

ZENQ GREASE EP

Mô tả

ZENQ GREASE EP là mỡ cực áp đa dụng được sản xuất từ dầu gốc công nghệ tổng hợp, chất làm đặc Lithium Phức chuyên dụng bền vững và hệ phụ gia đóng gói cao cấp, trong đó nổi bật là phụ gia chịu cực áp (EP), phụ gia chống ăn mòn, mài mòn, phụ gia chống oxy hóa.



Ứng dụng

ZENQ GREASE EP sử dụng để bôi trơn các điểm hở và kín như bánh răng, vòng bi, ổ bạc, ổ trục... trong ngành ô tô, công nghiệp, nông nghiệp, xây dựng, khai khoáng...

Thông số kỹ thuật

	Đơn vị	Phương pháp	EP2	EP3
Chất làm đặc	-	-	Lithium phức	Lithium phức
Dầu gốc	-	-	Bán tổng hợp	Bán tổng hợp
Độ xuyên kim	1/10 mm	ASTM D 217	265	230
Điểm nhỏ giọt	°C	ASTM D 566	240	240
Mất mát do bay hơi ở 98,9°C, 22h	%	-	0,38	0,38
Khả năng tách dầu ở 100°C, 24h	%	-	3,8	3,8
Ổn định oxy hóa ở 98,9°C, 100h	Kg/cm ²	ASTM D972	0,2	0,2
Ăn mòn tấm đồng	-	ASTM D 4048	1a	1a
Chống gỉ SKF	-	-	pass	pass
Timken OK Load	Kg, min	-	27	27

Lợi ích sản phẩm

- Mỡ có khả năng chống cực áp và mài mòn trong điều kiện tải nặng và cực nặng.
- Khả năng bám dính, chống ăn mòn các kim loại, đặc biệt là kim loại màu nổi bật, giúp tăng tuổi thọ của chi tiết bôi trơn.
- Khả năng chống oxy hóa của dầu gốc cao cấp, kết hợp với phụ gia ức chế oxy hóa giúp mỡ cho phép sử dụng trong thời gian dài hơn, giảm chi phí sử dụng mỡ.

Chứng nhận & chấp nhận

ZENQ GREASE EP được phân chia độ cứng theo tiêu chuẩn NGLI và là mỡ cực áp (EP).