

## 媒体发布

欧瑞康巴马格书写 **WINGS** 成功故事的新篇章

## WINGS POY 1800 再一次提高长丝产量 20%

普费菲孔 SZ, 瑞士/雷姆沙伊德, 德国, 2013 年 11 月 27 日 - 欧瑞康巴马格, 欧瑞康化学纤维事业板块的一个品牌, 推出其最新的长丝卷绕头 **WINGS POY 1800**, 为高效涤纶长丝生产设立了新标杆。新的卷绕头可以利用原先型号几乎相同的生产空间, 再一次额外提高 20% 的生产能力。“**WINGS POY1800** 又一次验证了我们在长丝纺丝领域的技术领先地位。我们将利用这一技术来持续提升我们在化学纤维机械行业 40% 以上的市场份额。”欧瑞康化学纤维事业板块首席执行官 **Stefan Kross** 先生说道。

欧瑞康巴马格是世界上化学纤维综合纺丝工厂的领先开发者和制造商。全球约有 40% 的化学纤维是在欧瑞康巴马格的设备上加工而成。世界各地几乎每一个大型的化学纤维制造商都已经采用了革命性的 **WINGS** 产品。这些长丝被用于生产如服装、轮胎帘子线、安全带、座垫和产业用纺织品像土工布等产品。

### 自 2007 年引入市场, 已成功售出 14000 个 **WINGS** 卷绕头

集成导丝辊解决方案, 或称 **WINGS**, 是高度人性化、具有突破性的设备, 能节省超过 30% 的空间。欧瑞康巴马格 2007 年将 **WINGS** 引入市场, 迎来了一个化纤纺丝的全新时代。2007 年至今, 已成功售出超过 14000 个 **WINGS** 卷绕头用于生产预取向丝 (POY) 和全牵伸丝 (FDY)。

与前一代型号相比, **WINGS POY1800** 可以容纳 12 个丝饼而不是以前的 10 个丝饼, 这需要高度尖端的技术支撑。它使化学纤维生产商能够额外提高 20% 的长丝产量。“推出 **WINGS POY1800**, 我们正在书写成功故事的新篇章并更远的领先于竞争对手。不同于市场上任何其它的纺丝产品, **WINGS** 不仅提供高效和盈利的长丝生产, 同时提供最高水平的长丝质量, “ **Stefan Kross** 先生继续说道。

如需更多咨询, 请联系我们:

**Burkhard Böndel**

企业传讯主管

电话: +41 58 360 96 02

传真: +41 58 360 98 02

[pr@oerlikon.com](mailto:pr@oerlikon.com)

[www.oerlikon.com](http://www.oerlikon.com)

**Andreas Schwarzwälder**

股东关系部主管

电话: +41 58 360 96 22

传真: +41 58 360 98 22

[ir@oerlikon.com](mailto:ir@oerlikon.com)

[www.oerlikon.com](http://www.oerlikon.com)

**André Wissenberg**

欧瑞康化学纤维事业板块

市场和企业传讯主管

电话: +49 2191 67 2331

传真: +49 2191 28447 2331

[andre.wissenberg@oerlikon.com](mailto:andre.wissenberg@oerlikon.com)

[www.oerlikon.com](http://www.oerlikon.com)

### 关于欧瑞康:

欧瑞康(SWX:OERL)是世界上领先的专注于机械和工厂设计及工程的高科技工业集团。公司为化学纤维生产、传动系统、真空、涂层和先进的纳米技术提供创新的工业解决方案和尖端技术。作为拥有 100 多年传统历史的瑞士公司, 欧瑞康是一家国际性企业, 拥有约 13000 名雇员分布在 34 个国家 160 个分支机构, 2012 年的销售额达 29 亿瑞士法郎。 2012 年公司投资研发的资金为 1.06 亿瑞士法郎, 旗下 1000 多位科学家专注于未来的产品和服务。在大多数领域, 其主要业务在各自全球市场中均占据了第一或第二的位置。