

Описание

KR-C8028 - водорастворимая СОЖ, разработанная специально для современных операций токарной обработки, фрезерования, сверления, глубокого сверления, нарезания резьбы и шлифования, как при легких, так и при очень тяжелых режимах резания. Специальный пакет присадок гарантируют отличное качество обрабатываемой поверхности, шероховатость, производительность и увеличение срока службы режущего инструмента.

KR-C8028 может быть использован как в системе центрального снабжения СОЖ, так и в отдельно стоящем оборудовании.

KR-C8028 обеспечивает продолжительный срок службы СОЖ, отличную антикоррозионную защиту и смазывающие свойства.

Область применения

Точение, фрезерование, сверление, глубокое сверления, нарезание резьбы и шлифование.

Материалы

Стали всех марок, чугун, алюминий, бронза, титан и сплавы на его основе.

Свойства и характеристики

- Превосходная биостабильность.
- Увеличение производительности.
- Не содержащие хлора, триазина, нитритов, фенолов и других вредных веществ, безопасные для организма человека и окружающей среды.
- Отсутствие запаха и безопасно для человека.

	Значение	Стандарт
Внешний вид	молочный	Визуально
Значение pH (5% раствора)	8,5-9,5	
Плотность, г/см ³	≤ 1	GB/T 6144
Содержание минерального масла, %	25	
Коэффициент рефракции	1,6	