

S-OIL GREASE MP

에쓰-오일 그리스 MP



다목적 그리스

제품 설명

- S-OIL GREASE MP 제품은 정제된 광유에 극압 등 다종의 첨가제를 적절히 배합한 리튬 그리스로서 다목적 범용으로 사용하기 이상적인 그리스 제품입니다. 일반 광유계 그리스에 비해 내마모 및 산화 안정성이 우수하여 각종 부위에서 원활한 윤활효과를 발휘합니다.

제품 특성

- 우수한 내마모성
- 뛰어난 산화안정성
- 온도 -20°C ~ 140°C 범위에서 사용 추천

적용 부위

- 내마모성이 요구되는 부위
- 각종 내마모 베어링
- 조인트 및 스플라인 샤프트

제품 규격

- KS M 2130
- DIN 51 502: K2K-25
- ISO 6743-9 L XBCDA

제품 성상

NLGI Grade			2	3
항목	단위	시험방법		
외관	-	Visual	황색	황색
溷화주도, 60W, 25°C	0.1mm	KS M ISO 2137	265-295	220-250
적점	°C	KS M ISO 2176	185 이상	185 이상
이유도	wt%	KS M 2050	5.0 이하	5.0 이하
동판부식 (100°C x 24hr)	-	KS M 2088	1 이하	1 이하
저온토크, 기동	gf.cm	KS M 2130	6,000 이하	8,000 이하
저온토크, 회전		KS M 2130	3,000 이하	4,000 이하
증발량 (99°C x 22hr)	wt%	KS M 2037	1.5 이하	1.5 이하
수세내수도 (38°C x 1hr)	wt%	KS M ISO 11009	10 이하	10 이하
산화안정도 (99°C x 100hr)	kg/cm ²	KS M 2049	0.5 이하	0.5 이하
습윤 (49°C x 14days)		KS M 2109	A	A

* 상기 대표성상은 다소의 편차가 있을 수 있습니다.

서울시 종로구 청파로 37

HSBC 빌딩 16 층

에쓰-오일 토탈에너지스 윤활유(주)

1/1

S-OIL GREASE MP
2022. 11. 11



선정된 우수한 오일이라도 사용하는 기계 및 윤활유의 보수관리가 충분히 이루어지지 않으면 그 기능을 완전히 발휘하지 못하므로, 정기적으로 사용유를 분석하여 모든 트러블을 미연에 방지할 수 있습니다.