

毛衣
鼠标
完成!

STOLL

H. STOLL AG & Co. KG
Stollweg 1
72760 Reutlingen
Germany

电话: +49 (0) 7121 313 - 0
传真: +49 (0) 7121 313 - 110

contact@stoll.com
www.stoll.com

knitelligence® | WWW.STOLL.COM

STOLL

STOLL



STOLL KNITELLIGENCE®
自动化针织生产

个性化
轻点
轻松

www.stoll.com

STOLL knitelligence® 工具



M1plus® - 用于创建针织程序的花型软件。



STOLL-artwork® - Adobe® Photoshop® 中的编织支持功能, 旨在为设计师和技术员之间提供更好的沟通。



STOLL-autocreate® - 无需人工干预即可创建编织程序的自动化工具。



PPS (生产规划系统) - 用于生产规划和机器管理的软件工具。

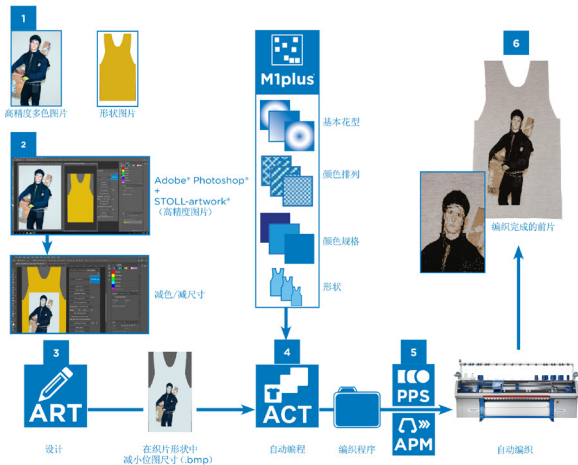


APM (自动生产模式) - 通过客户网络接收编织指令后即自动编织生产的工具。

自动化毛衫编织

开发和生产

源自STOLL knitelligence®



步骤详解

自动化编织

个性化图片和形状

- 1 高精度多色图片
形状图片

编辑图片和形状

- 2 在Adobe® Photoshop®和STOLL-artwork®或其他软件中编辑图片和形状

STOLL-artwork®和Adobe® Photoshop®扩展

- 3 STOLL-artwork®为设计师创建可编织的图片/文件提供支持

自动编织程序生成

- 4 输入: STOLL-artwork®软件中完成的设计花型和准备就绪的M1plus®文件
输出: 使用PPS自动分配订单的编织程序

自动订单分配与生产

- 5 按照相关优先级和产能进行编织订单分配
使用自动生产模式(APM)进行自动化生产

编织结果

- 6 毛衣前片编织完成