



氣體驅動單點自動潤滑器

## SKF SYSTEM 24 – LAGD 系列

安裝各種 SKF 高性能潤滑器，立即使用。安裝使用方便，潤滑時間根據需要可調整，流量控制精確。



- 潤滑時間 1-12 個月可彈性調整
- 可根據需要停止潤滑或重新設定潤滑時間
- 潤滑器本體防爆等級：通過 ATEX 認證 0 級
- 透明容器，易於肉眼檢查潤滑劑脂用量
- 尺寸精巧，可用於狹小空間
- 可提供潤滑脂及鏈條油
- SKF DialSet 計算軟體，幫助計算正確的潤滑量

### 典型應用

- 應用在空間狹小及危險區域
- 軸承座潤滑
- 電機
- 風機及泵
- 輸送設備
- 起重機
- 鏈條（潤滑油）
- 電梯和電扶梯（潤滑油）



## 技術資料

規格 LAGD 60 和 LAGD 125

潤滑脂容量	
- LAGD 60	60 ml (2 US fl. oz 盎司)
- LAGD 125	125 ml (4.2 US fl. oz 盎司)
設定潤滑時間	可調整 1-12 個月
環境溫度範圍	
- LAGD 60/.. 和 LAGD 125/..	-20 至 +60 °C (-5 至 +140 °F)
最大作用壓力	5 巴 (75 psi) (啟動時)
驅動裝置	產生惰性氣體的氣室
連接螺紋	R1/4
最大輸送距離：	
一 潤滑油脂	300 mm (11.8 in.)
一 潤滑油	1 500 mm (59.1 in.)

安全認證	II 1 G Ex ia IIC T6 Ga II 1 D Ex ia IIIC T85°C Da I M1 Ex ia I Ma
EC 型式試驗證書	Kema 07ATEX0132 X
防護等級	IP 68 推薦
儲存溫度	20 °C (70 °F)
潤滑器儲存壽命	2 年
重量	LAGD 125 約 200 g (7.1 oz) LAGD 60 約 130 g (4.6 oz) 包含潤滑劑

注：為了獲得最佳性能，裝有 LGHP 2 的 SKF SYSTEM 24 LAGD 裝置不應暴露於高於 40 °C (105 °F) 的環境溫度下，或時間設定不得超過 6 個月。

## 訂購明細

潤滑脂	LGWA 2	LGEM 2	LGGB 2	LGHB 2	LGHP 2	LGFP 2	LGWM 2
說明	多功能極壓潤滑脂	重載低速潤滑脂	可生物降解潤滑脂	高溫重載滑動軸承潤滑脂	高性能聚尿基潤滑脂	食品級潤滑脂	重載寬溫潤滑脂
60ml 容量	LAGD 60/WA2	LAGD 60/EM2	-	LAGD 60/HB2	LAGD 60/HP2	LAGD 60/FP2	-
125ml 容量	LAGD 125/WA2	LAGD 125/EM2	LAGD 125/GB2	LAGD 125/HB2	LAGD 125/HP2	LAGD 125/FP2	LAGD 125/WM2
鏈條油	LHMT 68	LHHT 265		LHFP 150			
說明	中等溫度鏈條油	高溫鏈條油		食品級鏈條油，通過 NSF H1 認證		未預裝潤滑劑產品，可自行填充潤滑油	
60ml 容量	LAGD 60/HMT68						
125ml 容量	LAGD 125/HMT68	LAGD 125/HHT26		LAGD 125/HFP15		LAGD 125/U	

提醒：如需定制預裝潤滑劑，請聯繫 SKF 授權經銷商。

## 產品及配件訂購明細

規格	產品描述	規格	產品描述
LAPA 45	45° 角接頭	LAPN 8x1	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M8 x1
LAPA 90	90° 角接頭	LAPN 10	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M10
LAPE 35	延長管 35 mm	LAPN 10x1	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M10 x1
LAPE 50	延長管 50 mm	LAPN 12	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M12
LAPF F <sup>1/4</sup>	內螺紋管接頭 G <sup>1/4</sup>	LAPN 12x1.5	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M12 x1,5
LAPF M <sup>1/8</sup>	外螺紋管接頭 G <sup>1/8</sup>	LAPB 3x4E1	刷子 30 x 40 mm
LAPF M <sup>1/4</sup>	外螺紋管接頭 G <sup>1/4</sup>	LAPB 3x7E1	刷子 30 x 60 mm
LAPF M <sup>3/8</sup>	外螺紋管接頭 G <sup>3/8</sup>	LAPB 3x10E1	刷子 30 x 100 mm
LAPG <sup>1/4</sup>	潤滑脂螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup>	LAPB 5-16E1	電梯刷，5-16 mm 縫隙
LAPM 2	Y 形連接	LAPB D2	刷子，圓 Ø20 mm
LAPN <sup>1/8</sup>	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - G <sup>1/8</sup>	LAPV <sup>1/4</sup>	單向閥 G <sup>1/4</sup>
LAPN <sup>1/4</sup>	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - G <sup>1/4</sup>	LAPV <sup>1/8</sup>	單向閥 G <sup>1/8</sup>
LAPN <sup>1/2</sup>	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - G <sup>1/2</sup>	LAPC 50	夾具
LAPN <sup>1/4</sup> UNF	UNF 螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - <sup>1/4</sup>	LAPP 4	保護座
LAPN <sup>3/8</sup>	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - G <sup>3/8</sup>	LAPP 6	保護蓋
LAPN 6	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M6	LAPT 1000	柔性管，長 1000 mm，8 x 6 mm
LAPN 8	螺紋轉接頭 G <sup>1/4</sup> - M8		

© SKF 是 SKF 集團的一個註冊商標。

© SKF 集團 2012 本出版物內容的著作權歸出版者所有且未經事先書面許可不得被複製（甚至引用）。我們已採取了一切注意措施以確定本出版物包含的資訊準確無誤，但我們不對因使用此等資訊而產生的任何損失或損害承擔任何責任，不論此等責任是直接、間接或附隨性的。

PUB MP/P812666 TW · 2012 十一月

[www.mapro.skf.com](http://www.mapro.skf.com) · [skf.com/mount](http://skf.com/mount) · [skf.com/lubrication](http://skf.com/lubrication)

