

Техническое описание

Holv Gear S 460

Масло редукторное PAO
ISO VG 460

Описание

Holv Gear S 460 – высококачественное редукторное масло, произведенное на основе синтетических полиальфаолефинов, позволяют избежать проблем связанных с износом, такие как: истирание, питтинг, серая коррозия, обкатка оборудования.

Применение

- Долговременная смазка в самых сложных механических условиях – вибрации, повышенной и экстремально низкой температуре.
- Прямые и конические передачи, червячные передачи при максимальных нагрузках
- Все типы подшипников скольжения и качения
- Зубчатые муфты и соединения

Преимущества

- оптимальная защита от износа при самых высоких нагрузках
- максимальная защита от серой коррозии
- снижение коэффициента трения и температуры
- улучшение состояния поверхности, даже при повреждениях, эффект микро-сглаживания
- короткий период обкатки
- отличная защита от коррозии
- увеличенный интервал замены масла, даже при высоких нагрузках
- увеличенный срок службы оборудования
- снижение энергопотребления, расходов на ремонт и обслуживание

Соответствие требованиям

DIN 51 517-3: CLP ISO 6743-6:
CKC US Steel 224
AGMA 250.04
David Brown S1 53.101
DANIELI Flender Sew Bochholt
Lohmann – Stoterfart Witten

Варианты фасовки 5л, 10л, 20л, 60л, 208л

Технические характеристики

Test	Method	Units	Gear S 460
ISO VG	-	-	460
Density	ISO 12185	g/ml	0,855
K.V. 40°C	ISO 3104	mm ² /s	462
K.V. 100°C	ISO 3104	mm ² /s	52
Viscosity index	ISO 2910	-	169
Fe Corrosion	DIN 51355	-	0-A
Cu corrosion 40°C	ASTM D130	-	1A
Pour point	ISO 3016	°C	-45
Flash Point	ISO 2592	°C	254

