

## **TECHNISCHE INFORMATION**

# **Divinol Paste SF**

Spannfutterpaste zur Schmierung von Spanfutter in Werkzeugmaschinen

### **ARTIKELBESCHREIBUNG**

- + haftfähige Fettpaste mit hellen Festschmierstoffen
- + besonders haftfest
- + mit hoher Druckbelastbarkeit
- + guter Verschleiß- und Korrosionsschutz
- + hohe Beständigkeit gegen Auswaschen durch Wasser bzw. Emulsionen

## **TYPISCHE KENNZAHLEN**

Farbe / Aussehen	hellbeige
Temperatureinsatzbereich	-30° - +250°C
Grundölviskosität 40°C / ASTM D 7042	120 mm²/s
Ruhpenetration / DIN ISO 2137	280 - 320 0,1 mm
Wasserbeständigkeit 90°C / DIN 51807-1	Bewertungsstufe 0
Korrosionsschutzverhalten (EMCOR-Test) / DIN 51802	0/0
VKA Schweißkraft / DIN 51350-4	3000 N

## **ANWENDUNG / APPLIKATION**

**Divinol Paste SF** ist eine hochwertige, sehr haftfähige Fettpaste für Gleitflächen, die hohen Druckbelastungen und Wasser, z. B. in Werkzeugmaschinen durch Emulsionen, ausgesetzt sind.

24440 05/2021-24440-9

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.



### **TECHNISCHE INFORMATION**

# **Divinol Paste SF**

Spannfutterpaste zur Schmierung von Spanfutter in Werkzeugmaschinen

Hauptsächliches Anwendungsgebiet des Fettes sind Spannelemente, wie z. B. Spannfutter in Maschinen der Metall verarbeitenden Industrie. **Divinol Paste SF** gewährleistet lange Nachschmierfristen und schützt wirkungsvoll vor Passungsrost.

Freigaben von Schunk Spann- und Greiftechnik, Mengen und Hainbuch Spannende Technik, Marbach liegen für die Verwendung von **Divinol Paste SF** vor.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

24440 05/2021-24440-9

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.