

# MOL Pneol 68

## préslégszerszámolaj



A MOL Pneol 68 sűrített levegővel működtetett kézi- és nagyteljesítményű szerszámok kenéséhez kialakított prémium kenőolaj.  
Oxidáció-, kopás- és korróziógátló, továbbá tapadásjavító és emulgeátor adalékokat tartalmazó magasan finomított ásványolaj.  
A gyorsan kialakuló olajkód nagy filmszilárdsággal és kitűnő terhelésfelvő képességgel rendelkező kenőfilmet képez, hatékonyan csökkenti a súrlódást. Ha nedvességgel közvetlen érintkezésbe kerül, az abszorbeált vizet emulgeálja, az olajfilm így megvédi a fém alkatrészeket a korrózióval szemben.

### Alkalmazási terület



Sűrített levegővel működő szerszámok, csavarhúzó, fúrók, ütve fúrók, légkulcsok, légalapácsok

Pneumatikusan vezérelt ipari berendezések

Ipari felhasználásra szánt

### Tulajdonságok és előnyök

Kiváló kenőképesség

Nagy teherviselő képességű kenőfilm réteget képez, megóvja a mozgó gépelemek állapotát, hatékony energiafelhasználást tesz lehetővé

Magas viszkozitás-index

Optimális kenés és megbízható üzemelés széles környezeti és üzemi hőmérséklet-tartományban

Kiváló tapadóképesség

Fémfelülethez erősen kötődő, jól terülő, összefüggő filmréteget alkot, biztosítja a kialakuló kenés folytonosságát

Jó porlaszthatóság

A levegőelőkészítő készülékekben egyenletes eloszlású finom olajpermet alakul ki, hatékonyan átolajozza a gépelemeket

Kiváló korrózióvédő hatás

Acél és színesfém alkatrészek hatékony védelme víz jelenlétében is

Aktív szennyeződések kezelése

A levegőáramba kerülő szennyezőket (víz, por, stb.) finom szuszpenzióban tartja, megakadályozza azok felületre jutását  
Csökkenti a súrlódást és kopást, hosszabb berendezés élettartam érhető el

### Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: ISO VG 68

ISO-L-PAB

ISO-L-PAC

# MOL Pneol 68

## préslégszerszámolaj



### Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm <sup>3</sup> ]	0,889
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	68
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	9,55
Viszkozitási index	120
Folyáspont [°C]	-30
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	230

A táblázatban szereplő adatok a termékre jellemző tipikus értékek, nem helyettesítik a termék specifikációt.

### Tárolási és kezelési előírások

Tároljuk száraz, jól szellőző helyen az eredeti göngyölegben.

Tartsuk távol nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrásoktól.

Óvjuk a közvetlen napfénytől.

A termék felhasználása, tárolása és szállítása során az ásványolaj-termékekre vonatkozó munka- és környezetvédelmi előírásokat kell betartani.

További részletesebb információkért lásd a termék Biztonsági Adatlapját.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 48 hónap

Ajánlott tárolási hőmérséklet: max. 40°C