

滿足大流量需求

## SKF 潤滑油脂泵浦 LAGG 系列

SKF 手動和氣動潤滑脂泵浦設計用於提供大量的潤滑油脂。當需要為大尺寸軸承座裝填潤滑油脂或大量的潤滑點需要潤滑時，該潤滑油脂泵浦非常有效。它們也適用於集中潤滑系統的潤滑油脂罐裝填潤滑油脂。

- 全系列產品：可提供用於 18, 50 或 180 kg 圓桶的潤滑油脂泵浦
- 高壓：氣體驅動型號最大達 420 巴
- 可靠：經測試和實際使用證明適用於所有 SKF 潤滑脂
- 方便、容易安裝
- 包括 3.5 米長軟管



LAGG 18M



LAGG 18AE



LAGG 50AE



LAGG 180AE



LAGT 180

### 技術資料

規格	LAGG 18M	LAGG 18AE	LAGG 50AE	LAGG 180AE	LAGT 180
產品描述	用於 18 kg 桶的潤滑脂泵浦	用於 18 kg 桶的移動式潤滑脂泵浦	用於 50 kg 桶的潤滑脂泵浦	用於 180 kg 桶的潤滑脂泵浦	用於最大達 200 kg 桶的手推車
動力來源	手動	氣動	氣動	氣動	n.a.
最大壓力	500 巴	420 巴	420 巴	420 巴	n.a.
適用的桶	265–285 mm	265–285 mm	350–385 mm	550–590 mm	n.a.
可移動性	固定式	移動式	固定式	固定式	移動式
最大流量	1.6 cm <sup>3</sup> /泵壓	200 cm <sup>3</sup> /分鐘	200 cm <sup>3</sup> /分鐘	200 cm <sup>3</sup> /分鐘	—
適用潤滑脂 NLGI 稠度	000–2	0–2	0–2	0–2	—
軟管長度	3.5m	3.5m	3.5m	3.5m	—





裝填潤滑脂槍時獲得最佳的清潔

## SKF 潤滑脂槍裝脂泵浦 LAGF 系列

最佳潤滑實踐說明每種潤滑脂需要單獨的潤滑脂槍，並且重新裝填應是一個清潔的過程。SKF 潤滑脂槍裝脂泵浦設計用於說明達成這一目標。

- 快速裝填：低壓高流量
- 易於使用：所有必需的零部件均包括在其內
- 可靠：經測試和實際使用證明，可用於 SKF 所有潤滑脂
- 可與 SKF 軸承裝脂器 VKN 550 搭配使用

### 技術資料

規格	LAGF 18	LAGF 50
最大壓力	30 巴	30 巴
流量/壓力	約 45 cm <sup>3</sup>	約 45 cm <sup>3</sup>
適用的潤滑脂桶尺寸		
內徑	265–285 mm	350–385 mm
最大內部高度	420 mm	675 mm
重量	5 kg	7 kg

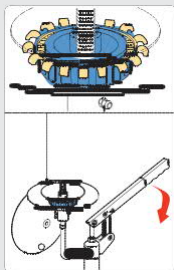
無污染的填充潤滑油脂

## SKF 軸承裝脂器 VKN 550

堅固、容易使用的 SKF 軸承裝脂器 VKN 550 設計用於為開放式軸承，如圓錐滾子軸承裝填潤滑脂。它可與標準的潤滑油脂槍、潤滑脂槍裝脂泵浦或潤滑脂泵浦搭配使用。

- 為滾動體間裝滿潤滑脂
- 封閉系統：蓋子防止灰塵侵入

注：最適用於與 SKF 潤滑脂填充泵浦 LAGF 系列搭配使用



### 技術資料

規格	VKN 550
適用軸承範圍：	
內徑 (d)	19 至 120 mm
外徑 (D)	最大 200 mm

© SKF 是 SKF 集團的一個註冊商標。

© SKF 集團 2013 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/P8 13770TW · 2013 五月

