

RENOPRESS BYV 1531

Не содержащий хлора состав для обработки металлов давлением

Описание

RENOPRESS BYV 1531 представляет собой состав, состоящий из легких жидких изопарафиновых углеводородов и добавок, улучшающих смазочные свойства, а также противоизносных присадок.

RENOPRESS BYV 1531 совместим с любыми металлами, как черными, так и цветными.

Применение

RENOPRESS BYV 1531 применяется для операций штамповки автомобильных радиаторов, листовых заготовок, вырубки сегментов.

RENOPRESS BYV 1531 относится к быстроиспаряемым материалам и может быть использован в технологии, где необходимо нанесения покрытий без предварительной очистки. Необходимо проверить совместимость с краской.

Преимущества

- Очень высокое качество поверхности деталей
- Достаточно быстрое испарение
- Надежная защита от коррозии
- Высокая смазывающая способность
- После испарения образуется очень тонкая пленка, не требующая удаления перед покраской или защитой поверхности
- Хорошие смачивающие свойства обеспечивают хорошую смазывающую способность при малом расходе продукта

Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Вязкость при 20°C	мм ² /с	2,1	ASTM D 445
Плотность при 15°C	г/см ³	0,77	ASTM D 1298
Температура вспышки в открытом тигле	°C	63	ASTM D 92