

3米长输送心脏支架导丝、PTFE特氟龙涂层表面处理加工

产品名称	3米长输送心脏支架导丝、PTFE特氟龙涂层表面处理加工
公司名称	上海涓微新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区临港新片区伟展路175号1层102室（注册地址）
联系电话	13061803373

产品详情

【3米输送心脏支架导丝、芯轴、转丝疏水涂层加工、PTFE涂层加工、特氟龙干膜涂层加工】

解决传统导丝特氟龙涂层技术的4大问题

传统导丝PTFE工艺、1. 颗粒多洁净度差无法满足高精度类产品，2. 1.8米以上加工难，3. 膜厚不均匀，流挂等涂层容易脱落，4. 高温固化变形

导丝弹簧弹性受影响。使用改进PTFE特氟龙涂层工艺，1. 2微米以上颗粒数量<3个/米半导体洁净标准满足各类导丝，2. 可加工四米以内导丝

3. 百洁布往复刮擦500次无脱落，4. 特殊工艺无变形，适用于导丝弹簧，芯轴转丝，套管。

厚度:5-10um

颜色：黑色、绿色

摩擦系数: 0.05 to 0.1

疏水角度: >110°

粗糙度: 同等于产品基材表面粗糙度

符合生物相容性