

VALONA AU 5520



Масло для сложной механической обработки черных и цветных металлов. Без хлора и примесей.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Механическая обработка черных и цветных металлов.
- Обработка резанием алюминиевых и медных сплавов, низкоуглеродистой и среднеуглеродистой стали, а также нарезка резьбы.
- Сверление, токарная обработка, нарезка винтов и болтов, фрезерование, нарезка наружной и внутренней резьбы, пиление.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная смазывающая способность:
 - высокое содержание антифрикционных присадок облегчает механическую обработку вязких металлов (например, алюминия).
- Хорошие противоизносные и противозадирные свойства:
 - увеличение срока службы инструментов
 - предотвращение образования вмятин (например, на зубьях шестерен)
 - отличная отделка поверхности.
- Превосходная окислительная стабильность.
- Отличная совместимость с уплотнителями и красками (применение высокоочищенных базовых масел характеризуется высокой анилиновой точкой).
- Незначительное образование масляного тумана.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL VALONA AU 5520	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	873
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	20
Температура вспышки	ASTM D92	°C	196

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

VALONA AU 5520
Обновление: 07/01
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.