,
geeignet für Fette bis NLGI Klasse 3, Einzelschusssystem,
Förderleistung 1 ccm/Hub, Druckübersetzung: 1:60,
max. Betriebsdruck: 480 bar, Eingangsdruck: min. 3 bis max. 8 bar

Lube-Shuttle® DF-LS mit Düsenrohr E4024, M10x1 **30 371 16** **136,20**

Lube-Shuttle® DF-LS mit Düsenrohr E4024, R1/8" **30 371 09** **136,20**

Lube-Shuttle® DF-LS mit Gummipanzerschlauch RH-30C, M10x1 **30 373 14** **142,90**

Lube-Shuttle® DF-LS mit Gummipanzerschlauch RH-30C, R1/8" **30 373 07** **142,90**

Lube-Shuttle® Dispenser Lube-Shot 400

Universeller Fettspender für Lube-Shuttle® Kartuschen
geeignet zum Abschmieren von allen offenen Schmierstellen,
z. B. offenen Wälzlagern. Dies bedeutet das Ende aller traditionellen,
schmutzigen und offenen Fettdosen mit Pinsel. Verunreinigungen
des Fettes und die damit verbundenen möglichen Lagerschäden
sind somit ausgeschlossen. Lieferumfang inkl. Düsen-Set

Lube-Shuttle® Dispenser Lube-Shot 400 **30 001 10** **15,80**

Düsen-Set Lube-Shot 400

Düse mit Verschlusskappe und einer Adapter-Kappe
für Lube-Shuttle® Systemkartuschen

Düsen-Set Lube-Shot 400 **30 009 05** **2,80**



Leerkartuschen, Zubehör und Füllgeräte für Lube-Shuttle® Systemkartuschen

Beschreibung Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten **Best.-Nr.** **EUR / St.**

Lube-Shuttle® Leerkartusche

Lube-Shuttle® Kartusche LEER ohne Druck

Folgekolben komplett eingeschoben, Deckel lose beigefügt

MATO empfiehlt Leer-Kartuschen
von MBP-France:
www.mbp-plastics.com



Individuelle Bedruckung von Kartuschen auf Anfrage

Lube-Shuttle® Leerkartusche **31 198 05** **0,80**

Lube-Shuttle® Schraubverschlusskappen

Schraubverschlusskappen zum sicheren Wiederverschließen der aufgefüllten Lube-Shuttle® Kartuschen verpackt im PE-Beutel (VPE: 24 St.)

Lube-Shuttle® Schraubverschlusskappen **31 100 00** **0,60**

Lube-Shuttle® Kartuschen-Adapter

Lube-Shuttle® Kartuschen-Adapter zum einfachen Umrüsten verschiedener Schraubkartuschensysteme zur Aufnahme der Lube-Shuttle® Systemkartusche

Adapter Lube-Shuttle® (FUCHS oder KAJO auf 1" Lube-Shuttle®) **31 090 04** **8,50**

Adapter Lube-Shuttle® (LINCOLN/SKF auf 1" Lube-Shuttle®) **31 091 03** **8,50**

Lube-Shuttle® Refill-Adapter

Systemkartuschen-Fülladapter mit Schutzhaube passend zu MATO ecoFILL- und pneuMATO-fill-Füllgeräten

Einfaches Wiederbefüllen von leeren Kartuschen!

Lube-Shuttle® Refill-Adapter **31 150 50** **15,20**

Pneumatische Füllpumpe pneuMATO-fill

pneumatische Umfüllpumpe mit hoher Förderleistung und Kombi-Füllgeräte-Adapter zum einfachen und schnellen Auffüllen von Lube-Shuttle®-Fettkartuschen in Verbindung mit Refill-Adapter und für Fettpressen mit Füllventil geeignet, z. B. MATO E500, TG-500 und DF-500

(Lieferumfang ohne Refill-Adapter)

pneuMATO-fill-10-d für 10 kg Fetteimer, Innen-Ø 215-230 mm **33 710 50** **651,90**

pneuMATO-fill-15-d für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255-282 mm **33 715 48** **663,20**

pneuMATO-fill-20-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265-285 mm* **33 720 88** **666,80**

pneuMATO-fill-20-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285-305 mm **33 720 64** **666,80**

pneuMATO-fill-25-d für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300-335 mm **33 725 76** **675,50**

pneuMATO-fill-50-d für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355-387 mm **33 750 65** **710,70**

pneuMATO-fill-200-d für 200 kg Fetteimer, Innen-Ø 550-590 mm **33 700 60** **940,20**



Lube-Shuttle® - System-Fettkartuschen

Beschreibung	Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten	Best.-Nr.	EUR	EUR / St.
--------------	---	-----------	-----	-----------

Lube-Shuttle® Booster-Pack MULTI basic 2M			24 - 96 St.	ab 120 St.
--	--	--	-------------	------------

Lithium-Mehrzweckfett für universelle Einsatzfälle.
Es enthält Antioxidationsmittel, Korrosions-Inhibitoren sowie eine geringe Menge von Polymeren zur Verbesserung der Haftfähigkeit.

