

DSP折弯机激光安全保护 折弯机保护光栅

产品名称	DSP折弯机激光安全保护 折弯机保护光栅
公司名称	上海科量机电设备工程有限公司
价格	.00/套
规格参数	加工定制:是 品牌:意大利DSP 型号:DSP
公司地址	上海市松江区九峰路平高广场807
联系电话	021-60347566 15901775469

产品详情

折弯机光电安全防护装置 原装意大利百分百原装进口激光安全保护装置

进口产品 假一罚十

防护等级达ip65，外形结构紧凑、密闭性好、抗震系数高

本公司拥有全面的技团队，可提供全面的技术服务

操作员可以专心手上工作

laser是一种独特的安全防护系统，其系统与折弯机配套使用，大大增强折弯机弯模时对人手指的保护。可以折盒子，操作员可以专心手上工作。 拥有前、中、后三段保护区域。

三段保护区域可针对弯模形状异同，可使用接收器端3种模式有取舍的进行保护。

保护距离可达15m,响应时间仅5ms。

较宽激光束在48mm × 24mm的矩形区域内呈现复杂的几何形状，对折弯机刀尖位置可有效防护。

接收器端区域传感器指示灯有效指示安全栅被遮挡位置。

接收器 & 发射器防护等级达ip65，外形结构紧凑、密闭性好、抗震系数高。

根据生产效率要求，快下行程灵活调整（快下至速度切换点时，刀尖距模具小间距可调至约5mm），并能可靠防护手指夹伤等危险事故的发生。

接收器 & 发射器通过控制器系统与折弯机系统兼容，减少故障率，提高生产效率。

工作温度可达50℃，抗干扰性强。

通过实时监控控制过程,实现故障检测

自动设定屏蔽点，设置方便。并提供连续监控

功能强大、安装简单、便于调试，是折弯机系统安全防护的良好选择。

上海科量机电设备工程有限公司,是从事工厂设备风险评估、设备二次设计改造、环境气体安全检测监控、净化除尘改造、设备安全防护改造、自动化加工行业设备设计。是综合的机电工程设计、制造、改造、施工安装及维修保养的公司。

根据国际iso13849-1标准,中国gb标准、美国osha、欧州ce安全标准，采用标准的评估方式提供各种不同设备的风险评估和给出符合欧美标准的安全方案报告，让客户清楚工厂设备的风险点，根据风险等级对厂内设备进行二次安全改造，如：包括数控及流水线设备、车床、钻床、磨床、锯床、机器人、冲床、锻压设备、折弯机、非标设备等方面的安全改造，有毒有害粉尘及气体、危学品检测及安全防护，工厂安全自动化二次改造全面的规划等。

本产品是的加工定制的，品牌是意大利DSP，型号是DSP，种类是激光头，波段范围是中红外，运转方式是连续式，激励方式是电激励式，工作物质是固体，光路径是内光路，输出形式是光敏器件型，传输信号是高线性型，速度是高速