



Metallbearbeitung

Stanz- und Umformöl

- chlorfreie Formulierung
- rückstandsfreie Verdunstung

EINSATZGEBIETE

MARTOL LVG 25 CF eignet sich besonders für leichte und mittelschwere Umformarbeiten an Stählen und NE-Metallen. MARTOL LVG 25 CF wird durch Sprühen, Bürsten oder Rollen aufgetragen.

ANWENDUNGSVORTEILE

- hohe Flüchtigkeit
- gutes Benetzungsvermögen garantiert exzellente Bedeckung metallischer Oberflächen
- Verwendbarkeit auch auf beschichteten Oberflächen (prüfen!)
- geringer Schmierstofffilm macht vielfach eine Entfettung überflüssig

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Aussehen	visuell		klar
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	774
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	1,75
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	74
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-12
Verseifungszahl	ISO 3657	mgKOH/g	46
TAN	ISO 6618	mgKOH/g	0,13

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.