

TUNAP

372 Elektronik-Fett

Wasserabweisendes Synthefett. Sichert den Stromfluss bei elektrischen Kontakten. Schützt vor Kontaktbrand und mechanischem Verschleiß. Geeignet für Flachstecksysteme und goldbeschichtete Steckkontakte.



Eigenschaften

- ✓ Schützt vor chemischer und elektrochemischer Korrosion
- ✓ Vermindert verschleißfördernde Reibung an Kontakten
- ✓ Feinstbeschichtungen der Kontaktflächen mit Edelmetallen wie Gold, Silber, Rhodium usw. werden vor Abrasion geschützt
- ✓ Dichtet Kontakte gegen schädliche äußere Einflüsse wie Nässe, Staub und aggressive Umgebungsluft
- ✓ Sorgt für sicheren und verlustarmen Stromfluss
- ✓ Neutral gegen Isolierlacke und Werkstoffe, die im Elektronikbereich zur Anwendung kommen

Anwendungsgebiet

- ✓ Steckverbindungen im Motorraum
- ✓ Diagnosestecker
- ✓ Masseverbindungen, Anhängersteckdose, Batteriepole, Kontakte hinter Verkleidungen
- ✓ Verbindungen im unteren Fahrzeugbereich wie z.B. ABS, ASR, EDS

Anleitung

Teile einsprühen. Nach Verdunsten des Treibgases (wenige Sekunden) Steckverbindung herstellen.

Hinweis

- ✓ Die Schutzbehandlung ist voll wirksam auch bei noch nicht restlos abgelüftetem Kontakt Reiniger 375

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Elektronik-Fett	200 ml	24 Stck.	07372020W

