

新闻稿

WINGS POY XS 系列

WINGS 技术为改造项目提供解决方案

雷姆沙伊德，米兰 2015 年 11 月 12-19 日 - WINGS 的概念在长丝牵伸和卷取领域已经雄踞最领先的地位多年。现在，它同样也适用于采用 SW、CW 和 ACW 卷绕头的陈旧 POY 系统。凭借这一新的系列，市场领导者 - 欧瑞康现在扩展至升级和现代化改造的市场，应对 WINGS 改造解决方案的高需求。

新系列卷绕头命名为 WINGS POY XS。由于其非常紧凑的设计，它几乎可以用于任何建筑形式。这个独立的解决方案提供了 WINGS 卷绕头的基本特性，可用于聚酯和聚酰胺。

该系列目前包括五个型号，有 8 至 12 头和 1,200 至 1,800 毫米夹轴长度。尽管其设计紧凑，WINGS XS 生产的筒子体积达 23.2 dm³。在米兰 ITMA 展览会上，将展示 POY XS 系列卷绕头设八分之一比例的模型，夹轴长度为 170 毫米。

更多信息请联系：

André Wissenberg

市场与传讯

电话：+49 2191 67 2331

传真：+49 2191 67-1313

andre.wissenberg@oerlikon.com

Susanne Beyer

市场与传讯

电话：+49 2191 67 1526

传真：+49 2191 67-1313

susanne.beyer@oerlikon.com

关于欧瑞康

欧瑞康(SIX:OERL)是一家全球领先的高科技工业集团，专注于在成长型市场中为表面处理、化学纤维制造、传动系统和真空系统等领域提供尖端技术和服 务。这些前沿技术能帮助客户提升产品性能，提高生产效率，更有效利用能源和资源，并积极推进环境的可持续发展。作为拥有100多年传统历史的瑞士公司，欧瑞康是一家全球性企业，拥有超过15,500名雇员分布在36个国家的200多个分支机构，2014年的销售额达32亿瑞士法郎。2014年公司投资研发的资金为1.21亿瑞士法郎，有1,300多位科学家专注于创新及客户导向的产品和服务。

更多信息请访问：www.oerlikon.com

关于欧瑞康化学纤维事业板块

欧瑞康化学纤维拥有欧瑞康巴马格和欧瑞康纽马格两大产品品牌，制造长丝纺丝系统、加弹机、BCF系统、短纤纺丝系统以及人造草坪系统，占据全球市场中的领导地位 - 作为工程服务供应商 - 提供覆盖整个纺织增值链的解决方案。欧瑞康集团注重未来，各板块专注节能及可持续技术的研发。产品范围进一步扩展，包括了聚缩系统及其重要专件。至此，公司可满足整个工艺过程 - 从最初的熔体到加弹丝线。欧瑞康巴马格的主要市场位于亚洲，而欧瑞康纽马格的主要市场位于美国、土耳其和中国。相对应地，欧瑞康巴马格与欧瑞康纽马格共拥有近2,500名员工，欧瑞康化学纤维的产品、销售网络和服务机构遍布全球120个国家。公司研发中心位于德国雷姆沙伊德、新明斯特以及开姆尼斯。具备高度专业素质的工程师们以及技术人员为未来的世界研发具有创新和领先技术的产品。

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