

## HIGHTEC CUT MFS 32

Охлаждащ смазочен материал с възможност за универсална употреба, несмесващ се с вода, за пробиване, струговане, фрезование и протегляне на материали от алуминий, сив чугун, стомана и благородна стомана.

### Описание



## Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.867
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	32
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>150

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](http://www.rowe-oil.com)).

