

# MARTOL EP 8068 CF I



Stampaggio a freddo

Olio da stampaggio - imbutitura - tranciatura senza cloro.

## UTILIZZO

- Olio specificatamente formulato per operazioni di imbutitura molto severa su materiali ferrosi.
- Applicazione : a rullo, pennello .

## VANTAGGI

- esente da cloro.
- Potere E.P.(estreme pressioni) molto elevato.
- Eccellente untuosità.
- La particolare formulazione consente di effettuare lavorazioni a più passi.
- Lo sgrassaggio dei pezzi si effettua con solventi o soluzioni alcaline.

## Caratteristiche tipiche

Metodi di prova	Determinazioni	MARTOL EP 8068 CF I
	Aspetto	limpido
ASTM D-1500	Colore	Bruno
ASTM D-1298	Densità a 20°C	Kg/l 0,953
ASTM D-445	Viscosità a 40°C	cSt 68,13
ASTM D-2783	Prova 4 sfere : - Carico di saldatura	Kg > 800

## IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI
- SECCHIO DA 20 LITRI

TOTAL ITALIA  
Industria & Specialità  
01/12/03  
MARTOL EP 8068 CF I  
1/1



I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; Total Italia S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.