

Kixx Grease Therma

키스 그리스 써마

고성능 고온용 극압 그리스

NLGI 1, 2



제품 소개

Kixx Grease Therma는 KS M2130 집중급유용 그리스 3종 2호 규격의 고성능 고온용 극압 그리스입니다. 고온 환경에서 작동하는 산업용 장비에 추천하는 Kixx Grease Therma는 특히 내열성 및 부식 방지, 수세내수성, 극압 환경에 최적화된 성능을 발휘합니다.

추천 장비

- 비응점을 요구하는 산업용 설비
- 용광로 문의 베어링, 가마(Kiln)의 휠 베어링
- 롤 넥 베어링(Roll neck bearing)과 커플링 기어 등
- 다음 「성능 규격」의 그리스가 추천되는 장비

성능 규격

- KS M2130 집중급유용 그리스 3종 1호 (NLGI 1)
- KS M2130 집중급유용 그리스 3종 2호 (NLGI 2)

제품 특징점

- 260°C의 고온에서도 연화되거나 용해되지 않아 장시간 운전을 유지함.
- 고온에서 사용되는 베어링의 손상을 방지함.
- 수세내수성, 녹방지성이 우수함.
- 펌핑성이 좋아 중앙집중 공급장치에 사용 가능함.
- 탁월한 극압성능으로 충격부하로부터 기기를 보호함.

대표 성상

NLGI 등급	1	2
혼화주도(mm/10@25°C, 60회)	325	280
적점(°C)	*	*
증주제(유기점토)(wt%)	10	12
팀켄 OK부하(Kg)	20	20
사용온도범위(°C) 연속사용	-25~120	-15~120
젓은 급유	260	260

※ 대표 성상은 최근의 평균시험 치이며 제품성능에 이상이 없는 범위 내에서 다소 차이가 있을 수 있습니다.