

# 玫瑰金碳氮化钛 高硬涂层 电子配件 镀膜 PVD离子镀膜

产品名称	玫瑰金碳氮化钛 高硬涂层 电子配件 镀膜 PVD离子镀膜
公司名称	西安志阳百纳真空镀膜有限公司
价格	1.00/件
规格参数	镀层金属:可定制(TiC/TiNC/Gr/等等) 镀层颜色:可定制(银色/黑色/宝蓝色/铜色/等) 镀层厚度:20nm~1000nm
公司地址	陕西省西安市长安区鸣犊街办留公三村199号
联系电话	18566216378

## 产品详情

玫瑰金碳氮化钛是一种高硬度的涂层材料，广泛应用于电子配件的表面镀膜中。这种涂层采用PVD离子镀膜技术制成，具有优异的耐磨性、耐腐蚀性和高温稳定性，能够有效地保护电子配件表面免受外界环境的影响。

在电子配件制造过程中，表面涂层的质量和性能对产品的质量和性能有着至关重要的影响。玫瑰金碳氮化钛涂层具有较高的硬度和耐磨性，能够有效地防止电子配件表面受到刮擦和磨损。同时，这种涂层还具有优异的耐腐蚀性，能够有效地防止电子配件表面受到腐蚀和氧化的影响。

除此之外，玫瑰金碳氮化钛涂层还具有较高的高温稳定性，能够在高温环境下保持其优异的性能和质量。这种涂层能够有效地提高电子配件的使用寿命和可靠性，降低产品的维护成本和维修费用。

总的来说，玫瑰金碳氮化钛涂层是一种高性能的表面涂层材料，能够有效地保护电子配件表面免受外界环境的影响，提高产品的使用寿命和可靠性。在电子配件制造过程中，采用这种涂层技术能够有效地提高产品的质量和性能，满足市场和客户的需求。