

# PROJECTILE LF

特制油嘴只消耗极低的压缩空气却  
达到均衡一致的润滑效果



PROJECTILE LF确保均匀润滑织针，三角，沉降片等所有针织元件。专利设计的喷嘴设计使油气分离。确保润滑油只喷射到需要润滑的针织元件上，避免车间内的油雾的产生。

PJ LF具有很多特点：它包含安全压力阀，低油位报警开关，确保油箱最佳压力的集成式调压阀，易操作的排油孔及泄压阀。可根据需要选配分离式气源处理装置。

## 优点

- 专利技术的喷嘴设计节约30-50%压缩空气耗用量，降低运营成本。
- 多达28个喷油嘴及2个低流量油嘴提供均匀如一的润滑油
- 3.2升大容量油箱
- 坚固耐用
- 易于操作（安装，接线，加油，泄油）
- 集成监控（低油位报警开关，安全压力阀，泄压阀）
- 集成式调压表
- 适用于不同的保养装置



▶ Projectile LF

# Die Komponenten PROJECTILE LF

## 集成式调压表

集成式调压表可调整油箱内压力级。

## 卸压阀

监测油箱内压力，防止压力过大

## 电线

客户指定，易于连接。

## 冲刷装置

冲刷装置冲洗针织元件。分机械式和电控式两种。



## 适合的维护装置

适用于加油机选配：压力控制器监测油箱内压力，防止气压过低。

## 泄油螺孔

方便从前端泄油。

## 低油位开关

监测w油位

## 注油口

宽径注油口便于加油

ADVANCED KNITTING TECHNOLOGY

针织技术世界领先  
美名格-艾罗(太仓)纺织机械有限公司 | 中国江苏省太仓市经济开发区宁波路32号  
电话 +86(0) 512/88898800 | 传真 +86(0) 512/88898810  
info@memminger-iro.com.cn | www.memminger-iro.com.cn

