



Kovoobrábění



MARTOL EP 405 CF

Viskózní olej pro obtížné tvářecí operace

POUŽITÍ

Viskózní tvářecí olej pro velmi obtížné operace

- MARTOL EP 405 CF je olej určený pro velmi obtížné tvářecí operace (tažení, formování, vytlačování...) železných kovů a hliníkových slitin.
- Aplikace : válečkem, štětcem nebo nástřikem.

VÝHODY

Vysoce výkonný tvářecí olej

- Aditivovaný minerální olej bez přísad obsahujících chlór .
- Výborné vlastnosti pro vytváření olejového filmu.
- Účinné vysokotlaké vlastnosti.
- Vyniká vysokou mazací schopností, jež zajišťuje tváření v několika operacích bez nutného přemazávání.
- Snadné odmaštění pomocí horkých louhů či solvantů.

Tech. parametry	METODY	JEDNOTKY	MARTOL EP 405 CF
Vzhled	Vizuální		kapalina
Hustota při 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	957
Barva	Vizuální	-	Tmavě kaštanová
Kinemat. viskozita při 40°C	ISO 3104	mm ² /s	400
4-kuličkový test	ASTM D 2266	kg	> = 800
Koroze na měď	ISO 2160	-	4c

TOTAL LUBRIFIANTS
Le Diamant B, 16, rue de la République
92922 Paris La Défense, France

MARTOL EP 405 CF
5.zář 2005



Při použití produktu pro účely pro něž byl navržen nehrozí žádná rizika. Výše uvedené charakteristiky udávají informativní hodnoty. Bez listu na vydávání u dodavatele.