

# 精密陶瓷零件加工厂家 吉林精密陶瓷零件 东莞市宏亚陶瓷科技

产品名称	精密陶瓷零件加工厂家 吉林精密陶瓷零件 东莞市宏亚陶瓷科技
公司名称	东莞市宏亚陶瓷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙荣富路17号二楼
联系电话	18028992788

## 产品详情

### 精密陶瓷零件加工精密陶瓷零件

#### 精密陶瓷零件加工要求的不同

不言而喻精密仪器零件之间的配合度更高且更具服务能力，借此服务才能够让其加工的精细度和稳定性得到了大幅度的提升，而选料考究的精密陶瓷零件采用先进的设备很大程度上提高了加工成型的技艺。

精密陶瓷零件产品的研发和生产中去，在不断的实践和推动下，陶瓷零件烧心技术堡垒一定会突破。相信了有团队的努力与不断突破，精密陶瓷零件加工厂家，国产陶瓷零部件可以获得更多用户的青睐，为企业创造更多价值！

## 微孔陶瓷零件喷嘴

应用 医疗器械

材料 三氧化二铝  $\text{Al}_2\text{O}_3$  99.7%

重量 [g] 1.2

公差 [mm]  $\pm 0.003$  (孔)

特性 孔  $\varnothing 0.05$  mm

## 陶瓷零件喷嘴

在ESD静电耗散系数允许范围内的氧化锆

应用 表面贴装机器

材料 氧化锆混合物

重量 [g] 0.09 - 0.2

公差 [mm]  $\pm 0.01$

特性 吸光性好，黑色，静电耗散性

具有光滑精细内孔的陶瓷点胶针-材料 氧化锆陶瓷零件，氧化铝陶瓷零件

应用 半导体行业点胶设备

材料 氧化锆  $\text{ZrO}_2$  三氧化二铝  $\text{Al}_2\text{O}_3$

重量 [g] 0.4

公差 [mm]  $\pm 0.005$

特性 表面光洁高，能达到

$\text{Ra } 0.2 \mu\text{m}$ ，从而减少孔的堵塞

内孔倒角从0.05 - 0.2mm

陶瓷零件材料在抗压方面有非常好的性能，吉林精密陶瓷零件，但一些工程师却对陶瓷的抗压性有所误解，认为它们不能用于高压场合，然而仔细研究那些抗压失效的例子能发现，陶瓷精密零件加工

，陶瓷材料如：氧化锆陶瓷零件以合理的设在抗压方面有着不俗表现。例如，精密陶瓷零件厂家，氧化铝陶瓷零件的抗弯强度是许多塑料的3-5倍，达到316不锈钢抗弯强度的一半。此外，一些氧化锆和氧化铝的合成材料所具有的抗弯曲强度能与淬硬的工具钢相抗衡。

精密陶瓷零件加工厂家-吉林精密陶瓷零件-东莞市宏亚陶瓷科技由东莞市宏亚陶瓷科技有限公司提供。东莞市宏亚陶瓷科技有限公司为客户提供“陶瓷制品及材料,自动化设备及配件,五金模具及零配件”等业务，公司拥有“宏亚陶瓷”等品牌，专注于陶瓷、搪瓷生产加工机械等行业。，在东莞市长安镇上沙荣富路17号二楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：闵先生。