SERVICE INFORMATION

Doc_000115_de

12.05.2020

ÜBERSICHT "FREI VERKÄUFLICHE SCHMIERMITTEL"

Schmiermittel-Name Teilenummer (Gewicht)	Merkmale	Verwendung in Reparatursätzen für
WABCO EaseTec™ L2 830 502 101 4 (5 g)	Bestandteile: Synthetisches Kohlenwasserstofföl, Spezial-Lithiumseife Temperaturbereich: -60°C bis +130°C Farbe: beige Sicherheitsdatenblatt: http://www.wabco.info/i/926	VCS II EBS-Achsmodulator PEM (Pneumatic Extension Module)
WABCO EaseTec™ M4 830 503 020 4 (10 g)	Bestandteile: Mineralöl, Lithiumkomplex-Seife, spezielle Additivkombination Temperaturbereich: -30°C bis +150°C Farbe: grün Sicherheitsdatenblatt: http://www.wabco.info/i/929	Trommelbremse
WABCO EaseTec™ M6 830 503 062 4 (5 g)	Bestandteile: Mineralöl, Spezial-Calciumseife Temperaturbereich: -10°C bis +140°C Farbe: grau Sicherheitsdatenblatt: http://www.wabco.info/i/1041	ABS-Sensor
WABCO EaseTec™ M7 163 480 000 8 (230 g) 163 480 990 8 (900 g)	Bestandteile: Lithium Hydroxystearate, Mineralöl Temperaturbereich: -10°C bis +130°C Farbe: hellbraun Sicherheitsdatenblatt: http://www.wabco.info/i/931	
WABCO EaseTec™ P1 830 502 076 4 (5 g) 830 503 065 4 (1000 g)	Bestandteile: Lithiumseife Polyalphaolefine, spezielle Additive Temperaturbereich: -50°C bis +140°C Farbe: hellbraun Sicherheitsdatenblatt: http://www.wabco.info/i/924	Standardschmiermittel für z. B. AMT 2-Stellungszylinder Lufttrockner Scheiben- und Trommelbremszylinder Fußbremsventil Vierkreis-Schutzventil 934 705 XXX 0, 934 714 XXX 0
WABCO EaseTec™ S6 830 502 087 4 (5 g)	Bestandteile: Silikonöl, Spezial-Lithi- umseife Temperaturbereich: -50°C bis +180°C Farbe: weiß Sicherheitsdatenblatt: http://www.wabco.info/i/1094 Overwenden Sie dieses Fett nicht in Verbindung mit Silikondichtungen.	 Kupplungssteller ALB-Regler Vierkreis-Schutzventil, z. B. 934 700 XXX 0, 934 702 XXX 0 Relaisventil EBS-Anhängermodulator C/D EBS-Anhängersteuerventil AMT 3-Stellungszylinder AMT EPS 2-Stellungszylinder AMT Getriebesteller



