

Lubrificanti LGU e LG2

I grassi LGU e LG2 sviluppati da NSK garantiscono tassi di emissioni inferiori ed una durata operativa maggiore rispetto ai lubrificanti standard.

Caratteristiche del prodotto

- Cleanroom class 100 - 1000 compatibile
- Bassa coppia
- Basso tasso di emissione
- Maggiore durata
- Migliore protezione dalla corrosione

Vantaggi del Prodotto

- Rispetto al grasso, i cuscinetti lubrificati con i grassi LGU e LG2 garantiscono emissioni inferiori di particelle, una durata operativa superiore, una maggiore resistenza alla corrosione e livelli di attrito inferiori e più stabili nel tempo
- Una composizione ottimale abbinata ad uno speciale processo di produzione controllato consente tassi di emissione ridotti rispetto ad altri grassi
- Il lubrificante LGU è privo di elementi metallici

Descrizione delle Condizioni

- Ambienti Critici
- Ambienti Corrosivi

Industrie

- Industria Chimica e Farmaceutica
- Alimentare & Bevande
- Semiconduttori



6000 L ZZ -H LG2

Descrizione

6000	Designazione di base
L	Serie SPACEA
ZZ	Schermo di protezione
-H	Acciaio inossidabile
LG2	Grasso