



SLIDEWAY OIL 220

Opis produktu:

SLIDEWAY OIL 220 to uniwersalny, wysokowydajny olej do obrabiarek, specjalnie zaprojektowany do smarowania prowadnic. Olej **SLIDEWAY 220** przewyższa również wymagania stawiane przed olejami do smarowania skrzyń przekładniowych, wrzecion i układów hydraulicznych różnych obrabiarek.

OLEJ SLIDEWAY 220 wykonany jest z wysokiej jakości mineralnego oleju bazowego i pakietu specjalnych dodatków, zapewniających następujące właściwości:

- Doskonałe właściwości stick-slip.
- Bardzo dobre właściwości przeciwzużyciowe, antykorozyjne i przeciwpieniące.
- Wysoka stabilność oksydacyjna.
- Dobra odporność na wysokie ciśnienie i obciążenie.
- Doskonałe właściwości deemułgujące.
- Dobra filtrowalność.
- Silna przyczepność do (pionowych) prowadnic.



SLIDEWAY OIL 220 przewyższa następujące wymagania :

ISO 19378 GA i GB
DIN 51524 część II
AGMA 9005 E02 (EP)

General Motors LS2
DIN 51517 część III

ISO 11158 HG
AIST 224

| Właściwość | Jedn. miary | Metoda testu | Typowa wartość |
|--------------------------------|--------------------|--------------|----------------|
| Klasa ISO | | | 220 |
| Ciężar właściwy@15°C | Kg/m ³ | ASTM D4052 | 895 |
| Lepkość kinematyczna @40°C | mm ² /s | ASTM D7042 | 214 |
| Lepkość kinematyczna @100°C | mm ² /s | ASTM D7042 | 18,5 |
| Indeks lepkości | | ASTM D2270 | 95 |
| Temp. zapłonu COC | °C | ASTM D92 | > 201 |
| Temp. krzepnięcia | °C | ASTM D97 | - 18 |
| FZG Test, poziom obciążeń, min | | DIN 51354-2 | 12 |
| Liczba kwasowa (TAN) | mgKOH/g | ASTM D974 | 0,5 |

Produkt Nr: 43690
Zastąpiona wersja: 04-04-2018

Data wydania: 18-12-2019
Wersja nr: 03