

**当前版本内容:**

>> [Saurer Epoca 05 线性导轨系统改装套件](#)

>> [平衡的驱动](#)

>> [EmAlpha 的更新内容](#)

>> [成功的学徒毕业生](#)

>> [非洲刺绣“奥地利制造” - 一部成功史](#)

线性导轨系统**Saurer Epoca 05 线性导轨系统改装套件**

功能完美的线性导轨系统是获得出色的刺绣质量的一个重要因素。出于这个原因，绷紧和松开绣品时细致的操作是必不可少的。为了再一次显著改善 Saurer Epoca 05 刺绣机线性导轨系统的稳定性，并使刺绣品的质量精益求精，Oerlikon Saurer 强化了线性滑座、线性导轨、线性滑座的支撑座和转轴。

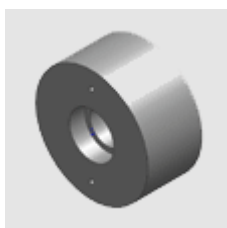
下载传单 - [Saurer Epoca 05 线性导轨系统改装套件](#)



联系方式



>> [回到开头](#)

驱动**平衡的驱动**

在最新一代 Saurer Epoca 05 刺绣机中，针传动与梭传动采用了重新平衡的凸轮和皮带轮。其效果显著，清晰可见。因为许多纺织机所用的盘形凸轮有一个特点，即其重心通常不在凸轮转轴上。这样就产生了离心力，在快速运转的机器的大型盘形凸轮上，这种离心力可能远远大于 100 kg。

下载文章 - [平衡的驱动](#)



联系方式



>> [回到开头](#)

EmAlpha



Saurer EmAlpha 的更新内容

我们一直在不断改进机器软件 Saurer EmAlpha，让您能够以更快的速度和更好的质量实现目标。这其中的奥妙在于软件的简化和扩展，而在用户界面（人机接口软件，MMI）中尽可能不必作明显的大改动。在此期间 Saurer EmAlpha 已开发到第 7 代，可以加装到所有机器上。在此您可以了解我们这款创新机器软件的改进内容。

[下载文章 - EmAlpha V7.3 的更新内容](#)

[联系方式](#)



>> [回到开头](#)

学徒结业

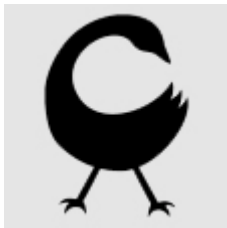


成功的学徒毕业生

来自不同行业的六名学徒成功完成了在 Oerlikon Saurer Arbon AG 的学徒训练。七月初，学徒们、职教人员、总经理 Christof Naier 和企业管理层成员 Hansruedi Stump 相聚一堂，为学徒们颁发学徒结业证书和奖章。职教负责人 Vreny Liechti 以学徒期间的照片拉开了聚会正式部分的帷幕。来自第一个学年以及关于旅行和宿营的照片让在场众人忍俊不禁。在总经理 Christof Naier 的简短致辞以及结业证书颁发完毕后，所有学徒毕业生都得到了两把钥匙。一把是已经使用过的钥匙，他们在学徒期间曾用它打开了许多道通往今日成就的大门，而另一把新钥匙则用于开启人生新阶段的大门。接下去的活动由学徒们自己安排。休闲烤肉和刺激的保龄球比赛让这个夜晚成为了难以忘怀的美好时光。

>> [回到开头](#)

非洲刺绣



非洲刺绣“奥地利制造” - 一部成功史

40 多年以来，奥地利的刺绣企业一直向非洲出口产品。如今，有约 60% 的产品出口到西非。Oerlikon Saurer Arbon AG 是奥地利刺绣业内名列前茅的供应商。奥地利刺绣对西非文化和经济的影响及其重要性，是 Silke Jurkowitsch 博士和 Alexander Sarlay 硕士所发起的一个项目中的一部分。在这个项目中，有一条按照年代顺序排列的时间轴，从非洲、欧洲和奥地利的纺织历史一直延伸到奥地利产地、西非市场以及具有影响力的投资者与竞争者的今日状况。由于非洲市场及其客户的复杂性，对文化的理解是必不可少的。

[下载文章 - “奥地利高质量刺绣”研究著作（英文）](#)

[其他项目信息和联系方式（英文）](#)



>> [回到开头](#)