



**AIRMIX泵®
& 空气泵含交替式空气马达
故障排除指南**

原版翻译

注意：在存放、安装或使用相关设备前仔细阅读所有文件（仅供专业使用）。

照片和图片不在文件之中，本公司有权利不预先通知相关设备更改。

KREMLIN - REXSON

150, avenue de Stalingrad

93 245 - STAINS CEDEX – France

☎ : 33 (0)1 49 40 25 25 Fax : 33 (0)1 48 26 07 16

www.kremlin-rexson.com

为安全使用设备需要采取保护措施（马达罩、连接器保护罩，外壳等）。
因保护装置毁坏、全部或部分移走而引起人身伤害或设备故障和/或损坏，制造商不承担责任。



注意：

在开始工作之前，切断空气供给，必须阅读并遵循安全指示操作打开排气阀或喷枪以便给喷枪减压。将升降机的位置调整为低位。

缺陷	解决方法
无法启动泵。	检查泵的空气供给。
启动问题： → 始终是通过喷枪来喷气。 → 无法进入喷枪。	确认喷枪是打开的，且可以喷气。 接头的空气进口或吸料杆的空气进口。 检查泵的阀门。若一个阀门紧贴，可以不用拆卸，只需要通过吸入接头吹入压缩空气就能将阀门打开。
喷枪关闭时，泵不会立即停止运转： → 泵只会在下行程时停止运转。 → 泵只会在上行程时停止运转。	检查输送阀或阀门的密封圈。 检查吸料阀与上方的枪管。
发动机出现气体泄漏，泵被堵塞。	检查盖板下面的马达阀
在集中泵上，润滑油杯会快速上色且等级增加	检查上方的填料容器（重新拧紧杯头或更换密封圈）。
喷涂问题。	请见喷枪注意事项。