



Kovoobrábění



MARTOL EP 65 CF

Tvářecí olej na vysoké tlaky

POUŽITÍ

Tvářecí olej pro operace s vysokými tlaky

- **MARTOL EP 65 CF je olej určený pro tvářecí operace, kde se vyskytují vysoké tlaky.** Je zejména doporučen pro :
 - řezání, tváření, formování
 - protlačování spojovacích součástí
 - tažení ocelových drátů
- Produkt je obzvláště vhodný pro tváření, kde nesmí dojít ke kontaktu s látkami obsahujícími chlór
- Použití oleje umožňuje postupné tváření v několika operacích bez přemazávání
- Splňuje požadavky automobilového průmyslu

VÝHODY

Originální formulace s vysoce výkonnými aditivami

Snižuje provozní náklady

- Aditivovaný minerální olej bez přísad obsahujících chlór
- Výborné vlastnosti pro vytváření olejového filmu
- Originální formulace oleje vylepšuje pracovní podmínky a uživatelský komfort
- Mazivostní, antiodeřová a vysokotlaková aditiva prodlužují životnost ostří nástrojů a umožňují vytvoření vynikajícího povrchu – faktory, které společně přispívají ke snížení výrobních nákladů
- Dobrá tvářecí výkonnost
- Odstranění : odmaštění běžnými solvanty a horkými alkalickými louhy
- MARTOL EP 65 CF byl formulován jako produkt za účelem potřebné ochrany životního prostředí a na základě průmyslových výrobních požadavků
- Tento olej poskytuje kompletně srovnatelnou výkonnost s chlorovanými produkty s touto výhodou, že neznečišťuje životní prostředí a rovněž představuje nižší náklady na použití a likvidaci.
- Velmi dobré antikorozivní vlastnosti

Tech. parametry	METODY	JEDNOTKY	MARTOL EP 65 CF
Hustota při 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	912
Barva	Vizuální	-	Tmavě kaštanová
Kinemat. viskozita při 40°C	ISO 3104	mm ² /s	60
Kinemat. viskozita při 100°C	ISO 3104	mm ² /s	9,8
4-kuličkový test na svaření	ASTM D 2783	kg	> 800
Bod tuhnutí	ISO 3016	°C	-18
Bod vzplanutí	ISO 2592	°C	202
Viskozitní index	ISO 2909	-	130

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

MARTOL EP 65 CF
5.září 2006



Při použití produktu pro účely pro něž byl navržen neexistuje žádná rizika. Výše uvedené charakteristiky udávají informativní hodnoty. Bezpečnostní list produktu je k dispozici u dodavatele.