

激光标线器 激光标线机 激光标线仪 划线仪

产品名称	激光标线器 激光标线机 激光标线仪 划线仪
公司名称	北京贝诺机电设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	贝诺:532NM LTA100:绿光 北京:30米
公司地址	北京市丰台区花乡郑王坟万柳桥南97号B区7号楼113室
联系电话	15811582004 15811582004

产品详情

LTA100P-15激光划线仪是我公司根据冶金工业的现状和要求自行研发的固体泵浦激光划线仪，它能满足我国冶金行业中板轧制自动化生产线上剪切工序的标线要求。

主要用在中板、中厚板生产线剪切区，火焰切割机的指示以及其他需要基准指示的场合。

无论在昏暗的生产线还是光线较强的车间；无论处在控制室的技术人员，还是处在不同位置的现场操作工；都能清晰看见划线仪投射的激光线，适中的照射强度不会造成视觉损伤于疲劳，从而更好地帮助实现精度更高的裁切与相关高品质钢板生产。

1.采用高亮度固体泵浦激光，亮度高、使用寿命长。2.自主研发的6组多联多焦点精密光学镜片，具有标线清晰、线宽窄、全方位可调整。3.全密封工业化设计，带有温度控制及高温保护功能。4.三维调整支架与激光器设计一体化，可以方便的调整投射方向和角度。5.激光器内部采用多层半导体温控系统，保证在线连续稳定工作。

技术参数：电源电压：AC220V功耗： < 3W激光功率：大于50mW激光波长：532nm标线长度：1-30米标线宽度：小于5mm工作温度：-15 ° C----65 ° C工作时间：24小时连续工作冷却方式：自然风冷

使用范围 1.钢铁冶金行业：为钢板切边提供高亮度准直线，对冷热钢板的单边剪切和双边剪切起到关键作用避免人工划线工作强度。 2.木材、纸张加工行业：在预切木材前提供准直指示线。 3.大理石加工行业：大理石强度高，在切割过程中指示线不明确会切割不齐，且工具冷却液会覆盖人工标示线，采用激光标示线有效避免了这个缺点。