

最新Trulaser 1030光纤型激光切割机：更大的切割灵活性

New Trulaser 1030 With Better Cutting Flexibility

通快(中国)有限公司

操作简便、外形小巧、性价比高——这就是最新的 Trulaser 1030 光纤型激光切割机。这款新机型延续了通快一贯的高性能品质。配备 TruDisk2001 固体激光器的最新二维激光切割机扩大了通快 TruLaser 1000 系列产品的应用范围,除了切割铝、不锈钢和低碳钢外,还可以切割有色金属和为用户提供最经济的激光焊接平台。在即将召开的 2012 中国国际工业博览会上(通快展位: E3 馆 A036, 2012 年 11 月 6~10 日,上海),通快将现场展示该产品,并就其特点进行详

更大的切割灵活性以及更强大的薄板加工能力。它能够切割 3mm 的紫铜或 2mm 的黄铜,碳钢、不锈钢和铝板的最大切割厚度分别为 12mm、6mm 和 5mm。除此之外, TruDisk 碟片式激光器因其超低的能耗和可以实现光纤网络的特性,为 TruLaser1030 光纤型激光切割机带来更多优势。例如,在光纤网络中,焊接机可以在激光切割机停机时间内使用激光光源,保证客户能在最低成本下实现各台机器的最大利用。

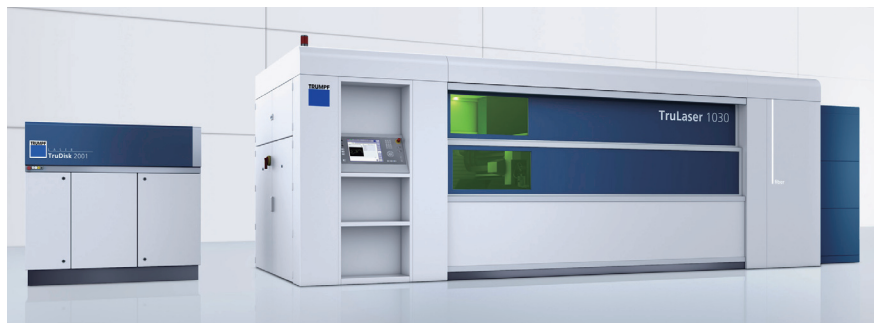
Trulaser 1030 光纤型激光切割机

现仅需一个切割头即可完成所有板厚切割的功能。该款新机型的独特之处还在于极小的占地面积和极短的安装时间。

通快集团是全球领先的制造型公司之一,拥有 8550 名员工,总销售额达 20.25 亿欧元。集团旗下拥有 3 个业务部门:机床/电动工具、激光技术,电子与医疗设备。集团核心业务为用于柔性板材加工、冲压与成型、激光加工与弯曲的机床。在工业用激光器和激光系统领域,公司是全球市场的技术领导者。集团有 60 家子公司和分支机构,遍及几乎每个欧洲国家以及美洲和亚洲。集团在德国、奥地利、中国、捷克、法国、英国、墨西哥、波兰、新加坡、瑞士和美国都有生产基地。

通快在全中国设有 29 处分支机构以及销售和服务网点。在太仓和东莞设有生产、激光应用中心,培训设施以及钣金示范加工厂。位于上海和东莞的物流中心以及保税库保证将备件在第一时间送达用户处。目前已经在中国安装的机床数量超过 2000 台。通快在中国范围内拥有 450 多名员工。

(责编 小城)



Trulaser 1030 光纤型激光切割机

细介绍。

配备固体激光器的 TruLaser1030 光纤型激光切割机拥有诸多优势,如

操作简易,无论是切割程序还是重复生产都仅需几步即可实现。除此之外,独特的单切割头策略更化繁为简,实