

ULTRADRAW 787

МАСЛО ДЛЯ ШТАМПОВКИ И ФОРМОВКИ МЕТАЛЛА

ОПИСАНИЕ

ULTRADRAW 787 представляет собой жидкость для формовки металлов с синтетическими компонентами низкой вязкости, а также противозадирными активными веществами.

ULTRADRAW 787 не содержит хлора, серы и тяжелых металлов. Не выделяет запаха растворителям, полученным из нефти. Не агрессивен к коже операторов. В большинстве случаев обезжиривание деталей не требуется. Не выделяет дыма при последующих сварочных работах. Защищает детали.

ПРИМЕНЕНИЯ

Он специально разработан для использования в операциях деформации, таких как холодная штамповка, профилирование листа, резка черных и цветных металлов.

Рекомендуется наносить распылением и не разбавлять (наносить как есть).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | Ед. | Типовые значения |
|--------------------|-----|---------------------------|
| Внешний вид | - | Прозрачный опалесцирующий |
| Аромат | - | мягкий |
| Вязкость при 40 °C | cSt | 2 – 3 |
| Точка возгорания | °C | > 100 |

Rev:12/18

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support.

COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.