Basisdaten:

Grundölviskosität: 110 mm² / s (40°C)
Einsatz-Temperaturbereich: -30 bis +120°C (kurzzeitig bis +130°C)
Bez. nach DIN 51502: K2K-30 NLGI-Klasse: 2
guter Korrosionsschutz und gute Oxidationsbeständigkeit,
hohe Walkstabilität, hohe Druckaufnahmefähigkeit



Fettkartuschen 400 g Lube-Shuttle® MULTI basic 2M	31 200 23	4,50	4,20
---	-----------	------	------

Lube-Shuttle® Booster-Pack MULTI PLUS EP-2M			24 - 96 St.	ab 120 St.
--	--	--	-------------	------------

Lithium-Mehrzweckfett mit EP-Zusätzen,
Anti-Oxidationsmitteln, Korrosions-Inhibitoren sowie einer geringen Menge von Polymeren zur Verbesserung der Haftfähigkeit.
Im Vergleich zu MULTI basic deutlich erhöhte Walkstabilität

Basisdaten:

Grundölviskosität: 200 mm² / s (40°C)
Einsatz-Temperaturbereich: -30 bis +120°C (kurzzeitig bis +130°C)
Bez. nach DIN 51502: KP2K-30 NLGI-Klasse: 2
guter Korrosionsschutz und Oxidationsbeständigkeit,
sehr hohe Walkstabilität, hohe Druckaufnahmefähigkeit



Fettkartuschen 400 g Lube-Shuttle® MULTI PLUS EP-2M	31 200 30	4,90	4,50
---	-----------	------	------

Lube-Shuttle® Booster-Pack GRAPHITE 2M GR			24 - 96 St.	ab 120 St.
--	--	--	-------------	------------

Graphit-Mehrzweckfett lithiumverseift auf Mineralölbasis
mit EP-Zusätzen, Anti-Verschleiß-Additiven, Oxidationsmitteln,
Korrosions-Inhibitoren sowie einer geringen Menge von Polymeren
zur Verbesserung der Haftfähigkeit.

Basisdaten:

Grundölviskosität: 110 mm² / s (40°C)
Einsatz-Temperaturbereich: -30 bis +130°C (kurzzeitig bis +150°C)
Bez. nach DIN 51502: KPF2K-30 NLGI-Klasse: 2
guter Korrosionsschutz und Oxidationsbeständigkeit,
hohe Walkstabilität, exzellente Druckaufnahmefähigkeit



Fettkartuschen 400 g Lube-Shuttle® GRAPHITE 2M GR	31 200 92	4,80	4,40
---	-----------	------	------

Lube-Shuttle® Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L HT			24 - 96 St.	ab 120 St.
--	--	--	-------------	------------

Lithium-Komplex-Hochtemperaturfett mit EP-Zusätzen, Anti-
Verschleiß-Additiven, Oxidationsmitteln, Korrosions-Inhibitoren
sowie einer geringen Menge von Polymeren zur Verbes-
serung der Haftfähigkeit. Sehr hohe Temperaturbeständigkeit.

Basisdaten:

Grundölviskosität: 215 mm² / s (40°C)
Einsatz-Temperaturbereich: -30 bis +140°C (kurzzeitig bis +220°C)
Bez. nach DIN 51502: KP2-3N-30 NLGI-Klasse: 2-3
guter Korrosionsschutz, hervorragende Walkstabilität,
Druckaufnahmefähigkeit und Oxidationsbeständigkeit



Fettkartuschen 400 g Lube-Shuttle® HIGHTEMP EP-2L HT	31 201 22	6,00	5,30
--	-----------	------	------

Lube-Shuttle® Booster-Pack PROTECT EP-2L WR			24 - 96 St.	ab 120 St.
--	--	--	-------------	------------

Halbsynthetisches Kalzium-Fett mit EP-Zusätzen, Anti-Verschleiß-
Additiven, Anti-Oxidationsmitteln, Korrosions-Inhibitoren.
Dieses Fett der Premium-Klasse zeichnet sich durch seine hervor-
ragende Wasserbeständigkeit und sehr hohe Haftfähigkeit aus.

Basisdaten:

Grundölviskosität: 1370 mm² / s (40°C)
Einsatz-Temperaturbereich: -30 bis +120°C (kurzzeitig bis +130°C)
Bez. nach DIN 51502: KP2K-30 NLGI-Klasse: 2
exzellente Wasserbeständigkeit, Haft- und Druckaufnahmefähigkeit,
exzellenter Korrosionsschutz, hervorragende Walkstabilität



Fettkartuschen 400 g Lube-Shuttle® PROTECT EP-2L WR	31 201 60	6,80	6,40
---	-----------	------	------

