

# MARTOL EV 45



**Leicht flüchtiges Umformöl.**

## ANWENDUNGEN

- Leicht flüchtiges, sehr leistungsfähiges Ziehöl, geeignet für alle Metalle.
- Schneiden, Tiefziehen, Stanzen.
- Auftragung wahlweise mit Filz, Pinsel, tropfenweise oder Rollern.
- Optimale Ergebnisse werden durch Auftragen mit Niederdruck-Sprühanlagen erhalten.

## EIGENSCHAFTEN

- Exzellentes Spreiten des Ölfilms.
- Gute Benetzungseigenschaften.
- Nicht bei Temperaturen unter 10°C lagern. Tritt dieser Fall ein, MARTOL EV 45 vor der Verwendung 24 h bei Arbeitstemperatur lagern. Das Produkt mit einer Pumpe aufrühren, um ein homogenes Gemisch zu sichern.
- Hinterlässt einen dünnen Schmierfilm, der Korrosionsschutz-Eigenschaften besitzt.

## KENNWERTE

	METHODE	EINHEIT	MARTOL EV 45
Aspekt		-	griffest
Ergiebigkeit	ASTM D 5911-60	m <sup>2</sup> /kg	414
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	858
Kinematische Viskosität bei 20°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	2,2
Kinematische Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1,58
Flammpunkt (OC)	ASTM D 92	°C	51
Flammpunkt (CC, Abel-Pensky)	ISO 1523	°C	40

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH  
Vertriebsdirektion Schmierstoffe  
Kirchfeldstr. 61 • 40217 Düsseldorf  
Telefon 0211 / 90 57 0 • Fax 0211 / 90 57 300

**MARTOL EV 45**  
**Oktober 2007**



EN ISO 9001