



ASCOLITE
热熔锁钮系统

BSS-Model 15 双头

EcoSpeed 全自动锁钮脚机 — 节能省线

可以在0.5秒内同时绕好两颗钮扣。
包括在15秒内完成一件衬衫，
3秒内完成一件夹克。

意大利
制造



BSS-Model 15双头EcoSpeed的2个卷线轮,可同时在**0.5秒完成2颗钮扣**。它还可以同时使用2种不同颜色的热熔线;这全自动又容易操作的锁钮脚机,是BSS Model 15的特别版本,可以在0.5秒内以高速绕过好2颗钮扣,就是说只需要**0.25秒完成一颗钮扣**,同时确保精确度及前所未有最少的热熔线损耗。

新卷线轮及其独特的断线装置,已获得专利,360°全方位热熔功能以及弹性纱线的抓力,保证了最高的锁钮安全性。



性能数据

服装类型:	夹克、裤子、衬衫和外套
绕扣数量/每一个热熔线(250米)	RSF 最多 9000* 或 RTF 最多 7700*颗钮扣
绕钮数量/每一小时(包括操作时间)	3800颗
完成一件有13颗钮扣的衬衫	15秒
钮扣彼此最少间距	50厘米
2种工作模式:同时或独立	是
更换线筒简单快捷,独立(左或右)	是
操作步骤	1
热熔覆盖范围	全面-360°
序列程序PS	是
自动吸除余线	是
系统检查诊断	有
操控介面	触摸屏菜单

可选项

工业4.0 — 通过WiFi将机器连接到本地网络

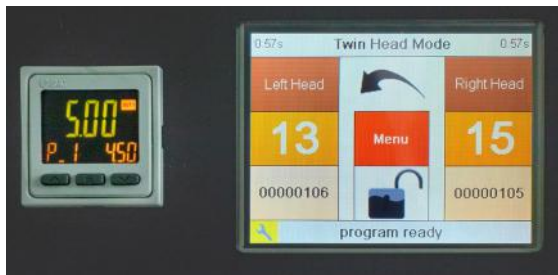
技术数据

电源供应	110/250伏特单相
功率	31瓦特
气压供应	4.5巴(66磅)最高1立方米/小时
净重	19.5公斤
箱体尺寸	52 x 52 x 43厘米

* 取决于绕扣圈数, 钮扣和布料之间的距离, 钉扣线根数和缝纫线的粗度等因素。

我们的机器在瑞士研发, 并在意大利制造, 符合以下基本要求: 欧盟指令经EEC一般指令93/68/EEC修订, 机械指令(MD)2006/42/EC, 电磁兼容指令(EMC) 2004/108/EC, 低电压指令(LVD) 2006/95/EC仅适用于安装在安全区域的设备/组件。

同时该机器已获国家知识产权局专利申请: **专利号:201821814746.6** 及 **专利号:201821826542.4**



电子气压表, 可防止机器在运行过程中发生故障

大型彩色触摸屏。方便使用的软件, 含23种语言



新专利的卷线轮



YRS® - 我们的专有系统, 通过RFID技术保护客户质量标准

爱思科莱特办事处及服务点

瑞士总公司: ASCOLITE AG 联系电话 +41 44 912 00 00

香港办事处 联系电话 +852 2343 3262 德国办事处 联系电话 +49 811 555444 90

英国办事处 联系电话 +44 191 680 8628 中国办事处 联系电话 +86 755 2594 4969 越南办事处 联系电话 +84 2 8629 55052

印尼办事处 联系电话 +62 812 9155368 孟加拉办事处 联系电话 +8802 4895 5397 韩国办事处 联系电话 +82 31 926 3031