

NETLA SLIDEWAY 68

DIN 51502 CGLP szánkenőolaj

SLIDEWAY 68

Termékleírás:

A Netla Slideway 68 kiváló minőségű alapolajból és gondosan kiválasztott adalékokból álló precíziós szerszámgépek szánvezetékeinek mechanikus hajtásainak kenésére kifejlesztett szánkenőolaj. Teljesíti a DIN 51502 CG és CGLP előírásait.

A Netla Slideway 68 hamumentes adalékai kiváló kenő- és korrózióvédő tulajdonságokat kölcsönöznek a terméknek. Hatékonyan védi a szerszámgépek alkatrészeit a korrózióval szemben. A termék kiemelkedő vízelváló, öregedésálló, és habzástgátló tulajdonságokkal is rendelkezik. Az ágyvezetékeknél alkalmazott fémek és műanyagok szerkezetét nem károsítja.

Kiváló tapadó kenőfilmet alkot ami jól ellenáll a hűtő-kenő folyadék mosó hatásának. A benne található úgynevezett stick-slip adalék megakadályozza az akadozó csúszást, a szán vibrálását ezáltal egyenletes mozgást és precíz megmunkálási pontosságot biztosít, nagy terhelések és alacsony sebesség esetén is.

Felhasználási területek:

A NETLA Slideway 68 szánkenőolaj széleskörűen alkalmas:

- Szerszámgépek csúszósaruihoz és vízszintes ágyvezetékeihez
- Közös tápegységről működtetett szánkenő rendszerekhez
- Szerszámgépek kis sebességű, nagy terhelésű, és akadozó csúszásmentes, nagy pontosságú pozicionálást végző szánszerkezeteihez
- Egyenes és ferde fogazású homlok és kúpkerekes nagy teljesítményű zárt ipari hajtóművekhez
- Szerszámgépek mechanikus hajtásaihoz és orsószekrényeihez
- Öntvény és polimer felületű síkcsapágyak kenésére

Specifikációk:

ISO VG 68; DIN 51502 CG és CGLP
AFNOR E60 200; ISO TR 3498

Műszaki adatok:

Jellemző:	Módszer:	Érték:
Kinematikai viszkozitás 40°C-on (mm ² /s)	ASTM D-445	32
Viszkozitási index	ASTM D2270	99
Lobbanáspont (°C)	EN ISO 2592	232
Dermedéspont (°C)	ASTM D5950	-32
Sűrűség 15 °C-on kg/L		0,905