



ДЕНИ ТРЕЙД ЕООД

Лист с технически данни

NISOTEC STAZOL 150

Описание

NISOTEC STAZOL 150 е високоефективно масло, специално предназначено за плъзгачи и зъбни предавки на металорежещи машини. Формулирано е от висококачествени минерални базови масла и подбрани добавки, които осигуряват отлични свойства против износване, добра адхезия към плъзгачите и подобрени свойства за отделяне на вода, което спомага за ефективността на работата, удължава експлоатационния живот и подобрява производителността на машините. Има отлични свойства срещу движение с пулсации, които осигуряват висока точност и позволяват плавно движение, дори при условия на високи натоварвания и ниски скорости, повишавайки производителността и точността на работа с металорежещи машини.

Предимства

- Отлична защита срещу плъзгане с пулсации - Помага да се елиминира появата на пулсации, за да се осигури постоянна производителност на машината и точност на обработка.
- Отлични характеристики против износване - Доказаната формула спомага за намаляване на износването и по този начин удължава живота на инструментите и машините.
- Добра адхезия - Прилепва идеално към повърхността на плъзгачите се релси и поддържа стабилен маслен филм, като по този начин намалява износването на движещите се части.
- Отлична термична и окислителна стабилност - Осигурява отлична устойчивост срещу образуване на отлагания и по този начин позволява дълготрайна употреба.
- Възможност за извличане на вода - Ефективното отделяне на наличната вода позволява добро смазване на всички движещи се части.
- Изключителна защита от ръжда и корозия - Ефективно предпазва от появата на ръжда и корозия, което удължава живота на инструментите и машините.

Приложение

- Хоризонтални и вертикални плъзгачи на металорежещи машини.
- Плъзгачи лагери, механични задвижвания на металорежещи машини и инструменти при захранване с масло от същия резервоар.
- Леко натоварени индустриални предавки и лагери, където се изискват средни характеристики против износване.

Физико-химически характеристики

Показател	Метод	NISOTEC STAZOL 150
ISO клас		150
Кинематичен вискозитет при 40 °C, мм ² /с	ISO 3104	150
Вискозитетен индекс	ISO 2909	93
Корозия на медта 3 часа при 100 °C	EN ISO 2160	1a
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-18
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	230
Плътност при 15 °C, кг/м ³	EN ISO 3675	889

Здраве, безопасност и околна среда

Информация за безопасното боравене, съхранение и изхвърляне на продукта, както и информация за предпазни мерки и потенциални опасности, въздействия върху човешкото здраве и околната среда можете да намерите в Информационния лист за безопасност на продукта (SDS). Съхранявайте продукта в оригиналната му опаковка, защитен от атмосферни влияния. Срок на годност 5 години от датата на производство.