

使用 FOCUSQUANTUM[®] FLAT 实现性能最大化的 4 种好方法



力克全新的革命性 FocusQuantum FT 安全气囊解决方案包括预生产和排料软件及高精度激光裁剪能力，与上一代激光裁剪系统相比，可以大幅节省成本和提高生产率。了解大幅提高性能如何降低安全气囊单位成本。

1

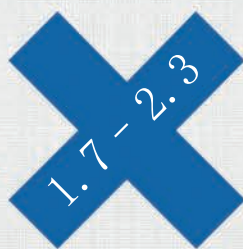
完美控制质量



达到近乎零缺陷的高质量

2

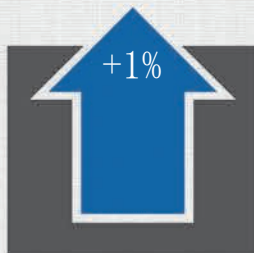
提高生产率



与目前市场上的解决方案相比，生产率达到到了 1.7 - 2.3 倍

3

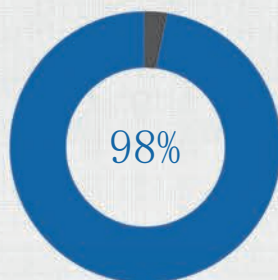
可节省约 1% 的面料



与之前的排料工具相比排料效率更高

4

业内最长的正常运行时间



高达 98% 的正常运行时间



数据表



1

完美控制质量

多层安全气囊裁剪相关的约束条件要求完美控制裁剪质量。FocusQuantum FT 可以用零点几毫米的精度对材料进行裁剪。通过一流的设计进一步优化了激光功率强度，以防无意中使不同的材料层发生熔合。

2

提高生产率

FocusQuantum FT 采用全工业化设计和裁剪流程。其无可匹敌的机器能力与力克的增值支持服务和专业知识相结合，助您优化生产标准和实现持续改善，从而降低安全气囊单位总成本。无需增加占地面积即可提升工厂产能。*

3

可节省约 1% 的面料

FocusQuantum FT 可无缝执行排料图裁剪作业，与 FocusQuantum Suite 软件共同降低了安全气囊的单位总成本。与其他排料工具相比，可节省约 1% 甚至更多的面料。

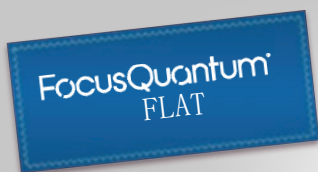
4

业内最长的正常运行时间

高达 98% 的可用性，采用先进的预测性和预防性维护技术，同时还有全球 150 名专家为您保驾护航。

更快的 RFQ 处理时间：整合 FocusQuantum Suite 后，可以模拟材料消耗和裁剪时间，以优化您的 RFQ 响应流程并发送零错误的生产数据。

FocusQuantum 是一个全面的安全气囊解决方案，将用于平面安全气囊的高性能多层激光裁剪系统、基于特定目的的软件套件以及全系列增值专业服务（涵盖实施、变革管理和支持）融为一体。



* 与 Lectra FocusXHP 系统相比