

化纤混纺地毯激光雕花机，块状卷状地毯激光刻花机

产品名称	化纤混纺地毯激光雕花机，块状卷状地毯激光刻花机
公司名称	武汉三工激光科技有限公司
价格	666666.66/台
规格参数	品牌:三工激光 型号:SCM-1600L 产地:湖北武汉
公司地址	武汉市东湖新技术开发区武大科技园四路研发楼
联系电话	027-59723881 15671696591

产品详情

化纤混纺地毯激光雕花机，块状卷状地毯均可地毯刻花，地毯激光烧花成本低武清地毯激光雕花机地毯是高技术的现代工业产品，属于纤维制品的软质铺地物。在欧美等经济发达的社会里，地毯的铺设约占全部铺地物的60%，中国地毯，是引进西方现代地毯先进技术而与之同步发展的成熟产业，中国地毯完全具备基于当代科技成就的各项优异功能。地毯比之其它硬质铺地物，更为实用、艺术、便宜。超大幅面高速地毯激光刻花机性能特点1、采用飞行动态前聚焦技术，使工作面内激光能量分配达到非常均匀的效果，长时间连续工作重复精度和精度仍然保持平稳。2、全封闭免维护激光光学系统，不需调整、即装即用。3、原装进口射频激光器，功率高，光斑质量好，功率稳定，寿命2万小时以上。4、高精度、高速度的标刻性能，稳定可靠效率高。5、专业的恒温循环工业冷却水系统使整机运行更稳定、功耗更低。6、严格的多重保护控制设计，适用广泛的环境温度，保证激光打标系统24小时连续可靠的工作。7、Windows界面下的应用系统，能兼容AutoCAD、CorelDraw、Photoshop等软件的文件格式。卷状地毯激光烧花机速度性能优势打标速度快：7000mm/s的打标速度高速振镜扫描。适合工业化大批量生产。打标范围大：可在1500*1500mm/1600mm*无限长，范围内实现打标、冲孔、雕刻、切割等工艺。设备稳定性好：采用全封闭光路、进口CO2射频激光器、严格多重保护控制设计，保证设备整体的稳定性。设备操作简单：专用控制软件可兼容AutoCAD、CorelDRAW、Photoshop等多种软件输出，能实现文字符号、图形图象、条形码、二维码、序列号自动递增等的自动编排和修改，支持PLT、PCX、DXF、BMP、JPG等多种文件格式，可直接使用TTF字库。地毯激光烧花雕刻工艺相对于传统的地毯加工方式存在着诸多的技术优势，地毯激光雕花机加工面料范围广泛、切割平滑无飞边、自动收口、无变形、图形可通过计算机随意输出、无需刀模等。还可自动排版和打版、抄版，在节约材料的同时，省却了人工打版等环节，生产效率及生产成本得以优化。在工艺方面，激光将裁切、打孔、雕花等创新工艺融合其中，大大提高了产品附加值。在对真皮进行切割汽车座椅套时，还可以避开真皮坏点，从而提高切割品质，减少皮料浪费。地毯激光雕花机的应用：激光采用无接触的热加工，热扩散区小，加工品质高，因此极适合对纺织纤维极各种面料的切割。加工面料范围广泛、切割平滑无飞边、自动收口、无变形、图形可通过计算机随意输出、无需刀模等。还可自动排版和打版、抄版，在节约材料的同时，省却了人工打版等环节，生产效率及生产成本得以优化。在工艺方面，激光将裁切、打孔、雕花等创新工艺融合其中，大大提高了产品附加值。地毯激光雕花机的适用范围以及优势地毯激光雕花机适用于各种幅面地毯，门前毯，汽车飞机地毯，片毯，手工毯，方块毯，长廊毯，LOGO毯，背胶地毯，长毛毯

等切割、雕花、拼花，也适合人工草坪切割。相对于传统切割方式，激光切割机切割地毯速度快，配合送料装置可以一次切整卷地毯，精度高，可以自动收边，图形不受限制，尤其适合异型，个性化图形的切割，雕花，拼花。可以利用电脑进行自动排版，节省材料和人工费用。

随着地毯行业的不断发展，传统切割已越来越难以满足广大消费者对于品质及差异化的需求。激光的应用成功解决了这一问题，由于采用无接触光加工，因此，再复杂的图形都可以轻易切割。除此之外，激光应用技术还开拓了地毯行业新品类，那就是地毯雕花和地毯拼花，这一差异化产品，目前已越来越成为市场的主流，并深受消费者喜爱。激光地毯雕花切割解决方案已广泛应用于门头毯、电梯毯、方块毯、汽车脚垫、走廊毯等类型地毯，材质涉及无纺、丙纶、混纺、仿皮等。地毯激光雕花机的核心优势专用软件专用激光加工软件，优化路径，大大节省繁琐的制图时间。抽风滤网上下双风道，双管齐下，真正确保风力强劲，彻底改善皮革激光加工站环境，同时满足皮革激光加工皮面清洁需求。模块设计双层全封闭式防尘专利技术，标准化装配流程，可追溯多重电路保护，模块式设计，自我诊断功能，真正意义做到免维护。幅面拓展突破传统激光加工幅画局限，打标范围任意可调。专用滤网，可快速更换，方便清理皮渣。稳定台面激光加工专用机型，人性化设计，减少疲劳，提高效率。稳定坚固。快速切割快速切割技术，同等条件下，（同等功率，同等材质，相同图形）超出其它同类产品30%-50%。折叠腔体光路优化设计，光学质量更佳。数字扫描采用数字扫描技术，抗干扰，具有温漂补偿功能，使其具有更大的雕刻范围及更精细的雕刻质量和更快的加工速度。售机授艺独有深度控制技术工艺，带来全新激光加工工艺（激光快速成像工艺，激光浮雕工艺等）光影/黑白/明暗/深浅/控制尽在掌握。让您与众不同，快速提升竞争力。售机授艺，购机受益。三工激光打标机选型指南针对材料对激光吸收的特性，可将激光打标机分为两大系列，一类采用固体激光器，一类采用CO2激光器，客户可根据材料的特性，选择不同系列的激光打标机，常用的材料分类如下表。某些材料可同时适用于两种激光。有些材料性质复杂，不宜于分类。基于以上原因，您可将产品邮寄给我们，我们将通过试验，为您选择合适的机型。以上分类仅作参考。我公司生产全系列的激光打标产品，您可以根据我们的选型指南初步选定一款适合您的设备，您也可以将您的样品邮寄给我们，我们帮您免费打样，让您能看到我们的实际效果，我公司做了大量工艺研究，可向客服人员索取样品图片及技术资料。