

HIGHTEC COOL MMU 6 LPP

Универсален, смесващ се с вода смазочно-охлаждащ материал за обработване със стружкоотнемане

Описание

HIGHTEC COOL MMU 6 LPP смесващ се с вода съдържащ минерални масла смазочно-охлаждащ материал (без съдържание на бор) с избрани активни вещества EP/AW и за защита от корозия.

Приложение

HIGHTEC COOL MMU 6 LPP смесено с вода образува млекоподобна, стабилна емулсия. HIGHTEC COOL MMU 6 LPP се препоръчва за обработване на чугун, стомана, благородна стомана и цветни метали. Подходящо е също за обработка на алуминий.

Предимства

- добра стабилност на емулсията
 - високо натоварване
 - дълго време на използване
 - с универсално приложение
 - добро поведение на сработване и при по-студена вода
 - не съдържа вторични алкални амини / амиди, така съответства на TRGS 611
 - добра устойчивост при съхранение и в по-студени региони
 - без съдържание на хлор

Препоръка

- обработване със стружкоотнемане (разпробиване, струговане, фрезование)##- шлифоване##Препоръчителна концентрация на приложение##Обработване със стружкоотнемане 5-10 %##Процес на шлифоване: 4-6 %##Температура на смесване: 15-20 °C

Указания

- Обезмасляване
Замърсените с HIGHTEC COOL MMU 6 LPP детайли могат да бъдат обезмаслени с обичайните средства за обезмасляване, напр. посредством почистване с пръскане или почистване с потапяне във воднисто-алкални почистващи препарати.

Съхранение

- при съхранение в сухи, защитени от замръзване помещения и оригинално затворени опаковки времето за съхранение възлиза на: 12 месеца
- температура: -10 до 35 °C

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



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

Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.9585
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
Коефициент рефрактомер	-	-	0,91
Цвят на емулсията	visuell	-	milchig-opak
Съдържание минерално масло	Тегловен %	-	< 58
pH-стойност 5%-ва емулсия	DIN 51369	-	9,1
pH-стойност 10%-ва емулсия	DIN 51369	-	9,2

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 си 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-oil.com).

