

# GL-68

## FILM OLEJOWY

- olej redukujący zjawisko stick-slip
- znacznie zmniejsza tarcie statyczne, powoduje „płynny” start, co zwiększa zdecydowanie precyzję działania maszyn i urządzeń np.: frezarki, tokarki
- nie kropli – tworzy jednolitą powłokę emulsyjną (film)
- bardzo dobra przyczepność, także na elementach pionowych

### Zastosowanie:

GL-68 to środek do zabezpieczania i smarowania tokarek, frezarek itp. Nadaje się do smarowania kolumn, prowadnic, ślizgów, łańcuchów. Szczególnie polecany do maszyn wymagających smarowania nie kroplącym olejem.

### Zalety produktu:

- nie płylnie
- nie wysycha
- efektywny do +190°C

### Specyfikacja:

Nr katalog:	1327
Opakowanie podstawowe:	Aerozol 500 ml
Waga:	356 g
Kolor:	Transparentny
Gaz nośny:	Propan/ butan
Substancja bazowa:	Rafinowany olej parafinowy
Punkt zamarzania:	-12°C
Punkt zapalny:	> 200°C
Temperatura pracy:	0-190°C
Wiskozowość	przy 40°C: 68,0 cSt przy 60°C: 28,0 cSt przy 100°C: 8,7 cSt
Szybkość opróżniania puszki:	0,68 g/sek