



## LUBROSLIDE SERIES

.....  
.....  
Lubrificanti con spiccate proprietà anti Stick-slip, antiusura e con particolari caratteristiche di oleosità ed adesività per uso di guide e slitte.

.....  
.....  
**CAMPI DI APPLICAZIONE**

Il LUBROSLIDE 22 E 32 esplicano la duplice funzione di veicolo oleodinamico e di lubrificante delle guide nelle macchine utensili con sistema di circolazione unico, in particolare sulle rettifiche.

Soddisfa la specifica P.53 della Cincinnati Milling Machine.

I LUBROSLIDE 46-68-90-100-220-320 sono invece utilizzati per la lubrificazione a buretta o con sistema centralizzato di guide e slitte. Trovano anche corretto impiego nella lubrificazione in bagno di olio di cinematismi e ingranaggi moderatamente caricati di macchine utensili, in particolare per i carrelli dei torni o i bancali delle fresatrici. Soddisfano rispettivamente le specifiche P.47 e P.50 della Cincinnati Milling Machine.

**CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE**

Viscos.Engler 50°C

---

LUBROSLIDE 22	2,3
LUBROSLIDE 32	2,8
LUBROSLIDE 46	4,0
LUBROSLIDE 68	5,6
LUBROSLIDE 90	8,0
LUBROSLIDE 100	8,2
LUBROSLIDE 220	13,0
LUBROSLIDE 150	12,0
LUBROSLIDE 320	22,4

SCHEDA TECNICA



## LUBROSLIDE SERIES

---

---

---



Industria Lubrificanti  
Sede e stabilimenti S.Olcese - Via Gramsci 10, 16010 GENOVA  
Tel. 010 712997 – Fax 010 712283  
[www.lubritex.it](http://www.lubritex.it) – [info@lubritex.it](mailto:info@lubritex.it)