

DROSERA XMS



Oli da lubrificazione



Serie di oli multifunzionali per macchine utensili.

APPLICAZIONE

- Oli per le guide slitte delle macchine utensili.
- Specifico anche per la lubrificazione dei circuiti idraulici, ingranaggi e manovellismi di tutti i tipi con o senza frizioni magnetiche.

VANTAGGI

- **Eccellenti proprietà E.P.**
- **Elevate caratteristiche anti-stick-slip**
- **Bassissimo coefficiente di frizione**
- Ottima compatibilità con gli elastomeri
- Basso punto di scorrimento
- Elevata resistenza all'ossidazione
- Eccellente protezione delle parti meccaniche lubrificate, resistenza alla formazione di schiuma, proprietà demulsificanti e buona filtrabilità

Caratteristiche tipiche

METODI	DETERMINAZIONI	MISURA	XMS 32 I	XMS 68 I	XMS 220 I
A Vista	Aspetto		Limpido	limpido	limpido
ASTM D-1500	Colore		L 2.5	L 3	L 5.5
ASTM D-1298	Densità a 20°C	Kg/l	0.866	0.8743	0.890
ASTM D-445	Viscosità a 40°C	cSt	32,25	67,5	221,2
ASTM D-445	Viscosità a 100°C	cSt	5.40	8.7	18,9
ASTM D-2270	Indice di viscosità		100	98	96
ASTM D-97	Punto di scorrimento	°C	-26	-21	-18
ASTM D-92	Punto di infiammabilità V.A.	°C	222	228	237
	Prove antiusura :				
DIN 51350-2	● 4 sfere : carico di saldatura	Kg	240	240	240
DIN 51354	● FZG :	n°. stadio	>12	>12	>12

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici..

IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI

TOTAL ITALIA
Industria & Specialità
01/12/03
DROSERA XMS 32 I - 68 I - 220 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.