

HIGHTEC SUNLUB® CUT 22

Екологично безвредно не смесващо се с вода високоефективно масло за обработка на метали. Устойчивата и не съдържаща хлор алтернатива на масло за обработка на високо легирани метали. Икономично и щадящо природата. Извлечете двойна полза и вземете решение да закупите ВИСОКА ТЕХНОЛОГИЯ С ДОБРА СЪВЕСТЬ®

Описание

Комплектите от добавки на HIGHTEC SUNLUB® CUT 22 са разработени за обработка на изключително твърди материали. Значително по-високата смазваща способност на технологията с високо съдържание на олеини заедно с най-съвременната техника на добавките позволява използването както при цветни метали така и при високо легирани видове стомана и алуминий.



Препоръка

Със сертификат за използване в хранително-вкусовата промишленост

Указания

Преди преминаване към HIGHTEC SUNLUB® CUT 22 предварително промийте циркуляцията на маслото и почистете резервоара. Съхранявайте продукта на защитено от замръзване и сухо място.

Приложение

HIGHTEC SUNLUB® CUT 22 е особено подходящо за видовете обработка зачистване, рязане на резби, автоматично производство на болтове, фрезозане на зъбни колела, разпробиване, фрезозане, рязане с циркуляр, общо за използване на стругове и револверни стругове за най-трудно поддаващи се на рязане видове стомана, цветни метали и чугун. Технологията с високо съдържание на олеини освен това позволява и обработката на алуминий и магнезий.

Предимства

- технология с високо съдържание на олеини
- повишаване на времето за използване на инструментите
- оптимална структура на повърхността
- висока точка на възпламеняване
- с ниско изпаряване
- екологично безвредно
- лесно биологично разградимо
- CO₂ неутрално базово масло
- устойчива защита на околната среда
-

Are you looking for the correct oil for your vehicle?
Scan this code for the ROWE-oilfinder.



49604 | 12.01.2016

HIGHTEC SUNLUB® CUT 22

Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,92
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	22
Индекс на вискозитет	ASTM D-7042	-	>170
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	210
Биологична разградимост	OECD 301 B	%	>60
Относителен дял възобновяеми ресурси		%	>50

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващите законови изисквания и предписания, които се отнасят за боравенето с продуктите и тяхното приложение, следва да бъдат спазвани от ползвателя на нашите продукти. ROWE Продуктите подлежат на постоянно усъвършенстване. Поради това ROWE се запазва правото да променя всички технически данни от тази информация за продукта по всяко време без предварително обявяване. За всички доставки са в сила нашите актуални условия за доставяне и плащане (www.rowe.com.de).

Are you looking for the
correct oil for your vehicle?
Scan this code for the
ROWE-oilfinder.



49604 | 12.01.2016