

## **STRUB Vulcan A 10, 15, 22, 30, 46**

*Универсальное масло для операций резания, глубокого сверления сверхвысокой производительности*

### **Описание**

Жидкости для обработки резанием серии STRUB Vulcan A производятся на основе синергетической комбинации специальных присадок, минеральных масел высокой степени очистки, комплекса ингибиторов коррозии и окисления. Масла для операций резания STRUB Vulcan A обладают исключительными охлаждающими свойствами и производительностью, практически не образуют масляный туман, не вызывают раздражения кожи и не имеют тенденции к пенообразованию.

Кроме того, STRUB Vulcan A не содержат силиконовых масел, таким образом не оказывают агрессивного воздействия на лакокрасочные покрытия узлов оборудования. Обеспечивают продолжительный срок службы инструмента, наилучшую точность размеров и качество обработки поверхностей.

### **Применение**

Специализированные масла с очень высокой производительностью резания, в особенности предназначены для операций точения, фрезерования, нарезания резьбы, сверления, резания методом копирования, пиления, развёртывания, холодной штамповки и прокатки труднообрабатываемых материалов, таких как коррозионностойкие сплавы типа Хастеллой, хромоникелевые стали инконель, дуплексные стали, нержавеющая сталь, алюминий и цветные металлы. Также рекомендованы для применения на станках для сверления глубоких отверстий.

### **Технические данные**

	Ед. изм.	A 10	A 15	A 22	A 30	A 46
Арт. №		<b>33324</b>	<b>31151</b>	<b>30393</b>	<b>30941</b>	<b>32262</b>
Цвет		светло-желтый	светло-желтый	светло-желтый	светло-желтый	светло-желтый
Плотность при 20°C		0.871	0.887	0.889	0.889	0.892
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	10	15	22	32	46
Точка вспышки	°C	>140	>160	>180	>200	>200

### **Транспортировка**

ADR/SDR: Не является опасным грузом

### **Утилизация**

LVA VeVA / EAK: 12 01 06