

ΣΠΡΕΥ ΧΑΛΚΟΥ ΓΙΑ ΥΨΗΛΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΕΩΣ +1100C ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΣΕ ΜΕΡΙΚΑ ΜΕΤΑΛΛΑ ΑΝΑΠΤΥΣΣΕΤΑΙ ΠΟΛΥ ΕΥΚΟΛΑ ΣΚΟΥΡΙΑ.

## Montage-Spray „Cu“

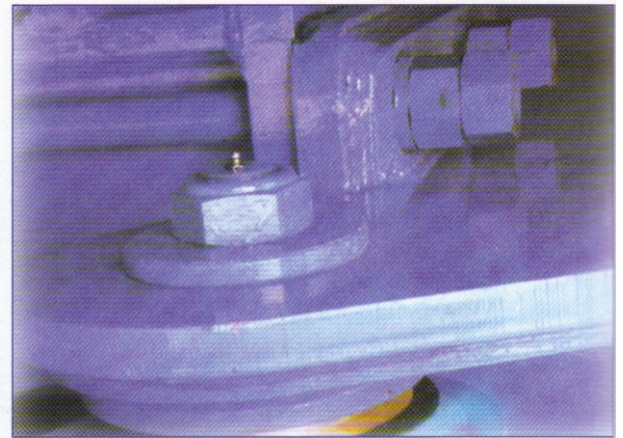
- Hochleistungs-Trenn- und Montagemittel für hochtemperaturbeanspruchte, korrosionsgefährdete Einsatzbereiche, z.B. Verbindungselemente von Verbrennungsmaschinen
- Verhindert Verschleiß, Festfressen, Festrosten durch z.B. Streusalz oder aggressive Chemiegase sowie Festbrennen durch hohe Temperaturen oder lange Betriebsdauer
- Temperatureinsatzbereich von -30°C bis +1.100°C
- Gewährleistet zerstörungsfreie Demontage
- Wasserbeständig und hochkupferhaltig mit hohem



20000098-500ML SPREY

200000990-140Gr.

Art.-Nr.	Bezeichnung
830 006	Montage-Spray „Cu“, 500 ml Spraydose
901 530	Montage-Paste „Cu“, 140 g Tube



### Einsatzbereiche

Seiltrommeln, Abgasanlagen, Pumpengehäuse, Heizungsdrückklappen  
ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΙΣ ΦΘΟΡΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΑΛΑΤΙ ΚΑΙ ΤΑ ΧΗΜΙΚΑ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΥ. ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΜΟΛΥΒΔΟ. ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΕ ΣΚΟΥΡΙΑ

ΠΑΣΤΑ ΑΝΤΙΣΤΡΙΓΚΛΙΤΙΚΗ 100ΓΡ. ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΒΑΡΙΑ ΜΕΤΑΛΛΑ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΛΑΔΙΩΝ. ΜΕ ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ

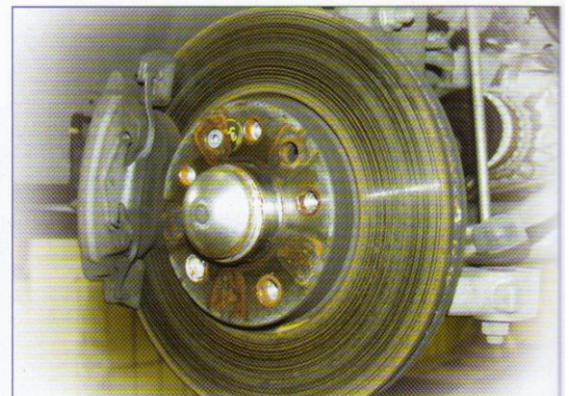
## Anti-Seize-Paste

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΣΚΟΥΡΙΑ. ΕΜΠΟΔΙΖΕΙ ΤΗΝ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΠΟΛΥ ΚΑΛΟ ΓΙΑ ΜΠΟΥΛΟΝΙΑ.

- Sehr gute Langzeit-Schmierwirkung enthält keine Schwermetalle oder Mineralöle
- Hohe Druckaufnahme durch Dünnschichtschmierung mit hervorragendem Korrosionsschutz
- Verhindert Festbrennen und Festrosten selbst bei hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen
- Weiße, metallfreie Paste mit hervorragender Schmierwirkung
- Einsetzbar für Schraubverbindungen und Gleitflächen jeder Art
- Günstige Gewindereibwerte und hohe Trennwirkung, ergeben sich durch den hohen Anteil an Festschmierstoffen



Art.-Nr.	Bezeichnung
900 386	Anti-Seize-Paste, 100 g 2000009900



### Einsatzbereiche

Schraub-, Steck-, Bajonettverbindungen aus Stahl, NE-Metallen, Korrosionsschutz an Schrauben, Stiften, Bolzen, Flanschen, Spindeln, Passungen in Raffinerien, Stahl-, Zementwerken, Schifffahrt, Landmaschinenbau

## Aluminium-Spray

- Hochtemperaturbeständiges Aluminium-Spray zum universellen Einsatz
- Trocknet schnell und haftet auf allen Metallen sowie auf Keramik, Holz, Glas etc.
- Korrosionsbeständig und abriebsicher
- Ideal zum Ausbessern von Schädstellen an frisch feuerverzinkten Oberflächen oder zum Ausbessern von Schweiß- und Schnittstellen
- Ideal auch für Felgennachbesserungen

### Einsatzbereiche

Zum Ausbessern von Rohrleitungen, Stahlbau, Schmiedeeisen, Maschinengehäusen, Auspuffanlagen, Turbinen etc.



Art.-Nr.	Bezeichnung
800 001	Aluminium-Spray abriebsicher, 500 ml Spraydose

ΣΠΡΕΥ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΥΨΗΛΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ. ΣΤΕΓΝΩΝΕΙ ΓΡΗΓΟΡΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΥΕΤΑΙ ΕΥΚΟΛΑ ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΣΕ ΥΛΙΚΑ ΟΠΩΣ ΚΕΡΑΜΙΚΑ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ.

ΠΟΛΥ ΚΑΛΟ ΠΡΟΙΟΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΡΑΦΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ.

ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΣΕ ΧΑΛΑΣΜΕΝΑ ΜΕΡΗ ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΖΑΝΤΩΝ.

ΔΕΝ ΑΝΑΘΥΜΙΑΖΕΙ ΛΟΓΩ ΑΝΤΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΕΝΕΚΑ ΑΥΤΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΞΑΤΜΙΣΕΙΣ