

## HIGHTEC CGLP 68

Специални смазочни материали за смазване на плъзгачи и основни направляващи релси

### Описание

HIGHTEC CGLP 68 маслата за плъзгачи и основни направляващи релси са сформирани на основата на висококачествени рафинати за избирателно почистване и специални добавки без съдържание на пепел. Поради това те са без съдържание на цинк. Наред с добавките за защита от стареене, защита от корозия и ЕР те съдържат специални добавки за избягане на боксуване (stick-slip); то настъпва специално на инструментални машини, при които настъпват много ниски постъпателни скорости и / или високи натоварвания на шейната на основната направляваща релса. HIGHTEC CGLP 68 маслата за плъзгачи и основни направляващи релси гарантират висока сигурност от заяждане в зоната на нееднородно трение.

- HIGHTEC CGLP 68 маслата за плъзгачи и основни направляващи релси притежават високи адхезионни качества, защитават повърхността ефективно от корозия и показват интересна склонност към отделяне на емулсии както и добра съвместимост със смесващи се с вода смазочно-охлаждащи материали.

### Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- DIN 51 502
- ISO 6743/13

### Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.882
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	68
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-24
Корозия на мед 100 АЗ	DIN 51759	Ranking	1
FZG A/8.3/90 (мин)	DIN 51354/2	SKS	12-G
Бругер	DIN 51 347 / 2	N/mm <sup>2</sup>	42
Точка на възпламеняване СОС	DIN ISO 2592	°C	220
Корозия на стомана	DIN 51 585 A	Ranking	Pass

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

