



Kupfer-Spray

SprayTec Kupfer-Spray ist ein Hochtemperatur-Schmierstoff mit trennaktiven Metallpigmenten (-30°C bis +1100°C), der über eine sehr gute Haftkraft, hohe Wasser-, Druck- und Korrosionsbeständigkeit verfügt. SprayTec Kupfer-Spray zeichnet sich durch eine hervorragende Hitzebeständigkeit und extreme Kriechfähigkeit aus und verhindert Rost sowie das Festbrennen, Festfressen von Schrauben, Gewindeverbindungen, Zylinderkopfschrauben, Auspuffverbindungsstücken und Batterieklemmen. Das Produkt stoppt dauerhaft Quietsch- und Pfeifgeräusche an Bremsen. Geeignet für Scheibenbremsen, Bremsklotzrückseiten, Führungen, Federn, Bremsbackenbolzen, Zündkerzengewinde, Auspuffschrauben usw. Auch im häuslichen und Freizeitbereich einsetzbar, wie z.B. bei Scharnieren, Schlössern, Schiebern und Führungen.

Art.-Nr.:
235 040 (400ml)



Eigenschaften

Anwendung:

- Hochleistungs-Schmierstoff für alle Gleitstellen, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind.

Einsatzbereiche:

- Scheibenbremsen, Bremsklotzrückseiten, Führungen, Federn, Bremsbackenbolzen, Zündkerzengewinde, Auspuffschrauben usw. Auch im häuslichen und Freizeitbereich einsetzbar, wie z.B. bei Scharnieren, Schlössern, Schiebern und Führungen.

Produktvorteile:

- Schmiermittel für thermisch hoch belastete Gleitstellen
- verhindert Quietsch- und Pfeifgeräusche an Bremsen
- stoppt Festbrennen, Festfressen von Schrauben, Gewindeverbindungen
- sehr gute Haftkraft
- hohe Wasser- und Druckbeständigkeit
- Sehr gute Korrosionsbeständigkeit
- hält hohen Temperaturen stand
- ausgestattet mit Kupferpigmenten
- Sprühhörchen am Sprühkopf ermöglicht punktgenaues Sprühen

Hinweise:

- Dose vor Gebrauch gründlich schütteln
- Probesprühen

- Zu behandelnde Flächen müssen sauber, trocken, fett- und rostfrei sein
- Gegebenenfalls Oberflächen vorab reinigen
- Kupfer-Spray in benötigter Menge auftragen
- Dose nach Gebrauch umdrehen und Ventil komplett leersprühen

© Copyright 2019 by Peter Kwasny GmbH | Impressum | Kontakt | Datenschutz
Stand: 22.6.2019