



Best choice.

事实与数据

瑞士 Bystronic 公司是为板材加工提供高级解决方案的全球领先供应商。

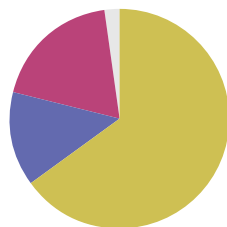
其关注焦点在于切割和折弯过程链中整个材料流与数据流的自动化。产品种类包括激光切割系统、折弯机以及相应的自动化和软件解决方案。还有大量丰富的服务种类完善了供应范围。

公司总部位于瑞士的 Niederönz。另外几个研发及生产基地位于瑞士 (Sulgen)、德国 (Gotha)、意大利 (Cazzago San Martino 和 San Giuliano Milanese)、美国 (Hoffman Estates) 和中国 (天津和深圳)。Bystronic 在 30 多个国家开办了自己的销售和服务公司，并在更多国家设立了代表机构。

Bystronic 是高效创新、本地化专业服务和出色的客户服务的诚信伙伴。自 1994 年起，Bystronic 并入瑞士工业控股公司 Conzeta 集团。

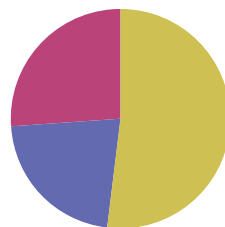
2019 年销售额

按核心业务



- 切割/自动化系统 65 %
- 折弯 14 %
- 客户服务 19 %
- 二手机床 2 %

按市场区域



- 欧洲 52 %
- 亚洲/太平洋地区 22 %
- 北美/南美 26 %

2019 年关键数字

员工数

全球 2987

另有 115 名培训生

销售额

欧元	8.4 亿
瑞士法郎	9.36 亿
美元	9.41 亿

客户结构

大企业 (自有产品)	20 %
企业 (部分自有产品)	20 %
代工制造商, 中小型企业	60 %

更多信息请见 → www.bystronic.com/zh/gongsi-jianjie



切割和折弯系统

利用 Bystronic 激光切割系统和折弯机可加工钢、不锈钢、铝和有色金属。除此之外，管材和型材的激光加工也提供了宽广的工件制造范围和独一无二的设计方案。所有对于机器性能至关重要的部件均由 Bystronic 自行或与精选合作伙伴共同开发。



软件 + 控制

BySoft 是 Bystronic 自有软件包，用于控制和监控所有的切割和折弯过程。该软件出色的功能性不仅仅局限于通常的 CAD/CAM 编程。利用 Bystronic 的 Manufacturing Execution System (MES, 制造执行系统)，用户可以在从接到订单到产品加工完成的各个环节中记录和规划其生产过程。由此诞生联网式加工过程，在这些过程中机器、加工件和用户能在彼此之间实时沟通。



自动化系统

Bystronic 的自动化解决方案可优化物流，改善机器利用率并提高工作及过程可靠性。所有系统以模块形式安装，因此也可以在以后逐步调整自动化程度。自动化解决方案涵盖从简单的材料搬运直至全自动运行的各种需求。



服务 + 支持

Bystronic 运营着一个全球售后服务技师网络。各国分公司均拥有一个备件仓库，许多分公司还具有一家机器展示中心。经认证的培训师确保广大客户从高品质的培训课程中受益匪浅。不同的融资合作伙伴为 Bystronic 客户提供度身定制的外部筹资服务。



延展性解决方案

在企业生产过程的数字化转型期间，Bystronic 始终伴随左右。利用延展性解决方案，可以分步联网机器、自动化系统和软件，构筑成一个由智能化部件组成的灵活网络。除了 Bystronic 机器外，第三方供应商的机器也可以融入这个网络。

分支机构遍布全球



- 9 个研发和生产基地
- 31 个销售和售后服务公司
- 25 个国家设有代理商机构
- 每年 180,000 次直接客户接洽



更多信息请见 → www.bystronic.com/zh/chanpin