

LTA激光标线器 激光划线仪 北京贝诺机电设备有限公司

产品名称	LTA激光标线器 激光划线仪 北京贝诺机电设备有限公司
公司名称	北京贝诺机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	贝诺:532 LTA:绿光 北京:25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。本产品采用固体泵浦激光作为光源，从而使划线仪具有出光功率大、标线清晰度好、整体体积小等特点，在现场使用，对双边和单边冷热钢板的剪切起到关键的标识作用。

LTA100P-15激光划线仪采用全新的整体式系统设计，提高了照射强度和使用寿命，使之能够更加适应于恶劣环境和工业环境下的视觉及机器视觉应用，全新设计的激光模组及成像系统，能够有效避免工业环境下的震动等产生的影响。

主要技术指标1、工作方式：24小时连续工作，实时非解触2、供电电流：
AC220V/50HZ ± 10%3、总功率：
100W4、工作环境指标：-10 ~ +65 5、标线长度：2-30m6、标线宽度：
5mm7、激光光功率：> 50mW8、激光类型：固体泵浦激光9、激光波长：
532nm（绿光）10、工作寿命：> 8000h

设备特点

- 1.采用半导体泵浦激光器，提高了使用寿命。
- 2.投射出激光线宽度控制在8mm以内。
- 3.可提供红色、绿色等多种颜色。
- 4.能够24小时连续在线工作，全密封工业化设计。
- 5.使用、安装方面，只需220V电源。
- 6.可适用于高温环境中，比如热轧钢厂。
- 7.抗震能力强，自我保护功能齐全。

