

Keramik Rostlöser mit Kälteschock

Beschreibung

Löst festsitzende Schrauben und Muttern blitzschnell. Der beim Aufsprühen entstehende Kälteschock bricht den Rost an der Oberfläche auf, so dass der Wirkstoff selbst engste Passungen noch besser durchdringt. Die enthaltene Mikrokeramik sorgt beim Lösen der Schrauben bzw. Muttern für niedrige Reibwerte und verbessert die Schmierwirkung. Verhindert zudem die Korrosionsbildung und ist neutral gegenüber Kunststoffen, Lacken und Metallen.

Eigenschaften

- neutral gegen Kunststoffe, Lacke und Metalle
- rostlösend
- gute Wasserabscheidung
- schnell eindringend
- guter Korrosionsschutz
- geringer Reibkoeffizient

Technische Daten

| | |
|------------------|---|
| Basis | Ölkombination, Wirkstoffe, Mikrokeramik / Combination of oils, agents and microceramics |
| Farbe / Aussehen | weiß / white |

Einsatzgebiet

Zum Lösen festgerosteter und korrodierter Metallteile wie Schrauben, Bolzen und andere bewegliche Teile in Betrieb, Werkstatt, Haushalt und Hobby.

Anwendung

Die zu lösenden Schrauben bzw. Muttern gut einsprühen und vor dem Lösen, je nach Korrosionsbildung wie bei Rostlösern üblich, einige Zeit einwirken lassen. In Extremfällen Vorgang wiederholen.



Erhältliche Gebinde

| | |
|---------------------|-----------------------|
| 300 ml Dose Aerosol | 1641 D-GB-E-P |
| 300 ml Dose Aerosol | 2847 GB-DK-FIN-N-S |

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