

特吕茨勒 产品和技术

内容

□ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□

以客户为导向

我们始终关注：您

一方面是值得信赖的专业联系人以及卓越的设备和技术专业知识。另一方面是对专业市场要求前所未有的了解。此外还有获取快速且可靠服务的捷径。

销售

作为特吕茨施勒的客户，您也十分重视与销售专家的长期信任关系。他们代表着能力，一致，可靠，完全符合我们的承诺：“it's true - it's truetzschler”。



通过全新线上门户“ My Truetzschler”，可随时访问您的数字解决方案，如My Mill（工厂管理解决方案）、My Wires（针布管理程序）和配件商城Myshop



国际客户日对我们产品的进一步发展起着重要作用。在这里，您将了解到我们的技术计划；反过来，我们将发现什么对您的成功至关重要。

服务

我们有超过 300 服务专家随时为您服务。我们为您提供世界范围内的维护、维修和重新装备一条龙服务。我们的服务团队熟悉您的设备,了解您所用的原料,并能为您提供最佳质量。这可以让您在许多年内保持设备竞争力-为未来投资!



代理

我们的销售代表经过最好的培训,特吕茨施勒全球区域销售经理提供技术和厂房规划支持,为您的个性化需求提供相应解决方案。因此,您将获得贴身的定制化的服务,从现在到未来。

电子设备制造

小组件大区别

如涉及到我们机器的计算机单元, 我们做了些非常特别的事情: 我们自主研发和生产, 而非外购。这一点同样适用于测量仪、触摸屏、变频器、伺服轴、电子驱动技术、传感器及摄像头。

我们选择这条道路是有充分的理由的: 因为只有我们工程师研发的组件才能完美适用于纺纱环境的应用。它们具有顶级性能, 无需非必要的、复杂的及易受干扰的附加功能。

这一优势连同长期的备件供应都使得特吕茨施勒电子器件成为了可靠性方面的标杆。



T-GO
通过自主优化功能实现独特的梳棉效果。



电子驱动技术
最先进的驱动技术实现最低能耗。



能源监测
通过 My Mill 可识别显著增加的能耗。

T-LED 远程指示器

以光速发送信息

光以特殊方式引导我们的感知。无论是汽车上的闪烁灯,手机上的状态指示灯,还是浪漫的日出,在任何情况下,我们都能立刻感知到正在发生什么。

我们将这一原理通过 T-LED 移植到了我们的机器技术上:但 T-LED 指示的不仅仅是“正常”“警告”“故障”等基本信息:T-LED 灯带中亮起的 LED 灯的数量可一目了然地指示当前条筒喂入量比。

同时,警报消息始终优先显示。



导条架内断条带位置指示

如出现断条并条机的 T-LED 会自动切换, 并显示导条架内断条位置。



A% 棉条重量偏差

如要关注棉条重量偏差 A% 的显示, T-LED 也可以清晰地展现这一方面。



下棉箱压力

TC 19' 上的该模式显示了与 DFK 额定压力的偏差百分比。



待机模式显示

如清花线未发出物料请求, 则绿色信号灯常亮显示门架抓包机准备就绪的信号。

JUMBO CANS

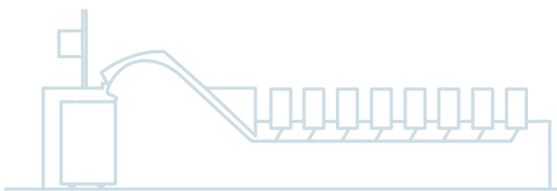
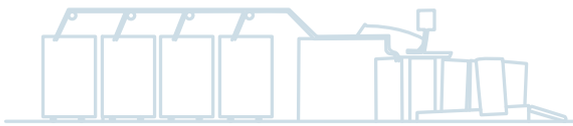
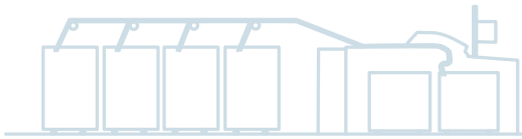
更大容量 成就更高生产率

这名字表示: 我们的 JUMBO CANS 是真正重大创新。JUMBO CANS 相比于传统的 1000mm 条桶, 棉条容量增加43%。因此, 它是梳棉机以及后道工序包括预并, 精梳准备, 精梳机和未并获得更高效率的关键。

JUMBO CANS 完美适用于柔和的棉条存储系统 T-MOVE 2, 后者最多可增加 51% 条桶容量。

每年可以减少数以千计的棉条接头, 排除了相应数量可能潜在的纱疵点, 从而提高了纱线品质。很了不起吧?





