

智能穿戴点胶

产品名称	智能穿戴点胶
公司名称	深圳市戈埃尔科技有限公司
价格	5.50/个
规格参数	品牌:GOEL 类型:点胶代工 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区大浪街道大浪社区罗屋围第二工业区1号置富润产业园201
联系电话	0755-21032753 13691801529

产品详情

深圳智能穿戴点胶厂

为此使用自动点胶机进行智能穿戴点胶加工的路径设定，智能穿戴点胶加工设备可通过外接控制器进行各项参数的调整以及路径编程，操作起来远胜于传统的人工操作，并且适用智能穿戴设备椭圆形状不规则三轴点胶，所以更符合于该生产的制造要求。

FIP点胶加工（Form-In-Place），简称FIP，是指以自动化程度很高的计算机操控自动点胶机，将流体橡胶直接点涂在金属或塑料的机壳表面，在特定的条件下进行固化，从而形成导电胶或不导电密封衬垫，以达到EMI屏蔽及环境密封效果。使用FIP导电胶点胶加工技术可以精密而准确地将流体橡胶点涂于很小的接触面上，而且能够加工成三角形，减少了材料的浪费，简化了导电胶点胶加工生产工艺，缩短了加工时间。此导电胶点胶加工工艺适用于一些用传统方法不能很好地解决的电磁屏蔽密封问题。

自动点胶机广泛应用于工业生产中，如集成电路、印刷电路板、电子元器件、汽车部件、手袋、包装盒等。自动点胶机的应用在很大程度上提高了生产效率，提高了产品的品质，能够实现一些手动点胶无法完成的工艺。自动点胶机在自动化程度上，能够实现三轴联动，智能化工作。