

Масла для обработки металла деформацией – вытяжка алюминия ISO L-MNB

FAMAL[®] 20

FAMAL[®]

FAMAL[®] 200

FAMAL[®] - это масла, сделанные из рафинированного минерального масла. Содержит ингибиторы коррозии, противоизносные (AW) присадки для глубокой вытяжки и синтетических полярных добавок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные смазывающие и охлаждающие свойства,
- Нейтральный запах,
- Хорошо прилипает к металлическим поверхностям,
- Предотвращает появление осадков на инструментах,
- Высокое качество вытянутой алюминиевой проволоки,
- Хорошая термическая стабильность,
- Хорошие антикоррозийные свойства.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

ISO 6743-7, L-MNB,
ISO/TS 12927

ПРИМЕНЕНИЕ

Масла FAMAL[®] применяются для вытяжки алюминиевой проволоки методом погружения и опрыскивания на станках с одноступенчатым и многоступенчатым редуктором скорости вытяжки до 800 м/мин.

Рекомендуется:

FAMAL[®] 20 для вытяжки проволоки радиуса до 0,2 мм,

FAMAL[®] для вытяжки проволоки радиуса до 0,5 мм,

FAMAL[®] 200 для вытяжки проволоки радиуса до 0,6 мм.

СОДЕРЖАНИЕ ПРИСАДОК

Эфиры	Сера		P	Ca	Zn	Cl
	активная	неактивная				
+	-	-	+	-	-	-

ТИПИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕДИНИЦЫ	FAMAL [®]			МЕТОДЫ
		20		200	
Вид	-	прозрачный	прозрачный	прозрачный	Визуально
Плотность при 15°C	г/мл	0,890	0,900	0,900	EN ISO 3675
Кинематическая вязкость	мм ² /с	20	145	200	ISO 3104

Декабрь, 2016

FABRIKA MAZIVA FAM • Юг Богданова, 42 • 37000 Крушевац • Сербия

Тел. +381 37 422078; 423261 • факс. + 381 37 426241; 424008

www.fam.rs

при 40°C				
Температура каплепадения	°C	Мин. 170	мин 220	EN ISO 2592
Коррозия на меди (100°C/3ч)	степень	1a		EN ISO 2160
Коррозия на стали	-	без		ISO 7120

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытом помещении. Если хранить на открытом воздухе, необходимо бочки поставить в горизонтальное положение, чтобы избежать накопление воды на их поверхности. Не хранить при повышенных температурах и местах под непосредственным влиянием солнечных лучей, а также на температурах ниже 0°C.

Все необходимые информации можно найти в Паспорте безопасности. Там находятся как информации о возможных опасностях, предостережениях и мерах оказания первой помощи, так и влияние на окружающую среду и необходимые меры в процессе хранения.

УПАКОВКА

Пластиковые вёдра - 20 л, жестяные бочки – 170 кг (180 кг).

Данные ориентировочные, производитель задерживает за собой право изменений с целью улучшения качества продукции.

