

铆钉银触点,片状银触点 , 银触点 , 银合金触点 , 银片

产品名称	铆钉银触点,片状银触点 , 银触点 , 银合金触点 , 银片
公司名称	瑞安市贵金电工合金材料有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	1:23
公司地址	瑞安市塘下镇陈宅工业区
联系电话	0577-1111111 15268600930

产品详情

本公司专业生产销售各类铆钉银触点、片状银触点，纯银点，银镍合金触点、银氧化镉触点、银氧化锡触点、银片、银触点、银丝，复铜钢、银铜复合带材等。银合金触点、线材、片材年产能为50吨，铜钢等金属复合材料年产能1万余吨。

面材：纯银，细晶银，银镍，银铜，银氧化镉，银氧化锌，银氧化锡，银氧化锡铟等

基材：紫铜，铜镍等；可电镀金，银，镍等；

开关触点应用：

AgCdo(银—氧化镉)系列：灯开关，断路器，电磁开关,微行开关,马达保护器,线路起动机,无保险丝断路器控制开关,大负载继电器,凸轮开关等.

AgSno（银—氧化锡）系列：汽车断电器，微型开关，电磁开关，各种开关和高能触点，家用断路开关等。

AgNi(银—镍)系列：小功率开关，静触点，线路启动器，断路器微型开关，控制开关，温度调节器，恒温器。

AgSnOInO（银—氧化锡铟）系列：断电器，电磁开关，各种开关和高精度触点等。

纯银和其它：自控开关，恒温器，烘烤机，烘炉，计时器，中等功率开关等

开关触点优点：

AgCdo(银—氧化镉)系列：具有良好的耐磨损、抗熔焊和导电导热性，接触电阻小而稳定。

AgSno（银—氧化锡）系列：热稳定性高，耐热，耐电弧侵蚀及抗熔性，使用寿命长

AgNi(银—镍)系列：用于直流触点时导电电热性好、接触电阻低而稳定，电损失小而均匀。

AgSnOInO（银—氧化锡铟）系列：有较好的热稳定性和更高的硬度，具有更好的抗熔焊性和耐用烧损性。

纯银：传导率最好，但易粘，易焊。

欢迎各位采购商来电、来函洽谈业务！