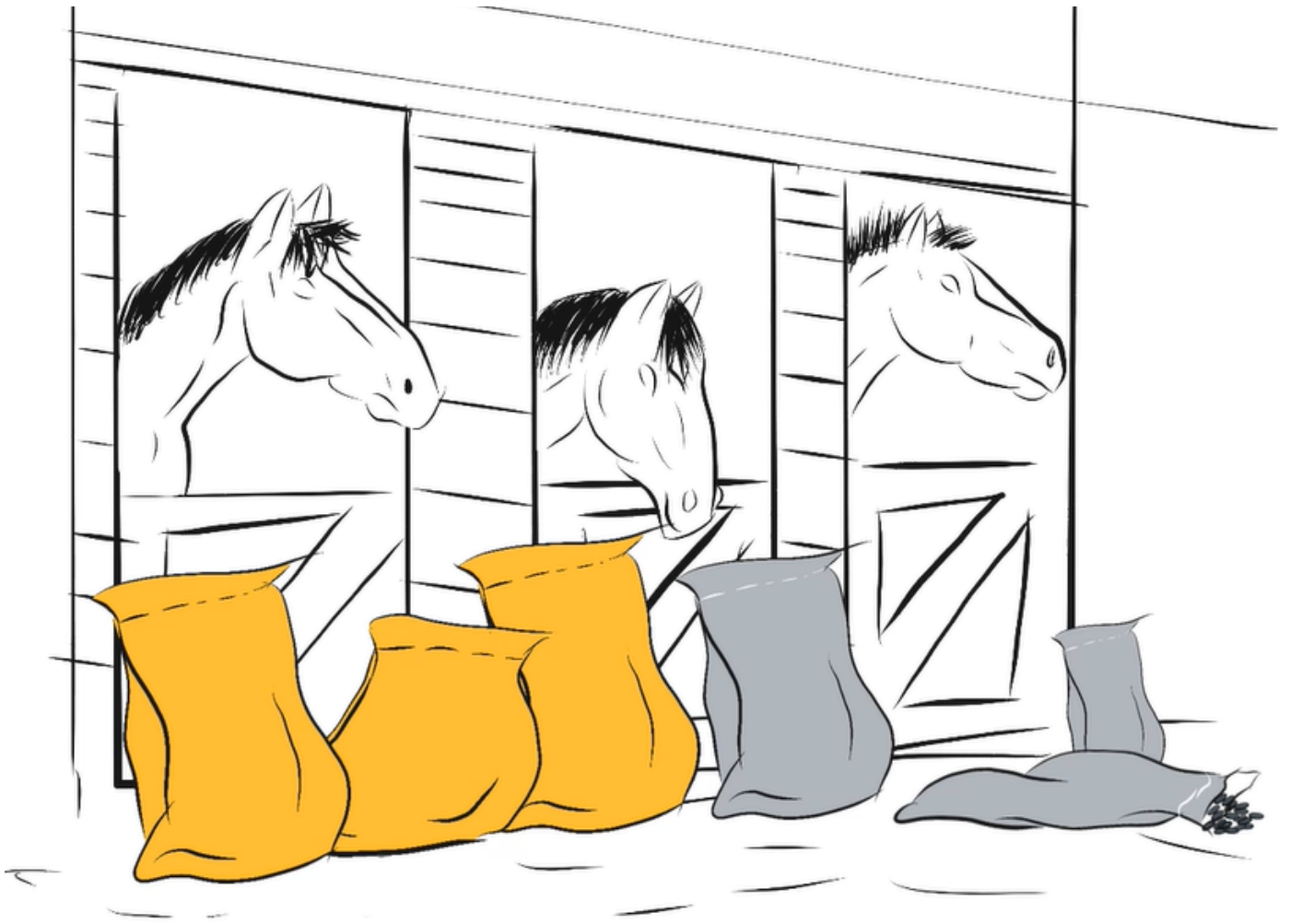




Loepfe

零瑕疵生产  
稳固饲料袋



封口不牢固——因为没有使用洛菲  
WeftMaster® FWL. 令你无后顾之忧?

