

ULTRALUB EV 350 AL

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ШТАМПОВКИ АЛЮМИНИЯ

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

ULTRALUB EV 350 AL - чистое масло, подходящее для легкой штамповки алюминия, меди, латуни и стали. Он особенно подходит для штамповки алюминиевых охлаждающих ребер и радиаторов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ECODRAW EV 350 AL демонстрирует высокую производительность при прогрессивной штамповке алюминия, предотвращая прилипание металлического порошка к пуансонам.

ULTRALUB EV 350 AL - это синтетическая смазка, не требующая последующего обезжиривания (термического или любого другого) благодаря своему исчезающему характеру, не оставляющему следов на поверхности. Он совместим со всеми видами охлаждающих газов.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА:

Классифицировано H1 по NSF, Регистрационный № 153961.

HALAL Регистрационный № IH-682/2.4/V/76/2/7



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Метод	Типовые значения	Ед. измерения
Внешний вид	-	Бесцветная/бледно-жёлтая жидкость	-
Плотность при 20 °C	ASTM D 1298	0,77	gr/cm ³
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	1,4	cSt
Точка возгорания	ASTM D 92	72	°C
Точка застывания	ASTM D 97	< - 20	°C

Rev: 04/19

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на указанную дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в его собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются характеристиками продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.