

新闻稿

纱线抽吸装置 AS H 32 和 AS H 38 的更新改造

操作手柄更加符合人体工程学

雷姆沙伊德，2020 年 11 月 26 日 - 对纱线拉出力的调节更精细，同等纱线张力情况下空气消耗更少，压缩空气阀切换更灵活，设计更符合人体工程学 - 这些都是纱线抽吸装置 AS H 32 和 AS H 38 更新改造后所具备的优点。

手持式喷枪，也称为纱线抽吸装置，是每个纺位的标准装备。与其他制造商的产品相比，ASH 32 和 AS H 38 系列的高效手持式喷枪更具优势，尤其是在同等纱线张力情况下，空气消耗更少。这是通过更高的纱线拉出力实现的，特别是 AS H 38 系列。在某些应用中，还可以在生头时无需“重启”，从而减少浪费。新的改进还包括切换更灵活、设计更符合人体工程学的压缩空气阀，它使纱线抽吸装置的操作更加舒适。此外，对所需纱线拉出力的调节也更加精细。

新型“高效装置”专为对抽吸能力要求特别高的应用而设计。作为试点项目，它们已成功投入使用了几个月，例如在欧洲的 BCF 纱线应用和美国的扁丝设备中。

435 包含空格的字符



图片说明：新型手持式喷枪 AS H 32 和 AS H 38 专为对抽吸能力要求特别高的应用而设计。



获取更多信息，请联系：

Susanne Beyer
企业传讯和公共事务
电话 +49 2191 67 1526
传真 +49 2191 67 1313
susanne.beyer@oerlikon.com

温思博 (André Wissenberg)
企业传讯和公共事务
电话 +49 2191 67 2331
传真 +49 2191 67 1313
andre.wissenberg@oerlikon.com

关于欧瑞康

欧瑞康 (SIX:OERL) 设计并制造材料、设备和表面技术，并提供使客户的高性能的产品和系统延长寿命的专家级服务。得益其关键的技术能力和强大的财务基础，欧瑞康集团通过执行三个战略驱动保持中期增长，即：应对有吸引力的增长市场、获得结构性增长以及通过有针对性的企业并购实现扩张。作为全球领先的工程技术集团，欧瑞康专注于两大事业部（表面处理事业部、化学纤维事业部）运营其业务，在全球37个国家的182个地点有超过11, 100名员工。2019年，欧瑞康的销售额达26亿瑞士法郎，并在研发投入超过1.2亿瑞士法郎。

更多信息请访问：www.oerlikon.com

关于欧瑞康化学纤维事业部

欧瑞康化学纤维事业部拥有欧瑞康巴马格、欧瑞康纽马格和欧瑞康非织造布三大产品品牌，是化学纤维长丝纺丝系统、加弹机、BCF 系统、短纤维纺丝系统、非织造产品生产解决方案全球领先的供应商之一，作为服务供应商-为整个纺织增值链提供工程解决方案。作为一个面向未来的公司，率属于欧瑞康集团的这个事业部门以能源效率和可持续技术 (e-save) 作为研发导向。凭借连续缩聚和挤出生产线系统及其核心部件，公司以自动化和数字网络化的工业 4.0 解决方案满足整个工艺过程 - 从单体一直到加弹长丝。

欧瑞康巴马格产品组合的主要市场在亚洲，特别是在中国、印度和土耳其，欧瑞康纽马格的主要市场在美国、亚洲、土耳其和欧洲。该事业部仅有 3,000 多名员工，在全球 120 个国家及地区拥有生产、销售、配送和服务机构。在德国雷姆沙伊德、新明斯特和中国苏州的研发中心，高素质的工程师、专家和技术人员正在为未来世界开发创新的和科技领先的产品。

更多信息请访问：www.oerlikon.com/manmade-fibers/zh