

优质的 烫金和压纹



烫金

EXPERTFOIL 104 FR

增强灵活性

此烫金机的设计可满足您期待的所有品质：优良的精度，超凡的生产效率和无与伦比的产品品质 - 你简单获取辉煌成果所需的一切。

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量 
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台




高质量的纸盒

出色的通用性

全天候的生产

请求咨询

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下
进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

创造价值

BOBST创新

受到客户和品牌所有者需求而驱动。

> 了解更多

功能性包装和保护

需要巧妙地保护商品。
单份、多包、可重新密封、透明。

定制化、版本化、个性化

包装需要覆盖社会的各个层面，
几乎涉及所有形状和尺寸，从极短版的订单到再印刷和长版订单。
全部具有最佳的色彩一致性。

电子商务和全渠道

零售形式的多样化对包装提出了新要求。
按需生产，跨多种设计、形状和尺寸的及时交货。

可持续发展

包装生产需要减少其环境碳足迹，在整个供应链中减少浪费。
新的和更薄的基材。
回收和再利用是新的规则。

加快上市时间

越来越多的产品需要更快地送达消费者。
产品的寿命越来越短。
从产品设计到消费者体验，供应链必须反应更加灵敏。



EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819



精确烫金

Foil register套准

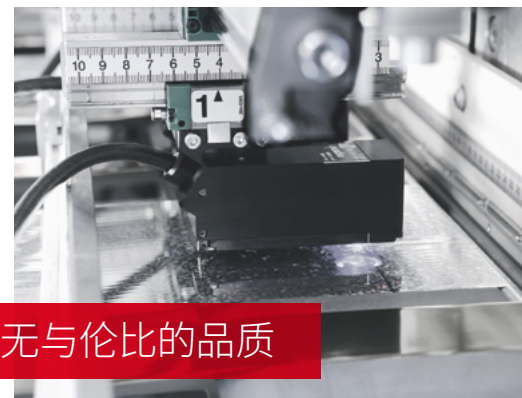
- 烫金或压凹凸与印刷图案的完美套准
- 高敏感性前端和侧向摄像头可读取专用印刷套准标记
- 动态调整可实现完美精度和超凡清晰度



使用方便

BOBST 电子技术

- BOBST 人机界面 (HMI) 可轻松控制机器设置和烫金功能
- 可选 MSS (机器监管系统) 控制台可实现有效生产数据管理
- OACS (最佳步进计算系统) 可计算最理想的箔膜输送, 确保烫金膜使用中的重要节约



无与伦比的品质

全息和版缝识别装置

- 终极全息图应用技术采用 REGISTRON® 摄像头、窄膜导向和 20 mm 传动带
- 采用复杂的结构化图像处理镭射烫金膜
- 全速时的精确套准可实现成品无与伦比的品质

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

责任印刷

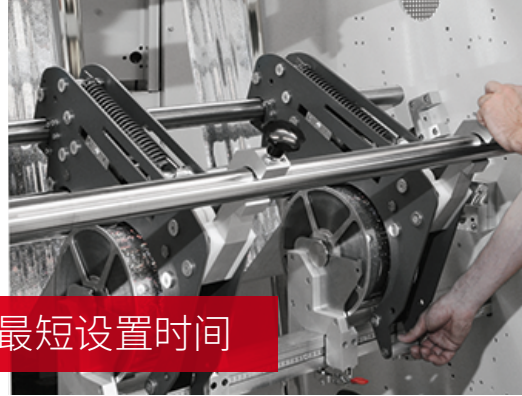
数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819



独特烫印

AUTOPLATEN® 概念

- 具有精确稳定性的烫金压力
- 双凸轮牙排推进系统确保纸张传输的极度顺畅
- 上部加热平台实现超凡烫金质量
- 蜂巢版可精确定位模具



最短设置时间

外部烫金膜放卷系统

- 享有专利的外部烫金膜放卷柜可实现轻松调节
- 独特的人机工程学可最大程度缩短设置时间
- 独立驱动卷筒可带来无限生产可能性
- 几乎没有因烫金膜断裂而导致停机
- 生产过程中无需调整



多功能生产效率

飞达

- 处理各种各样的材料
- 蜂窝型输纸台、传送带和抗静电钢板确保理想地材料传送
- 同步装置完美的控制纸张到达前规，减少机器故障停机

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819



EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

1	2.20 m*
2	6.00 m*
3	6.50 m*

*数据可能根据配置的变化而不同。

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下
进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

