

数码配件 轴转座,连接座

产品名称	数码配件 轴转座,连接座
公司名称	中山市新泰兴粉末冶金有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:国产 型号:图纸要求 应用范围:手机
公司地址	中山市阜沙镇阜沙工业园
联系电话	86-076022510203 13713427315

产品详情

数码配件-轴转座,连接座

粉末注射(mim)成型的优点：

能像生产塑料制品一样，一次成形生产形状复杂的金属、陶瓷等零件部件产品成本低、光洁度好、精度高（ $\pm 0.3\% \sim \pm 0.1\%$ ），一般无需后续加工产品强度，硬度，延伸率等力学性能高，耐磨性好，耐疲劳，组织均匀原材料利用率高，生产自动化程度高，工序简单，可连续大批量生产无污染，生产过程为清洁工艺生产。

粉末注射成型技术的特点：

mim作为一种制造高质量精密零件的近净成形技术，具有常规和机加工方法比拟的优势。mim能制造许多具有复杂形状特征的零件：如各种外部切槽，外螺纹，锥形外表面，交叉通孔、盲孔，四台与键销，加强筋板，表面滚花等等，具有以上特征的零件都是无法用常规粉末冶金方法得到的。由于通过mim制造的零件几乎不需要再进行机加工，所以减少了材料的消耗，因此在所要求生产的复杂形状零件数量高于一定值时，mim就会比机加工方法更为经济。

mim和精密铸造成形能力的比较

特点	精密铸造	mim	
最小孔直径	2mm	0.4mm	
2mm直径的盲孔最大深度	2mm	20mm	
最小壁厚	2mm	< 1mm	
最大壁厚	无限制	10mm	
4mm直径的公差	$\pm 0.2\text{mm}$	$\pm 0.06\text{mm}$	

表面粗糙度 (ra)	5 μ m	1 μ m	

注意项：以上跟据经营经验所得，如有异议请原谅。如有独特观点,请与本人联系，互相交流，谢谢。(如不同配装产品，但零件形状相似，本公司完全有能力生产，如有问题欢迎来电咨询)

本产品的 型号是图纸要求，种类是转接头，接口类型为DIN(大/中/小)，支持卡数是多合一，读卡类型为手机配件，制作工艺为粉末冶金，线长是0 (mm