

|磁芯磁环绝缘加工|磁铁绝缘加工厂家，深圳东田专做parylene绝缘加工

产品名称	磁芯磁环绝缘加工 磁铁绝缘加工厂家，深圳东田专做parylene绝缘加工
公司名称	深圳市东田精密光电有限公司
价格	1.00/面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华镇大浪赖屋山第一工业区A栋
联系电话	86-075528110533-833 13823345208

产品详情

|磁芯绝缘加工|磁铁绝缘加工厂家，深圳东田专做parylene绝缘加工 Parylene沉积过程 Parylene采用了一种独特的化学气相沉积工艺（CVD）。CVD工艺最早应用于半导体工业的外延生长，整个过程是气态反应，又在真空条件下进行，因而可以获得非常均匀的涂层，达到其它方法难以实现的同形性。沉积过程大体可分为三步：1．真空120度条件下将固态原料升华成气态；2．650度条件下将气态原料裂解成具有反应活性的单体；3．气态单体在室温下沉积并聚合。气态单体进入沉积腔室，首先扩散至沉积表面附近，吸附到各个表面后，开始聚合和结晶的过程，直接形成固体，避免了液相的出现，消除了涂层厚度不均匀和其中的缺陷。 深圳市东田精密光电有限公司 <http://www.dt-parylene.com>
地址：深圳市龙华镇大浪赖屋山第一工业区A栋 电话：4006-888-238（邓小姐13823121472）