

Информация о материале

DiaMill HEF 1100

Высокопроизводительное масло для лезвийной обработки

Среди широкого спектра существующих материалов, компания oelheld предлагает Вам абсолютно новый материал. Используемые масла для токарных и фрезерных операций не отвечают сегодняшним экономическим потребностям. С DiaMill HEF 1100 мы предлагаем Вам улучшенное базовое масло с содержанием высокопроизводительных присадок. Результат: огромное повышение стойкости инструмента. Наша задача проста: Снабжение клиентов лучшим маслом для лезвийной обработки, которое только можно приобрести. Вместе с DiaMill HEF 1100 мы нацелены на увеличение Ваших мощностей производства — от повышения скорости обработки и качества обработанной поверхности до снижения износа инструмента. И кроме того, хорошо известно, что DiaMill HEF 1100 безопасен для операторов.

Применение:

DiaMill HEF 1100 разработан для всех металлорежущих, зубофрезерных и токарных операций.

Материалы:

Стали, алюминиевые и цветные сплавы.

Другие материалы так же успешно обрабатываются с DiaMill HEF 1100. Пожалуйста, свяжитесь с нашим техническим отделом для получения большей информации.

Рекомендации:

Рекомендации производителей оборудования доступны по запросу.

Ваши преимущества:

- Максимально возможная защита здоровья операторов
- Легко смывается
- Увеличение производительности
- Повышение стойкости инструмента
- Чрезвычайно низкое пенообразование и хорошие деаэрирующие способности
- Максимально возможная экономия, т. к. не требуется замены масла

Технические данные:

Плотность при 15°C, г/см ³	0,88	DIN 51 757
Кинетическая вязкость при 40°C, мм ² /с	11	EN ISO 3104
Точка вспышки, °C	> 150	EN ISO 2719
Коррозия на медной пластинке	1a	EN ISO 2160