

Техническое описание

Holv 6110

Универсальное масло для резания

Описание

Жидкость для обработки металла Holv 6110 разработана с использованием уникальной технологии, обеспечивающей исключительную защиту обрабатываемой поверхности при высоких нагрузках при обработке резанием, содержит добавки для увеличения окислительной стабильности, защиты от коррозии и EP присадку для увеличения смазывающих свойств. Противозадирные присадки уменьшают износ трущихся деталей и качество обрабатываемой поверхности.

Применение

Операции по обработке стали, серого чугуна
Операции по обработке цветных металлов
Токарная обработка, полировка

Преимущества

Отсутствие образования масляного тумана
Хорошая теплоотводящая способность
Гидролитическая стабильность
Минимум образования отложений
Увеличенные интервалы технического обслуживания
Отличная защита от коррозии
Без соединений хлора
Чистота: ISO 4406 15/13/10
NAS 1638 5 класс

Соответствие требованиям

-DIN 51524 Part 2
-DIN 51517 Part 3
-Denison HF-2
-US Steel 126/127
-SEB 181 222/ MIL-PRF-17672 D

Варианты фасовки 20л, 208л

Технические характеристики

Test	Method	Units	6110
ISO VG	-	-	32
Density 20°C	ISO 12185	g/ml	0,87
K.V. 40°C	ISO 3104	mm ² /s	32,2
K.V. 100°C	ISO 3104	mm ² /s	5,6
Viscosity index	ISO 2910	-	112
Pour point	ISO 3016	°C	-35
Flash Point	ISO 2592	°C	212
Cu corrosion 40°C	ASTM D130	-	1A

HÖLV Schmiermittel GmbH
Eschersheimer Landstraße 11, 60318 Frankfurt am Main, Germany
www.holv.ru
www.holv-lubricants.ru