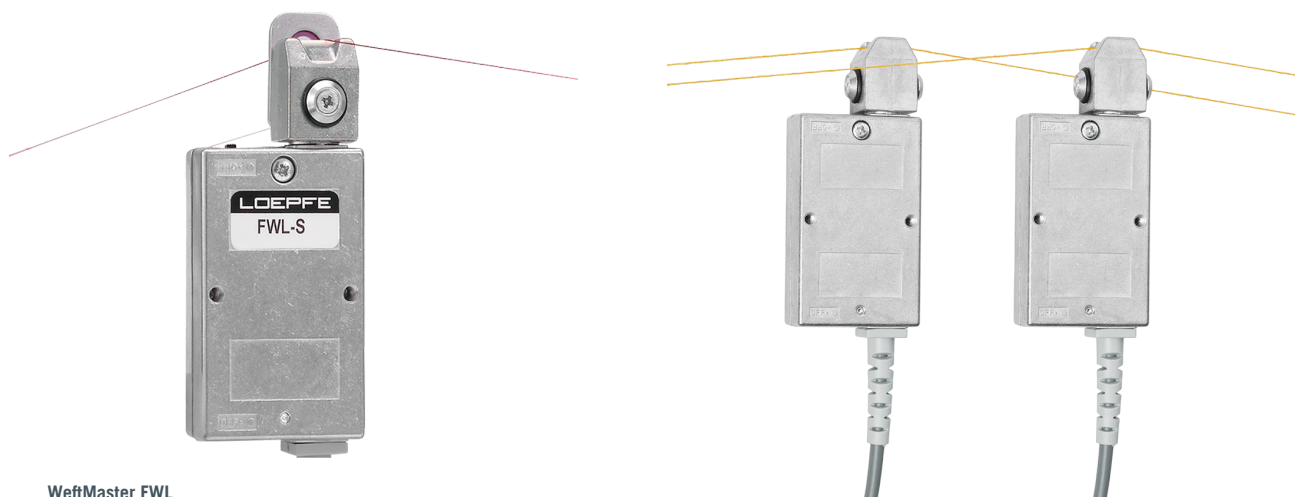
# 选用洛菲解决难题 缝纫线监控装置你无后顾之忧

## + 饲动饲料袋

Loepfe的产品在工业上应用范围很广泛，确保高品质生产。尤其是在食品工业上，WeftMaster FWL缝纫线监控装置，在动物饲料袋封装过程起着重要的监控缝纫线封口过程。

通常全自动的装袋系统在灌装后会立即缝纫密封饲料袋。特别要留心在这种结实的袋子封口必须结实牢固。这种编织袋是专为装载重物而设计的，这样即使在较长的运输路线上，也能承受货物堆积造成的压力。因此，最敏感的部位就是袋子的封口处。因此，生产厂家依赖WeftMaster FWL缝纫线监控装置来监控缝纫以便稳固封口过程。WeftMaster FWL持续监控用于饲料袋封口的缝纫线是否存在。一旦发现饲料袋的缝纫线缺失了，则立即向装袋机器发出信号，使机器立即停止工作。WeftMaster FWL能检测任何类型的纱线失误，如纱线脱落、断纱等。

如果没有这个直接的停机信号机器将会继续运行，而没有密封好的饲料袋将继续被送往下一流程。那么饲料袋可能会在装卸过程中，也有可能是在运输途中或者是最终目的地因没有密封好而散落饲料。这将无可避免受到运输商或最终客户的投诉



WeftMaster FWL

## + 满足你的需求

持续监控检测封口线是否存在断纱或者缺纱

- 适合所有纱种
- 确保快速响应
- 纱线拉力极小
- 灵敏耐脏
- 具有良好的抗噪性
- 只包含基本安装件
- 不需要维护

## + 事实与数据

压电式纱线停止装置能检测所有类型的机器上的任何断线或缺纱。

- 打包机
- 络筒机
- 粗纱机
- 纱线预备机
- 缝纫机
- 化纤变形加捻机
- 纺纱机
- 电缆机

## + 织造解决方案

Loepfe是全球知名的织机制造商的认可供应商。WeftMaster的技术全球领先，总是定义行业新标准。数之不清的已被证明的产品，我们不断创新的新发展，是提高质量和生产力的保证。

## + 高效监控质量

- 光电式纱疵检测装置 FALCON-I
- 纱线停止装置 FWL
- 短纬监察装置 KBW
- 结头检测装置 KW
- 纬纱刹停装置 SFB
- 探纬器 SW
- 织物热熔切边装置 CUT-iT

## + 瑞士洛菲兄弟公司

Loepfe是 Savio Group集团辖下的一间在纺织行业里处于世界先进水平的专业电子在线质量控制系统制造商。世界各地的纺织机械制造商及纺纱厂和织造厂极信赖瑞士产品制造的质量及处于高端水平和创新技术能力。

## 纺纱解决方案 精准细微的监察

## 织造解决方案 掌握质量监控技术

