








Hilfs- und Betriebsmittel	Pos.	Best.-Nr.			
	<b>Schmierfett</b>				
	Die aufgelisteten Schmierfette für die Montage, Reparatur und Wartung, sowie die dazugehörige Produktzuordnung stellt nur eine einfache Übersicht dar. Bitte entnehmen Sie die genaue Zuordnung des Schmierfettes zu einem Produkt und deren entsprechenden Montage-, Reparatur- und Wartungsschritte aus der produktbezogenen Ersatzteildokumentation, Bedienungsanleitung und falls vorhanden aus der Reparaturanleitung. Dort finden Sie auch die genauen Angaben wie z.B. Nachschmierintervalle, Anwendung, etc.				
	<b>Montagefett für pneumatische und elektromechanische Antriebe (Standard)</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-KC1	684474
	Festo Spezialfett	silikonfrei	1 kg	LUB-KC1	394796
	<b>Montagefett für pneumatische Antriebe</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-KB1	665354
	Festo Spezialfett	silikonfrei	1 kg	LUB-KB1	397588
	<b>Montagefette für pneumatische Antriebe</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-KB2	397446
	Festo Spezialfett	silikonfrei	1 kg	LUB-KB2	397447
	<b>Montagefett für Variante S6 (warmfeste Dichtungen bis 120°C)</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-MS6	329555
	Festo Spezialfett	silikonfrei	380 g	LUB-MS6	302408
	<b>Montagefett für Antriebe mit Variante S10 (Konstantlauf) bzw. S11 (Leichtlauf)</b>				
	Festo Spezialfett	silikonhaltig	10 ml	LUB-KL5	397399
	<b>Montagefett (lebensmitteltauglich nach USDA H1)</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-E1	394819
	<b>Montagefett für Ventile MVH...</b>				
	Festo Spezialfett	silikonhaltig	8 g	LUB-KU6	255267
	<b>Montagefett für Greifer</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	10 ml	LUB-M1	397394
	<b>Montagefett für Greifer</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-KB1	665354
	Festo Spezialfett	silikonfrei	1 kg	LUB-KB1	397588
	<b>Montagefett für Kassettenventile</b>				
	Festo Spezialfett	silikonhaltig	10 ml	LUB-KU2	397395
	<b>Wälzlagerfett für Kugelumlauführungen KF- Variante (für alle Baugrößen, Nachschmierintervall 400 km)</b>				
	Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-KC1	684474
	Festo Spezialfett	silikonfrei	1 kg	LUB-KC1	394796
<b>Wälzlagerfett für Kugelumlauführungen KF- Variante (ab Baugröße 25, Nachschmierintervall 5.000 km)</b>					
Festo Spezialfett	silikonfrei	100 ml	LUB-RN2	665313	
<b>Wälzlagerfett für Kugelumlauführungen KF- Variante (für Baugröße 8 - 18, Nachschmierintervall 5.000 km)</b>					
Festo Spezialfett	silikonfrei	100 ml	LUB-LG0	713165	
<b>Montagefett für Wartungsgeräte</b>					
Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-KB5	665358	
Festo Spezialfett	silikonfrei	1 kg	LUB-KB5	397591	
<b>Montagefett für Variante TT (Tiefemperatur)</b>					
Festo Spezialfett	silikonfrei	20 ml	LUB-AL2	711822	
	<b>Schraubensicherungsmittel</b>				
	Niedrigfest	1 ml	Loctite 222	395251	
	Mittelfest	1 ml	Loctite 243	247891	
	Mittelfest	10 ml	Loctite 243	384267	
	Hochfest	10 ml	Loctite 2701	701774	

Hilfs- und Betriebsmittel	Pos.	Auslauftyp Lieferbar bis	Best.-Nr.
        	<b>Stoß-Fettpresse</b>		
	Stoß-Fettpresse	31.12.2009	384356
	Stoß-Fettpresse mit Folgekolben nach DIN 1282 und Spitzmundstück für Trichter-Schmiernippel nach DIN 3405. Diese Presse hat eine Gesamtlänge von 170 mm und ein Fassungsvermögen von 60 ccm und eignet sich z. B. für das Abschmieren von Kugelumlaufführungen.		
	<b>Einhand-Fettpresse LUB-1</b>		
	LUB-1 Einhand-Hochdruck-Fettpresse mit Nadel-Spitzmundstück LUB-1-TR		647958
	Für das manuelle Abschmieren in robuster und ergonomischer Ausführung. Einsatz für Schmierfette und mineralische Öle. Das Nadelspitzmundstück LUB-1-TR ist geeignet für Trichterschmiernippel nach DIN 3405, Miniatur-Trichterschmiernippel und auch Schmierbohrungen. Z.B. für das Abschmieren von Kugelumlaufführungen, bzw. Gewindetriebe der folgenden Produkte: DGE, DGEA, DGC, EGC, SLG, EGSP/K etc. Die Befüllung erfolgt von Hand oder über den Einfüllstutzen mit einem Abfüllgerät. Die Entlüftung erfolgt über ein Entlüftungsventil.		
	Fassungsvermögen: 120 ccm <sup>3</sup> Fördermenge: 0,5 cm <sup>3</sup> /Hub Betriebsdruck: 400 bar Leergewicht: 660 g Länge ohne Düsenrohr: 230 mm Behälterdurchmesser x Länge: Ø40 x 140 mm Anschlussgewinde Mundstück: M10x1 Anschlussgewinde Düsenrohr: G1/8"		
	<b>Zubehör für Fettpresse LUB-1</b>		
	LUB-1-KU - Schmieradapter (Innengewinde M10x1) für den Elektroschlitten EGSK-20/-26/-33		744166
	LUB-1-KE - Schmieradapter (Innengewinde M10x1) für die Elektroschlitten EGSK-46		744167
Die Schmieradapter LUB-1-KU und LUB-1-KE können alternativ zum Nadelmundstück LUB-1-TR auf die Einhandfettpresse LUB-1 montiert werden. Der Schmieradapter LUB-1-KU ist geeignet für Kugelschmiernippel ähnlich DIN 3402. Dieser finden bei den Elektroschlitten EGSK-20/-26/-33 Verwendung. Der Schmieradapter LUB-1-KE ist geeignet für Kegelschmiernippel ähnlich DIN 71412. Dieser finden bei dem Elektroschlitten EGSK-46 Verwendung. Für den Elektroschlitten EGSK-15 muss das Nadel-Spitzmundstück LUB-1-TR verwendet werden.			
LUB-1-TR-I Schmieradapter (Düsenrohr Ø 6x200 axial)		647959	
LUB-1-TR-L Schmieradapter (Düsenrohr Ø 6x200 quer)		647960	
Diese Düsenrohre können auf die Einhand-Fettpresse LUB-1 647958 geschraubt werden und eignen sich besonders für das Abschmieren von <b>sehr</b> schwer zugänglichen Stellen.			
<b>Montagehülse</b>			
Montagehülse 1/8"	VL-5-1/8, MFH-5-1/8	228389	
Montagehülse 1/4"	VL-5-1/4, MFH-5-1/4	229363	
<b>Schraubendreher</b>			
M3, geschlitzter Schraubendreher (DIN 546) ADVUL-12/16		384353	
M4, geschlitzter Schraubendreher (DIN 546) ADVUL-20-...-40		384354	
M5, geschlitzter Schraubendreher (DIN 546) ADVUL-50-...-100		384355	