



## Metallbearbeitung

### Stanz- und Umformöl

- keine Fleckenbildung auf Aluminium
- chlorfreie Formulierung

### EINSATZGEBIETE

MARTOL LVG 20 CF eignet sich besonders für Schneid- und Umformarbeiten an Aluminium und Aluminiumlegierungen. Insbesondere geeignet für die Bearbeitung von Materialdicken bis zu 1,5 mm.

### ANWENDUNGSVORTEILE

- farb- und geruchloses Mineralöl
- sehr gutes Benetzungsvermögen auf Aluminium
- die spezielle Additivierung garantiert eine längere Haltbarkeit der Werkzeuge und sehr gute Oberflächengüten
- trocknet rückstandsfrei ab (< 0,05 Gew.% nach Ofentrocknung von 2 h bei > 200 °C)

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Aussehen	visuell		klar
Viskosität bei 20 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1,9
Dichte bei 25 °C	ISO 12185	kg/m <sup>3</sup>	771,5
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	>60

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