



BMW Carbaflo KSP 105

Produktbeschreibung

Perfluoriertes Hochleistungs-Gleitmittel zur Vermeidung von Knarz- und Quietschgeräuschen mit geringem Reibungskoeffizienten.

Details

- Bei der Anwendung von Carbaflo KSP 105 entsteht kein unansehnlicher Schmierfilm.
- Es besitzt keine flüchtigen Inhaltsstoffe. Somit ist gewährleistet, dass der unsichtbare Schmierfilm kontinuierlich wirken kann.
- Dieses Hochleistungs-Gleitmittel ist vom BMW Labor geprüft und freigegeben.
- Carbaflo KSP 105 besitzt kein Verfallsdatum und ist daher zeitlich unbegrenzt lagerfähig.

Anwendungsbereiche

Carbaflo KSP 105 eignet sich zur Lebensdauerschmierung mechanischer und elektromechanischer Bauteile wie z. B. Motorschutzschalter, Verstellmechanismen und elektromagnetische Regeleinheiten, deren Mechanismen gekapselt sind und somit ein regelmäßiges Nachschmieren erschweren oder verhindern.

Zum Einsatz kommt Carbaflo KSP 105 unter anderem bei:

- Kfz.-Seitenscheibenführungen zur Verhinderung von Ruckgleiten,
- Reduktion des Knarrens und Quietschens von Leder,
- Verhindern von Oberflächenquietschen,
- Verhinderung des Klebens von Dichtungen (Tür, Kofferraum etc.),
- allen anderen Bereichen , welche unerwünschte Reibungsgeräusche zeigen, wie z. B. Kunststoffteile im Fahrzeuginnenraum.

!



Carbaflo KSP 105

Teilenummer 50
g Stift Carbaflo

83 23 0 309 627