

## KROSS ЛИТИУМНАЯ СМАЗКА



Это смазка со свойствами высокого давления, для тяжело нагруженных применений. Эта смазка на основе лития обладает хорошей устойчивостью к окислению и противоизносными свойствами. Что может обеспечить длительную смазку. Данная смазка водостойкая и показывает хорошие температурные характеристики. Ее можно использовать при высокой температуре и она остается тягучей при низких температурах, что делает ее пригодным для подшипников, нагруженных тяжелыми нагрузками, также во влажной среде.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Эту смазку можно использовать как в промышленности, так и в автомобилестроении. Она обеспечивает смазку узлов, работающих при очень тяжелых или ударных нагрузках, таких как подшипники, подшипники скольжения, оси и шарниры. Ее можно использовать для смазки электродвигателей или вентиляторов. Диапазон температур: от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+120^{\circ}\text{C}$ , Макс.  $+130^{\circ}\text{C}$ .

### ФУНКЦИИ

- High load carrying capacity

### СООТВЕТСТВИЕ

DIN 51502 DIN KP2K-30 ISO 6743 ISO L-XCIB2

The product has been blended to meet the above performance levels.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Test	Method	Unit	Average Results
Texture	Visual		Smooth
Colour	VISUAL		Light Yellow
NLGI Classification	ASTM D217		2
Worked Penetration (60 strokes)	ISO 2137	0.1 mm	275
Dropping point	ISO 2176/IP 396	$^{\circ}\text{C}$	195
Four Ball Weld Load	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2600

We reserve the right to alter the general characteristics of our products in order to let our customers benefit of the latest technical evolutions.

### ОБЪЕМ И УПАКОВКА

