



Shock Spray

DER CHEMISCHE SCHLÜSSEL

- ✓ Löst verrostete Verbindungen in wenigen Sekunden dank des Kaltschrumpfeffekts.
- ✓ Enthält kein Öl, keine Fette oder Säuren und hinterlässt keine Rückstände.
- ✓ Kann sofort lackiert werden.

Oberflächenschutz und -
Behandlung

Technische Informationen

- Zusammensetzung: Alkohol mit biologisch abbaubaren Ölen und rostabweisenden Additiven.
- Flammpunkt: +13°C.
- Spezifisches Gewicht: 0,82 g/ml.
- Treibgas: ozonfreundlich.
- Haltbarkeit: 24 Monate, trocken, kühl und frostgeschützt.
- Sicherheitsmaßnahmen: bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.

Verpackung

Shock Spray - Aerosol 400ml

261001000

Produkt [SCK]

Eigenschaften

Shock Spray wirkt dort, wo herkömmliche Produkte auf Mineralölbasis versagen und wo die Schraubverbindungen bisher nur mechanisch gelöst werden konnten: (Winkelschleifer, Schweiß- oder Schneidbrenner). Seine hochwirksame Leistung innerhalb von Sekunden beruht auf einer 2-fachen Funktion: Beim Auftragen erzeugt Shock Spray einen Abkühlungs- und Schrumpfungseffekt an den verrosteten oder korrodierten Teilen. Dies und die hohen kapillaren Penetrationseigenschaften ermöglichen ein tiefes Eindringen des Produkts auch in kleinste Ritzen.

Anwendungen

Shock Spray kann auf Bolzen, Muttern, Scharnieren, Kugellagern und jeglichem anderen verrosteten Werkzeug in der Werkstatt, Industrie und Instandhaltung, ... verwendet werden.

Verwendung

- Auftragen und 10 Sekunden einwirken lassen.
- Mit geeignetem Werkzeug lockern.



Oberflächenschutz und - Behandlung