

百超全流程服务 助力世界级制造

Bystronic Full-Process Service for World Class Manufacturing

百超(上海)精密机床有限公司

百超集团盛装参展 CIMT2015, 该集团以 ByJin Fiber 4020 4kW、BySun Fiber 3kW、全新 Xact 100T-3100 3 台代表当今世界钣金加工领域顶尖水平的产品, 阐释百超“世界级制造”的理念。

代表当今顶尖水平的 创新技术

搭载 4kW 光纤激光发生器的 ByJin Fiber 4020 是 2013 年上市的最新产品。它采用最新的切割技术, 可持续进行高质量的切割, 用户不仅可获得极具竞争力的单件成本、更低的维护成本, 还可实现最佳的材料率、适用于更厚的板材以及复杂的零件。同时, 作为经过国际认证的一级激光设备, 安全的光纤防护设计、更高的机床稳定性、简便易学的控制和编程, 使得用户充分享受设备的使用过程。

“Bigger is Better” 这一理念在新款 ByJin Fiber 系列激光切割机上得到了淋漓尽致的诠释, ByJin Fiber



ByJin Fiber 4020, 光纤技术在中国市场的又一次延伸

3015 最大可加工板材面积达到 4.5m^2 , 而 ByJin Fiber 4020 最大可加工板材面积更是比之增加了 78%, 达到了 8m^2 , 不但可以优化板材的利用, 产生更少的废料, 同时具备更快的切割速度, 使得每个工作循环可以切割更多的零件, 这样每个零件的价格会更具竞争力。

事实上, 除了设备本身具备的竞争优势外, ByJin Fiber 4020 配备的 BySoft7 软件也非常易学易用: 通过触摸屏就可以直观地操作; 操作界面简单, 不容易发生操作错误; 可手持控制终端; ByHand 能轻松复制、删除、选择、移动和添加零件; 整个系统自动关闭和启动。

配置 3kW 光纤激光发生器的 BySun Fiber 激光切割机也是百超集团近年的力作之一。百超集团在 2013 年推出了一款适合中国的光纤激光切割机“BySun Fiber 3015 (配 3kW 光纤激光发生器)”。

得益于优美的外形设计, 流畅的动态性能, 稳定的加工过程, 极低的运行成本, 以及极优惠的价格等特性, BySun Fiber 3015 自上市以来, 得到了广大客户的充分认可。百超集团此次展出的另外一款亮点产品: 全



全新 Xact 100T-3100 直观或者非常容易操作

新 Xact 100T-3100 折弯机配备了升级版控制器—ByVision, 采用全触摸屏操作, 操作简单、直观, 带来更高效率。

全流程服务 为客户创造价值

钣金加工行业具有批量、交货期变化性程度高, 多品种的生产特点, 管理复杂程度也非常高。由此, 用户不仅仅是需要一台激光切割机或者折弯机, 从全流程的角度满足用户需求才是赢得市场的关键。

在中国, 得益于领先行业的本地化战略的良好实施、位于天津的工厂和分布在各个地市的办事处, 在了解本地客户需求方面, 百超可谓是先人一步。与客户一起分析、发现可优化的流程, 从而提供包含机床、软件、自动化设备等定制化实施方案, 并帮其掌握相关应用, 成为百超最大的竞争优势。
(责编 亿霖)