即使在满载情况下---83kg生条, JUMBO CANS 也可以在车间地面很容易的直线移动。



采用 JUMBO CANS 条筒喂入的精梳准备和未并, 可以增加机器 43% 运行时间。



全新的 T-MOVE 2 可以进一步增加 5% 条筒容量。



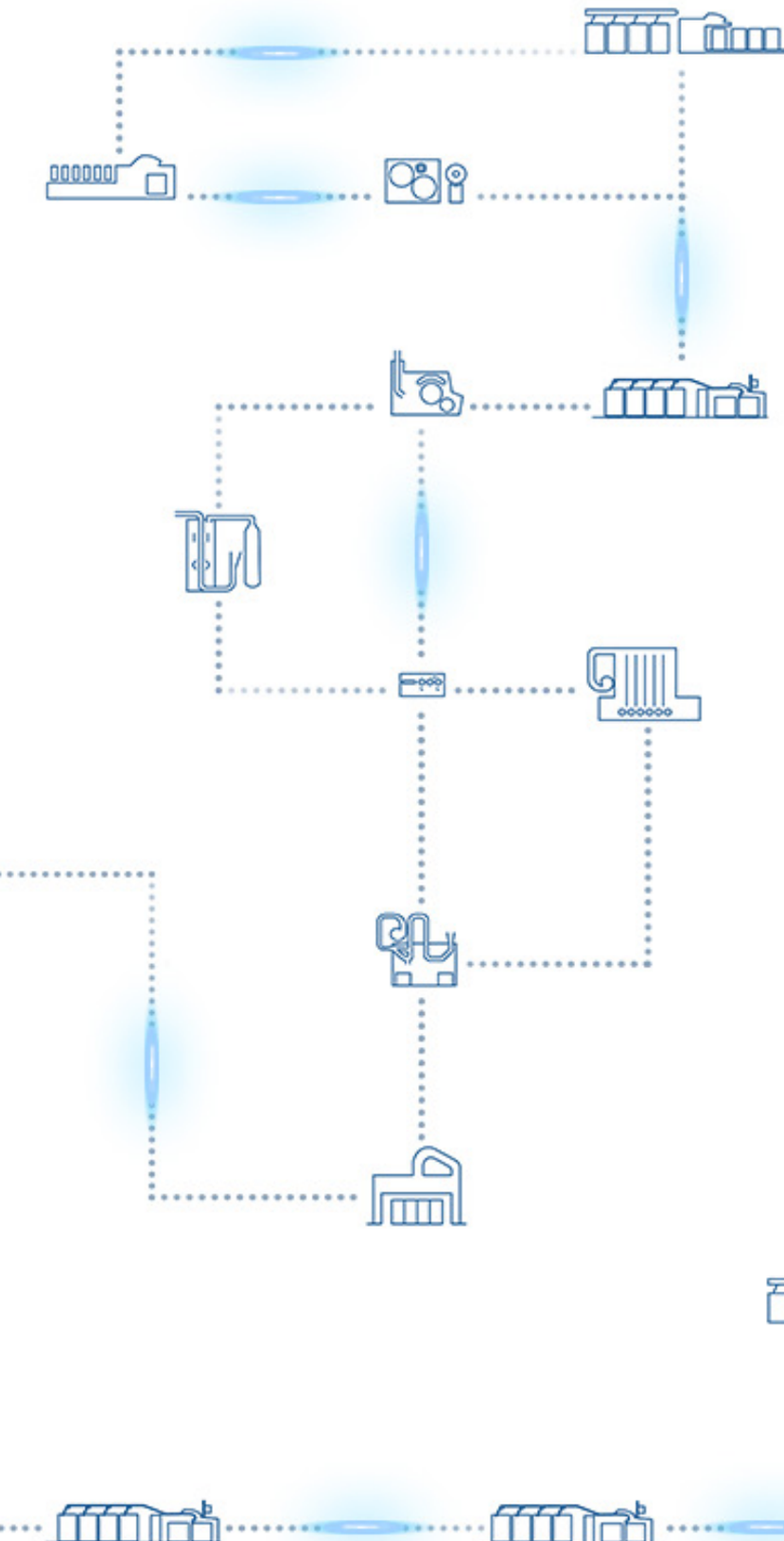


数字化解决方案

信息化即生产力

信息化是智能化的基础，数据的收集和管理对纺纱厂日益重要。特吕茨施勒数字化技术 - 助您进一步扩大领先优势。只需少量投入，即可快速实现盈利、资源整合、流程优化及成本节约。操作系统设计精良，使用便捷，并且能够兼容非特吕茨施勒设备。





My Mill

纺纱车间一体化数据管理系统

纺纱厂所有设备生产数据一目了然，My Mill为您实现整个纺纱厂全流程数字化管理。

My Production

生产数据监控软件

作为My Mill的完美延伸，My Production APP便于管理者在外随时随地查看生产数据，并在必要时进行干预。

My Wires

针布保养维护管理软件

只需简单几步，即可实现针布管理数字化。系统自动生成维护和管理规划，并实时推送通知。



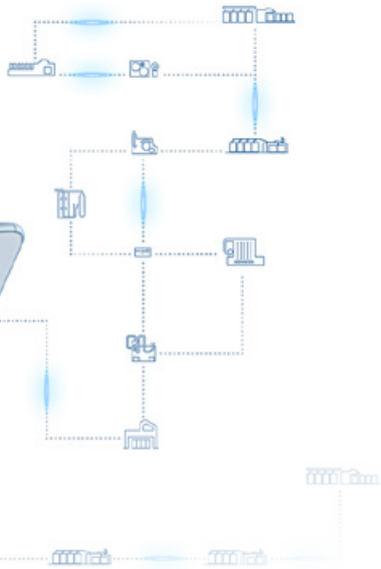
我们的数字服务以云端为基础，非常安全。我们只设立最高的安全标准，因为我们与您同样重视数据安全。



www.machines-for-textiles.com/blue-competence

Truetzschler GmbH & Co. KG Textilmaschinenfabrik
 Postfach 410164 · 41241 Mönchengladbach, Germany
 Duvenstr. 82-92 · 41199 Mönchengladbach, Germany
 电话: +49 (0)2166 607-0 · 传真: +49 (0)2166 607-405
