

# Performance<sup>®</sup> MD #64

TROCKENE SCHMIERSTOFFBESCHICHTUNG MIT MOS<sub>2</sub>

**Produktcode**  
267801401

Industrielle Sprühdosen



TROCKENSCHMIERSTOFF

## Trockene Schmierstoffbeschichtung mit MoS<sub>2</sub>

Dieses Produkt ist eine schnell trocknende, harzgebundene Schmierbeschichtung, die Molybdändisulfid enthält und Komponenten vor Festfressen und Verschleiß schmiert und schützt.

Performance MD kann für die Montage-Schmierung, Quer-Schrauben von Stentern, Gleitlager, Getriebe, Nocken, Gleitschienen, Presspasshülsen, Liner und Wellen, Vorbehandlung von Riegeln und Führungen, Hochtemperatur-Schmierung und -Trennung sowie als Anti-Festsetzmittel für Befestigungselemente verwendet werden.

### Vorteile und Nutzen

- Aerosol-Verpackung für einfache Anwendung
- Schützt Komponenten vor Festkorrosion
- Extrem hohe Lasttragekapazität
- Reduziert Reibung und Verschleiß
- Breiter Betriebstemperaturbereich
- Trockene Beschichtung
- Verhindert Riefenbildung und Festsetzen
- Sorgt für eine gleichmäßige, glatte Beschichtung auf komplexen Komponenten
- Effektiver Schmierstoff für alle Metalloberflächen
- Erleichtert die Montage und Demontage



e 400ml

### Typische Leistungsstufe

Property	Value
Appearance	Grey/Black
Temperature range, °C	-180 - 450
Lubricating solid	Molybdenum disulphide

### Anwendung

Schütteln Sie die Aerosoldose von Performance MD 30 Sekunden vor Gebrauch. Tragen Sie eine dünne Schicht auf saubere, staub-, fett-, öl- und korrosionsfreie Oberflächen auf. Die Beschichtung trocknet schnell und ist innerhalb von Sekunden einsatzbereit. Die Mindesttemperatur für die Anwendung liegt bei -50°C.

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.