



PRISTA® EE 5

СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЩИ ТЕЧНОСТИ

Описание и Приложение

Маслото за електро-ерозийни машини **Prista® EE-5** се произвежда от специално подобрени, дълбоко рафинирани парафино-нафтенени базови масла и високоефективен пакет от присадки, осигуряващ много добра защита от окисление, износване и корозия.

Prista® EE 5 се използва като диелектрична среда при електро-ерозийна обработка на метали.

Предимства

- много добри електроизолационни свойства
- отлична устойчивост на стареене
- много нисък вискозитет

Спецификации

	VG 5
ISO 6743/7	ISO-L-MHA

Типични Физикохимични Свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.834
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	4.5
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	144
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-35
Корозия на медна пластинка, 3h, 25°C, бала	EN ISO 2160	1a
Цвят	Визуално	зелен

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com

Опаковки

210L