



# КОРНЕТ СИ

Смазка испаряющаяся

КОРНЕТ СИ - низковязкая испаряющаяся смазка для операций штамповки, вытяжки формовки и механической обработки, разработано на основе высококачественных парафиновых масел и антизадирных присадок обеспечивающих эффективную обработку в широком диапазоне производственных операций.

Преимущества КОРНЕТ СИ:

- Не содержит нитритов и соединений хлора.
- Очень хорошее качество поверхности обрабатываемых деталей.
- Имеет нейтральный запах,
- 95% смазки испаряется в течение 1-2 часов в зависимости от температуры производственной операции и эффективности работы вентиляционной системы производственного помещения.
- Высокая чистота обработанных деталей.
- Отличное растекание пленки по обрабатываемой поверхности.

Применение:

КОРНЕТ СИ Применяется на операциях: штамповка, прессование, формование, токарная, фрезерная обработка алюминия, меди, латуни, оцинкованной и луженой стали, цветного и оцинкованного проката

В процессе обработки КОРНЕТ СИ образует прозрачный слой смазки, который затем быстро испаряется.

Наименование	КОРНЕТ СИ
Внешний вид	Прозрачный, бесцветный
Кинематическая вязкость при 20°C, cSt	2,3
Кинематическая вязкость при 40°C, cSt	1,5
Точка вспышки, °C	>65
Плотность при 20°C, г/мл	0,74 - 0,76