

高冠 U硅胶纳米处理机防粘尘 江门处理机

产品名称	高冠 U硅胶纳米处理机防粘尘 江门处理机
公司名称	东莞高冠机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市厚街镇桥头第三工业区意美科技园
联系电话	13763288189 13763288189

产品详情

硅橡胶分热硫化型(高温硫化硅胶HTV)、室温硫化型(RTV)，其中室温硫化型又分缩聚反应型和加成反应型。高温硅橡胶主要用于制造各种硅橡胶制品，而室温硅橡胶则主要是作为粘接剂、灌封材料或模具使用。热硫化型用量，热硫化型又分硅橡胶(MQ)、乙烯基硅橡胶(VMQ，UV表面处理机增滑度，用量及产品牌号)、乙烯基硅橡胶PVMQ(耐低温、耐辐射)，其他还有睛硅橡胶、氟硅橡胶等。

手感油喷涂

特点：手感比较好，爽滑

缺点/ Disadvantages：

1. 需要150 烘烤，大部分P+R包胶产能不能喷涂
2. PU手感油对于高光面附着力差，不能用于高透明以及高光的处理。
3. 3个月左右涂层会自然消失

内部添加抗静电剂

特点：不需要外部处理，简单

缺点/ Disadvantages：

1. 防灰尘以及静电效果较差
2. 基本为黑色，可选择性少

光化学表面处理工艺机理

采用PLASMA，硅胶表面处理机增滑度，IR 或者UV等光离子处理有机硅橡胶表面，采用特定能量的作用，是有机硅橡胶的-SI-O-之间的键能发生变化或者发生电子层的迁移，此方法会有效增加有机硅橡胶产品的表面自由能，从宏观上看，会产生类似的手感油的抗静电和爽滑的效果。

东莞达威表面技术有限公司

硅油硅胶表面抗静电处理流程

IPQC项目（外观，U硅胶纳米处理机防粘尘，）

表面清洗（溶剂去除硅油等油脂）

抗静电处理(大约60 ，如20分钟)

OQC项目（）

一种硅胶表带UV改质结构，江门处理机，其特征在于：包括用于分别连接在手表两端的表带（10）和第二表带（20），该表带和第二表带均为多层复合结构，包括油压成型的硅胶主体（100）、覆盖于色层外围的UV保护层（200）。根据权利要求1所述的硅胶表带UV改质结构，其特征在于：所述表带（10）的头端具有衔接部（11）、尾端具有铰轴穿接孔（12），中部设有整排扣眼 高冠(图)-U硅胶纳米处理机防粘尘-江门处理机由东莞高冠机械科技有限公司提供。高冠(图)-U硅胶纳米处理机防粘尘-江门处理机是东莞高冠机械科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：饶小姐。