SMK CONSTANT

СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ

широкого спектра применения

SMK CONSTANT- водосмешиваемая, полусинтетическая, биостойкая, многокомпонентная смазочно охлаждающая жидкость, широкого спектра применения. Представляет собой концентрат, с добавлением уникального пакета присадок, противозадирных, антикоррозионных и биоцидных добавок.

Предназначена для большинства видов металлообработки: шлифование, точение, тяжелое точение, фрезерование, сверление, нарезание резьбы, развертывание, отрезка.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эмульсия для тех, кто привык к качеству зарубежных СОЖ
- Высокая стойкость к биопоражению
- Низкое пенообразование и высокие моющие свойства
- Высокая стойкость к коррозии: в четыре раза выше требований ISO
- Высокий срок службы при соблюдении условий эксплуатации
- Безопасна для кожных покровов
- ▶ Может использоваться с водой жесткостью выше 8°C
- Допускается хранение при -15°C

ОБРАБАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Сталь и сплавы
- Алюминий и сплавы
- Титан и сплавы
- Жаропрочные сплавы
- Нержавеющие сплавы
- Медьисплавы
- Чугун

	Constant
Содержание масла, не менее, %	20
Склонность к пенообразованию при 20°C / устойчивость пены, см³	50/0
Кинематическая вязкость при 50°C, мм²/с	88
Коэффициент рефракции	1,2
рН 5%-ной эмульсии	9,5
Кислотное число, мг КОН/г	14
Плотность при 20°C, кг/м³	1032
Коррозионное воздействие на медную пластину	la
Коррозионное воздействие на черные металлы при концентрации 3% (5%)	выдерживает

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями ТУ

ФАСОВКА

■ 20л ■ 60л ■ 205 л