

Pro-Line Injektoren- und Glühkerzenfett



Beschreibung

Teilsynthetisches, metallfreies Spezialfett zum Einschmieren von Injektoren und Glühkerzen vor dem Einbauen am Motor. Vermeidet das Eindringen von Feuchtigkeit und verhindert somit eine Korrosion des Injektors und der Glühkerze. Durch das Spezialfett wird die Demontage deutlich erleichtert.

Eigenschaften

- verhindert das Festbrennen und Kaltverschweißen
- hervorragend kalt- und heißwasserbeständig
- exzellenter Korrosionsschutz
- höchste Druckaufnahmefähigkeit
- neutral gegen gängige Dichtungsmaterialien
- nicht toxisch
- bedingt beständig gegen organische Säuren und Laugen

Technische Daten

Farbe / Aussehen	weiß/white
Dichte bei 20°C	1,09 g/cm ³
Form	Paste / paste
Verdicker	anorganische Dickungsmittel und helle Festschmierstoffe / inorganic thickeners and light solid lubricants
Tropfpunkt	keiner / no one
Temperatureinsatzbereich	-40 bis 1400/ -40 to 1400 °C
Basis	Synthese-, Mineralöl / synthetic oil, mineral oil
Grundölviskosität 40°C	100 mm ² /s

Einsatzgebiet

Zur Schmierung hochbelasteter Gleitflächen aller Art. Zum Trennen temperaturbeanspruchter Bauteile wie Injektoren, Glühkerzen, Stifte und Bolzen.

Anwendung

Vor der Behandlung mit dem Spezialfett müssen die Teile sauber sowie frei von Rückständen, Schmutz und Feuchtigkeit sein. Mit Pinsel, Bürste oder nichtfasernden Lappen auf die gereinigten Oberflächen auftragen. Je nach Einsatz und Anwendung entsprechende Menge aufbringen.

Erhältliche Gebinde

20 g Tube Kunststoff	3381
	D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.