



Polfett

Zur Pflege der Batteriepole und Kabelschuhe. Schützt vor Korrosion, Oxidation und Salzbildung. Wasserresistent.

Kennzeichnung nach DIN 51502: K 2 C-40

NLGI-Klasse nach DIN 51818: 2

Inhalt (g): 240

Gebinde: Tube

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +60 °C

Tropfpunkt (°C): 90

Bestell-Nr.	490 000 028 00
--------------------	----------------

Schlagwerkfett

Spezialfett für höchste Ansprüche. Für Schlagwerke und für Winkelgetriebe geeignet.

Inhalt (g): 50

Gebinde: Kartusche

Bestell-Nr.	490 000 447 00
--------------------	----------------

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Fettpresse inklusive Fettfüllung	980 000 292 00

Mehrzweckfett-Schmierstoffgeber

Extrem wasserbeständiges Hochleistungsfett auf Lithium-Calcium-Basis. Schützt ausgezeichnet vor Verschleiß und ist zum Langzeiteinsatz bei großen Nachschmierintervallen geeignet. Die gute Beständigkeit gegen Wasser, Natronlauge und Reinigungsmittel gewährleistet eine hohe Betriebssicherheit auch bei aggressiven Umwelteinflüssen. Stufenlos einstellbar von 1 - 12 Monaten.

NLGI-Klasse nach DIN 51818: 2

Inhalt (g): 125

Gebinde: Automatikkartusche

Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +120 °C

Tropfpunkt (°C): 148

Bestell-Nr.	490 001 016 00
--------------------	----------------

Mehrzweckfett-Schmierstoffgeber

Für wartungsarme Jost Sattelkupplungen im automatischen Schmierstoffgeber. Hergestellt auf Basis von Mineralöl/Lithiumseife und MoS₂. Gut haftfähig, wasserbeständig, oxidationsstabil und schützt vor Korrosion.

Inhalt (g): 100

Gebinde: Plastikflasche

Bestell-Nr.	490 000 667 00
--------------------	----------------