 电子邮箱: info@truetzschler.de · www.truetzschler.com

特吕茨施勒纺织机械(上海)有限公司
 中国上海市青浦工业园区汇金路1033号
 电话: +86 21 39203300
 传真: +86 21 39203301
info@truetzschler.com.cn



扫描二维码访问所有其他手册的下载区域。

www.truetzschler.com/brochures

免责声明:

我们已尽所知所得，谨慎编辑这本样本。我们不承担任何拼写错误或技术的变化。照片和插图仅供参考，有些特殊的可选设备并不包括在标准供货范围内。我们对目前所提供信息的相关性，正确性，完整性或质量并不能提供保障。对我们或者样本作者此样册提供的信息造成的物质或者非物质损害的所有责任索赔，即使被发现信息不正确或者不完整，亦被排除在外。我们的信息是不具有约束力的。

TRÜTZSCHLER
S P I N N I N G
特吕茨勒纺纱

纤维准备设备：抓包机 · 混棉机 · 清棉机/开棉机
异物分离设备 · 除尘系统 · 棉簇混棉机
回花设备 | 梳棉机 | 并条机 | 精梳机
数字解决方案：My Mill · My Production App · My Wires App

TRÜTZSCHLER
N O N W O V E N S
特吕茨勒非织造

开松/混合 | 纤网喂入 | 梳理/交叉铺网 | 湿法成网生产线
水刺、针刺、热粘合及化学粘合生产线
后整理、烘干、卷绕、分切设备

TRÜTZSCHLER
M A N - M A D E F I B E R S
特吕茨勒人造纤维

长纤维生产线：BCF地毯纱 · 工业丝

TRÜTZSCHLER
C A R D C L O T H I N G
特吕茨勒针布

金属针布：棉纺梳棉机 · 毛纺梳棉机 · 非织造梳理机
气流纺纱 | 盖板针布 | 弹性针布
梳理组件 | 服务设备 | My Wires App | 24/7全天候服务