可加工材料

可加工材料		EXPERTFOIL 104 FR
纸张 (最小)		80 g/m ²
卡纸或硬纸板 (最大)		1,000 g/m ²
瓦楞纸板 (最大)		1.5 mm

能力

纸张尺寸 (最大)		1,040 x 740 mm
纸张尺寸 (最小)		400 x 350 mm
烫金和压凹凸尺寸 (最大)		1,010 x 702 mm
生产速度 (最高)		8,000 s/h
烫金压力 (最大)		3 MN

加热平台

可调节温度		20 - 160 °C
温控区域单独控制		12

烫金辅助设备

膜卷直径 (最大)		250 mm
膜卷宽度		25 - 1,020 mm
跳步轴		
基本		2
选项		4

纸堆高度

飞达 (最大)		
普通模式		1,400 (1,800)* mm
手动不停机		1,100 (1,500)* mm
收纸 (最大)		1,100 (1,500)* mm

*机器最大程度加高的高度

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

请求咨询

 责任印刷

数据不具有约束力。
 图片仅供参考。
 制造商保留在无通知的情况下
 进行修改的权利。
 © BOBST SA 2019
 BUSF-EFL104FR-ZH-0819



预置工作台

可在生产过程中准备下一个任务从而减少机器准备时间并增加生产运行可用时间。




换版装置

使用这个旋转预置工作台，您可在生产过程中为下一项工作做准备，将机上准备时间缩短至 1 分钟。

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

出色的维护

对所有设备提供专家服务通过BOBST提供的全套服务, 改善您的流程、提高生产率并增强专业知识。



年度检查保养服务

- 由BOBST认证技术人员实施的计划维护
- 预防性干预, 实现机器正常运行时间的最大化
- 优化在设备寿命期间的性能

> 观看视频

被认可的零件和物流

- BOBST原厂和认证零部件及耗材
- 质量保证, 延长维护间隔
- 全球分销, 随时随地供货

> 了解更多


机器升级

- 为机器配置更多功能
- 增加功能性、连接性和处理能力
- 面向未来的投资, 保持竞争优势

> 了解更多

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

数字时代的制造业

- BOBST Connect 为其赋能

BOBSTConnect是一个端到端的、以用户为中心的數字平台，可以增强和提高您的包装生产效率。该平台的设计主旨是帮助您从机器生成的数据中挖掘出最大价值，从而提高整个价值链上的效率。

除了具备出色的数据洞察力，BOBST Connect还有助于协调和改进从PDF文件、成品到质量报告的整个生产过程。它将数据和数字服务整合到一个完全互连的平台中，并将机器洞察力和专业知识也集成到了平台内。

当您购买一台新的博斯特机器时，所有这些都作为BOBST Connect Essential的一部分给到您，这也是您将收到的第一个订阅级别。



性能分析

- 生产洞察力，包括OEE组件之间的相互作用
- 识别并消除性能差距

准确生成报告

- 针对OEE和停机时间给出极具针对性的见解
- 准确衡量目标速度和质量损失
- 随时间变化进行趋势分析

进度指示

- 突出显示明显的生产偏差
- 可及时干预

远程协助

- 优先联系技术专家
- 以实时数据为依据，专家将借助增强现实为您提供支持
- 24/7 全天候服务（可选）

班次管理

- 优化规划时间
- 提供整体资源效率

EXPERTFOIL 104 FR

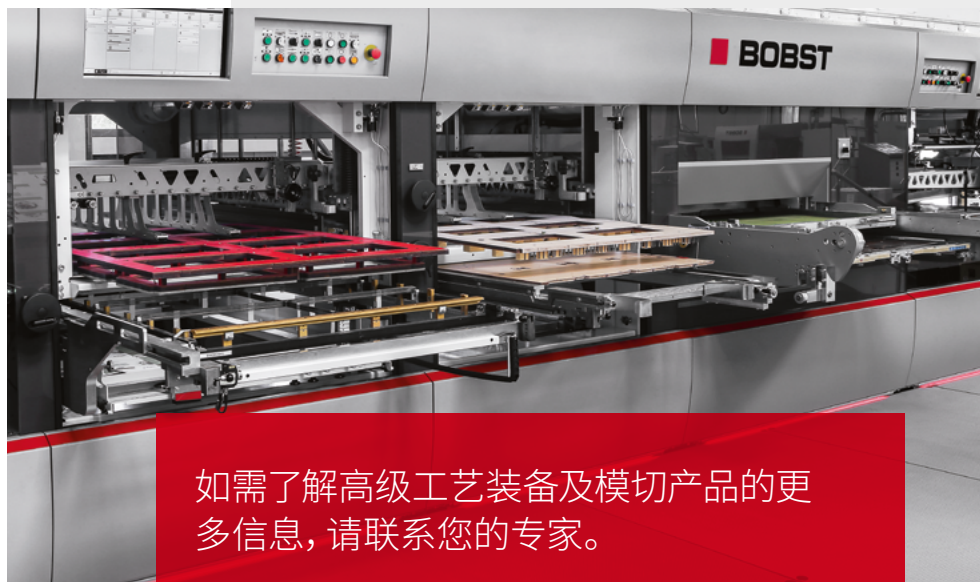
- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

