

# Informazioni sul prodotto

N. 0195 Hochdruckfett Top 5000



## KAJO-Extreme Pressure Grease TOP 5000 Li

**KAJO-Extreme Pressure Grease TOP 5000 Li** è un grasso EP ad alte prestazioni adatto all'utilizzo in grandi cuscinetti a rulli, a movimento lento e sottoposti a forti sollecitazioni in ambienti molto inquinati.

### **Vantaggi concreti:**

Per la produzione di questo lubrificante vengono usati oli minerali ad alta viscosità. Questi hanno la capacità di costruire un film lubrificante stabile. Specifici additivi aumentano la resistenza all'invecchiamento e garantiscono l'inibizione della corrosione.

**KAJO-Extreme Pressure Grease TOP 5000 Li** è indicato come grasso di tenuta in quanto resistente all'acqua ed a altre impurità. La

resistenza del film lubrificante è migliorata grazie all'inserimento di additivi solidi ed additivi EP; questi creano uno strato di separazione sulla superficie di frizione particolarmente performante su carichi d'impatto e alti carichi permanenti estremi.

Il buon comportamento viscosità-temperatura ed il basso punto di scorrimento dei fluidi base usati consentono l'applicazione di **KAJO-Extreme Pressure Grease TOP 5000 Li** anche a temperature prossime a 0°C.

**KAJO-Extreme Pressure Grease TOP 5000 Li** può essere applicato sia a mano che con apposite pistole d'ingrassaggio.

### **Dati tecnici:**

Proprietà	Valore	Unità	DIN / ISO
Classe NLGI	1/0		DIN 51 818
Penetrazione lavorata	310/385	0,1 mm	ISO 2137
Base di sapone	litio		
Punto di gocciolamento	>182	°C	ISO 2176
Caratteristiche dell'olio di base			
Viscosità a 40°C	1776	mm <sup>2</sup> /s ( cSt)	DIN 51 366
Viscosità a 100°C	108	mm <sup>2</sup> /s ( cSt)	DIN 51 366
Punto di infiammabilità	230	°C	ISO 2592
Test Emcor	0/0	Grado	DIN 51 802
Test Timken EP , carico O.K.	250	N	ASTM D 2509

Revisione: 20/07/10/ B.L./Ba.

Traduzione a cura di E.C.O. Italia S.r.l.: in caso di controversie vale l'originale in lingua tedesca. Uncontrolled copy.  
Tutti i dati sono da intendersi come valori medi, soggetti a variazioni a seconda della produzione.

**D-59609 Anröchte • Boschstr. 13 • Telefono: ( 02947 ) 881-0 • FAX: ( 02947 ) 881-50 •  
e-mail: [Schmierstoffe@KAJO.de](mailto:Schmierstoffe@KAJO.de) • Internet: [www.KAJO.de](http://www.KAJO.de)**