

WAY OIL ISO 32

В частности, это масло используется для смазки направляющих механических станков. Использование специальных присадок улучшает адгезивные и смазывающие свойства и оберегает от ударных воздействий (так называемое “прилипание-проскальзывание”).

ПРИМЕНЕНИЕ

Данное масло особенно подходит для направляющих станков, цепей, размольных систем, а также общей смазки машин, когда необходимо предотвратить разбрызгивание масла.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели прилипания-проскальзывания: хорошие результаты проверки на прилипание-проскальзывание.

Характеристики “extreme pressure” (экстремальные нагрузки): умеренные показатели.

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

AFNOR	NF E 48-603 HM	DIN	51502 CGLP
CINCINNATI	MILACRON P-53	DIN	51524 Part 2

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.872
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	32
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	5.4
Индекс вязкости	ASTM D2270		102
A.N. (колориметрический)	ASTM D974	mg KOH/g	0.40
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-30
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	200

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

CHAMPION®