全面的工装 工艺优化

在这个充满挑战的市场中, 出色的工装帮助您实现了与客户需求的一致性, 从订单的第一个纸盒到最后一个都始终如一。BOBST为模具制造和加工过程提供了最先进的工具和设备, 超越客户质量和周转方面的期望, 同时最大程度地延长正常运行时间和盈利能力。



如需了解高级工艺装备及模切产品的更多信息, 请联系您的专家。

[> 了解更多](#)

世界级模切

- 前瞻性模具制造设备和软件
- 缩短交付时间, 无需牺牲质量
- 对各个加工工艺都能形成非常精准的工艺装备

认证模切制造商

认证模切制造商计划支持和推广世界级的本地模具制造商。选择合格的模具制造商可保证提供最佳的本地模具解决方案, 而BOBST则可为这些专家的创新、数字化和质量改进提供连续不断的支持。

增强型加工

- 业界领先的设备
- 用于所有切割、清废和分盒台
- 缩短设置和换单时间



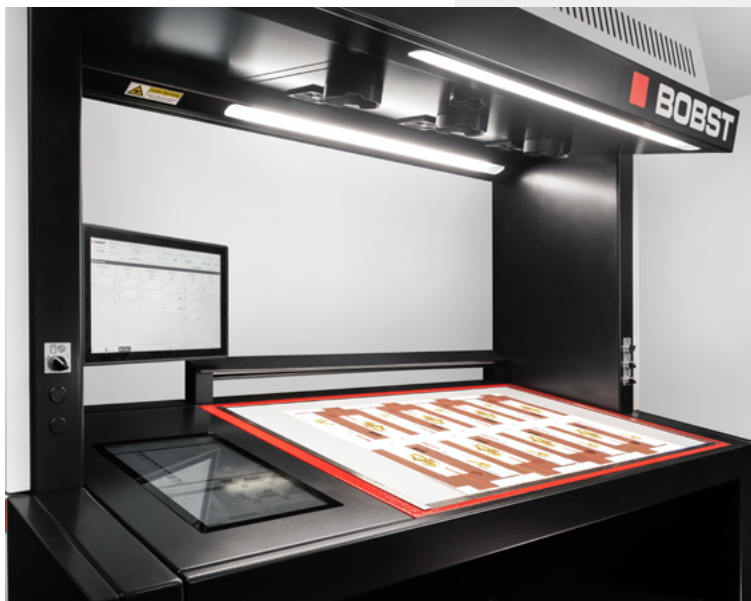
EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

转变质量控制流程



数字检验台 折叠彩盒 106，通过数字方式完全呈现，实现了完全无纸化的数字化质量控制流程。改进了印刷、模切到印刷、压痕、烫金、盲文、压纹和质量报告等各个环节的质量检验和控制流程。通过减少准备时间和错误来提高生产力，从而更智能、更快速地工作。

诸多优势

- 提高盈利能力和生产力减少因产品召回和重新生产造成的巨大损失
- 减少作业准备时间
- 数据驱动，持续提升生产力和品质

数字化质量控制

- 快速而精准，质量可靠并且可预测
- 源自数据的强大业务洞察力推动各方面改进

- 用数字化工艺流程优化手动流程
- 实现显著的节约、降低成本，并提高可持续性

提振客户信心

- 始终如一地交付高品质产品
- 向为您的客户交付零缺陷包装更近了一步
- 巩固与新老客户的关系

了解更多

EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819

优质的 烫金和压纹


WWW.BOBST.COM/EXPERTFOIL-104-FR



EXPERTFOIL 104 FR

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 工艺装备
 - > 数字检验台

请求咨询

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下
进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-EFL104FR-ZH-0819