

# 碳氮化钛 电磁屏蔽膜层 高档五金 镀膜 真空离子镀膜

产品名称	碳氮化钛 电磁屏蔽膜层 高档五金 镀膜 真空离子镀膜
公司名称	西安志阳百纳真空镀膜有限公司
价格	.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

作为一名真空镀膜gaoji工程师，我将为您详细介绍碳氮化钛电磁屏蔽膜层在高档五金镀膜领域中的应用技术。我们的公司，西安志阳百纳真空镀膜有限公司，致力于多弧离子镀膜技术，提供可定制的镀层金属、镀层颜色和镀层厚度选项。

根据不同的需求，我们可以提供多种镀层金属选项。以碳氮化钛（TiC/TiNC/Gr）为例，钛碳化物（TiC）镀层具有出色的耐蚀性、硬度和耐磨损性，非常适用于高档五金饰品的保护层。而碳氮化钛（TiNC）镀层则融合了碳化钛和氮化钛的优点，不仅提供了优异的硬度和耐腐蚀性，还具有较低的摩擦系数，适用于高摩擦表面的应用。另外，我们还提供石墨（Gr）镀层，该镀层具有导电性能和高温抗氧化性能，非常适用于电子器件和通信设备中的电磁屏蔽需求。

镀层颜色也是我们可定制的选择之一。银色、黑色、宝蓝色、铜色等多种颜色可供选择。银色镀层常用于追求简约、高雅的设计风格，黑色镀层则多用于时尚、独特的产品设计。而宝蓝色和铜色镀层则提供了更多的创意和个性化选择，非常适合那些追求时尚潮流和独特个性的消费者。

在镀层厚度方面，我们提供从20纳米到1000纳米的范围供选择。镀层厚度的选择会影响产品的外观、性能和耐久性。较薄的镀层可以提供更好的外观效果，保持基材的细腻质感；而较厚的镀层则能提供更强的抗腐蚀性能和耐磨损性，延长五金产品的使用寿命。我们的技术团队会根据客户的需求和产品特性，为您提供最合适的镀层厚度建议。

除了以上可定制的选项外，我们的多弧离子镀膜技术还具有其他优势。我们采用真空离子镀膜技术，确保了镀层的致密性和均匀性，提高了镀层的质量和稳定性。我们拥有先进的设备和专业的技术团队，能够满足各种高要求的镀膜需求。最后，我们注重环保，通过合理的工艺控制和废气处理，减少了对环境的影响。

在高档五金领域，碳氮化钛电磁屏蔽膜层的应用广泛，不仅可以改善产品的外观质感，还可以增加产品的耐用性和价值。选择西安志阳百纳真空镀膜有限公司，您将获得优质的产品和专业的服务。无论是保

护层的选择、外观颜色的定制，还是镀层厚度的控制，我们都将根据您的需求和产品特性，为您提供理想的解决方案。