

Anti-Seize

WIKO Anti-Seize Spray ist ein Korrosionsschutz und Hochleistungsschmiermittel für statisch hoch beanspruchte Teile und langsam rotierende Anlagen.

Gebinde **Art.-Nr.:**
400 ml Dose AANS.D400

Einsatzgebiete

- Hochleistungsschmiermittel für statisch extrem belastete Gleitflächen sowie langsam rotierende Anlagen
- Schraub-, Steck- und Bajonettverbindungen bei geringen Geschwindigkeiten
- Temperaturbeanspruchte Gewindeverbindungen
- Schutz vor Oxidation und Passungsrost sowie vor elektrolytischen Reaktionen („Kaltverschweissen“)

Eigenschaften

- Reduziert Reibung und Verschleiß durch hervorragende Trennwirkung und beugt somit in hohem Maße Ersatzteilkosten vor
- Hochdruckbeständig
- Haft- und abriebfest
- Verhindert Korrosion und Oxidation
- Wasserbeständig sowie resistent gegen die meisten Säuren und Laugen sowie Salzwasser
- Einsatzfähig in einem Temperaturbereich von - 40°C bis + 1100°C

Anwendung

Die zu beschichtenden Oberflächen müssen frei von Schmutz, Rost, Ölen und Fetten sein. Nutzen Sie hierfür einen geeigneten WIKO Reiniger. Die Aerosoldose vor Gebrauch ca. 2 Minuten intensiv schütteln, probesprühen, und anschließend in einem Abstand von 20 bis 30 cm überkreuz auftragen. Die behandelte Fläche danach ablüften lassen.



Die in diesem Datenblatt enthaltenden Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte, basieren auf unseren Erfahrungen und neuesten Erkenntnissen. Da die Materialien sehr unterschiedlich sein können und wir keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen bzw. schriftlichen Beratung begründet werden. Bitte beachten Sie auch die Angaben unserer Sicherheitsdatenblätter.