



Metallbearbeitung

Stanz- und Umformöl

- helles, nahezu farb- und geruchloses Mineralöl
- aromaten-, chlor- und schwefelfrei formuliert

EINSATZGEBIETE

MARTOL EV 45 CF eignet sich besonders zum Stanzen, Pressen und Umformen von Aluminium, Stahl und auch gehärteten Stählen. Hervorragende Kühleigenschaften und ausgewählte Additive erlauben auch schwierigste Umformoperationen.

ANWENDUNGSVORTEILE

- sehr gutes Benetzungsvermögen
- keine Entfettung notwendig durch nahezu rückstandsfreie Verdampfung

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Aussehen	visuell		klar
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	810
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	2,5
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	80
Kupferkorrosion	ASTM D 130	Stufe	1a

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