



PRISTA® REZINOL HD 22

МАСТИЛЬНО-ОХОЛОДЖУЮЧІ РІДИНИ

Опис та застосування

Олива для різання Prista® Rezinol HD 22 виготовляється з глибоко рафінованих базових олів та високоефективного пакету присадок, що забезпечують відмінні змащувальні, протизносні та антикорозійні властивості кінцевому продукту.

Мастильно-охолоджуюча рідина Prista® Rezinol HD 22 призначена для використання при виконанні найскладніших операцій різання сталі таких, як глибоке свердління, різьбонарізання (зовнішні та внутрішні різьби), фрезерування та протягування. Олива особливо підходить для використання при нарізанні зубчастих коліс, а також застосовується в токарних автоматичних верстатах. Містить активну сірку тому не рекомендується для обробки кольорових металів.

Переваги

- Точність операцій з обробки деталей різанням
- Захист від зносу різальних інструментів
- Відмінні охолоджуючі властивості
- Висока стабільність проти окислення

Специфікації

	VG 22
ISO 6747/7	ISO-L-MHF
БДС 14745	COT/P-M/MA-3

Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.880
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	22
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	184
Температура застигання, °C	ISO 3016	-21
Протизносні властивості --навантаження зварювання, N	ASTM D2783	8000
Корозія мідної пластинки, 3h, 100°C, бал	EN ISO 2160	4с
Корозія сталі ST 45	БДС 5747	витримує

Примітка: Наведені в таблиці Типових фізико-хімічних властивостей значення показників є типовими величинами, що відображають поточний рівень виробництва, та в кожній конкретній партії можуть варіюватись в межах допустимих норм. Виробник залишає за собою право вносити зміни в інформацію.

Техніка безпеки та охорона навколишнього середовища

За умови використання продукту за призначенням та дотримання рекомендацій виробника, зазначених в паспорті безпеки, цей продукт не завдає значної загрози здоров'ю людини та навколишньому середовищу.

Паспорт безпеки, інформацію щодо терміну придатності, умов та терміну зберігання можна знайти на сайті:

www.prista-oil.com.

Види упаковок

210L