

# ВОЛГОЛ® 140

## Смазка штамповочная

### Описание:

Смазка Волгол®140 представляет собой смесь минерального масла с пакетом антикоррозионных, антифрикционных, противозадирных, противоизносных и других присадок.

### Применение:

Волгол®140 предназначена для применения на операциях чистовой вырубке деталей из углеродистой и легированной сталей, холодной объёмной и листовой штамповки сложнопрофильных деталей, а также для протягивания и волочения труб.

● – основное применение    ○ – возможное применение

Наименование операции	Низкоуглеродистая сталь	Среднеуглеродистая сталь	Высокоуглеродистая сталь	Высокопрочная сталь
Пробивка и вырубка	○	○	○	○
Листовая штамповка	●	●	●	●
Объёмная штамповка	●	●	●	●

### Преимущества:

- ✓ Высокое качество обрабатываемой поверхности
- ✓ Отличная смываемость
- ✓ Эффективная защита от коррозии
- ✓ Простота использования
- ✓ Превосходная смазывающая способность

### Типовые физико-химические характеристики:

Наименование показателей	Норма
Вязкость кинематическая, сСт при 40°C/при 50 °C	63/43
Плотность при 20°C, кг/м³	900
Температура вспышки в открытом тигле, °C	220
Массовая доля серы, %	2
Коррозионное воздействие на: чугун серый марок СЧ18, СЧ20, СЧ21 (ГОСТ 1412)/ сталь 40 или сталь 45 (ГОСТ 1050)/медь	Выдерживает/выдерживает
Трибологические характеристики: нагрузка сваривания, Н/диаметр пятна износа, мм/ индекс задира, Н	6 500/1 300/1 000

### Упаковка и хранение:

СОЖ Волгол®140 рекомендуется хранить в таре производителя или стальных резервуарах в закрытых складских помещениях или на открытых площадках под навесом. Рекомендуемая температура хранения от -15°C до +40°C.

