

全自动刷线刷扭机 中山刷扭机 蓝斯自动化服务周到

产品名称	全自动刷线刷扭机 中山刷扭机 蓝斯自动化服务周到
公司名称	东莞市蓝斯自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江街道高地路7号101室
联系电话	13556706880 13556706880

产品详情

刷扭机的可扩展

我司在研发生产销售的过程中，能配合客户开发针对屏蔽线扩展设备，终完成全自动化无人设备，满足客户节省人工的需求。我们的宗旨就是客户利益为重，不断更新创新满足市场的需求。

买刷扭机蓝斯自动化是贵司很好的选择，我们有技术开发团队，能帮贵司解决屏蔽线线材生产过程中的不足和难题。实现合作共赢的目标。

产品介绍：

采用进口配件，自动剥外皮、刷线、扭线（可扩展去锡箔）多个工位一次完成，操作简单、较之之前操作可节省3-4人，大大节省成本与产量。

单端剥皮、单端扭线、去外皮刷线扭线（可扩展去铝箔）

适用线材：

带屏蔽线及编织网的线材。

可根据客户需求定制刷扭机设备。

屏蔽线剥刷扭线机和工程实践中的控制电缆屏蔽层接地

蓝斯自动化专注线材设备，开发生产刷扭机。

在对电气控制电缆屏蔽层接地进行探讨分析之后，不难看出目前国家规程，规范及反措对控制电缆屏蔽层接地方式还需要进一步修订和完善。但是现在阶段，控制电缆屏蔽层接地方式在工程实践中仍要按照国家规程，规范及反措要求执行。

控制电缆屏蔽接地原则：屏蔽电缆的屏蔽层用接地线焊接引出即可，接到接地铜排上。接地线选用大于等于1.5MM的黄绿软铜线。接到接地铜排一端的地线须挂锡或者压线鼻子，必须保证每根接地线与铜排可靠连接。严禁使用电缆内的空线替代屏蔽层接地。

蓝斯自动化专注生产刷扭机，提供服务。

屏蔽电缆的连接

屏蔽线在我们日常使用中很重要，蓝斯自动化为加工屏蔽线材的厂家提供刷扭机去铝箔设备，节省人工，增加产量。工业化发展中慢慢用设备代替人工，刷扭机可以大大提。

建筑物防雷设计规范第6.31条规定：当采用屏蔽电缆时其屏蔽层应至少在两端等电位连接，当系统要求只在一端做等电位连接时，应采用两层屏蔽，外层屏蔽按前述要求处理。

其原理是:1单层屏蔽一端接地，不形成电位差，一般用于防静电感应。2双层屏蔽，外层屏蔽两端接地，内层屏蔽一端等电位接地，此时，外层屏蔽由于电位差而感应出电流，因此产生降低源磁场强度的磁通，从而基本上抵消掉没有外屏蔽层时所感应的电压。

欢迎致电蓝斯自动化订购刷扭机，为您提供的设备和服务。

