

MIM

产品名称	MIM
公司名称	苏州敏发科精密电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山开发区杨琴路16号二号厂房
联系电话	18962347196

产品详情

苏州敏发科精密电子科技有限公司所涉及的行业包括：汽车零部件/移动通讯互联终端/电动工具/智能锁具/医疗器械/工装治具等粉末冶金类零部件。欢迎新老客户来电咨询！

粉末冶金材料的基体成分在铁基基体中一般添加一定量的合金元素Cu、W、Ni、P、Cr、Mo和Si等来提高基体的性能。添加的合金元素会同基体中的Fe形成合金珠光体，并形成碳化物相或金属间化合物相，从而提高了基体的高温强度和能力，并可大大降低材料的磨损量。

苏州敏发科精密电子科技有限公司所涉及的行业包括：汽车零部件/移动通讯互联终端/电动工具/智能锁具/医疗器械/工装治具等粉末冶金类零部件。欢迎新老客户来电咨询！

很多客户拿到一个产品就会咨询这个产品是否可以用粉末冶金注射成型工艺，那么首先要了解产品的特性：

- 1，图纸的尺寸精度要求。
- 2，用途及用量。
- 3，特别是表明要求，存在的风险，一定要分析仔细。

粉末冶金主要产品就是两种（功能件----外观件），在接到图纸同时一定要了解所有的信息点，来判断是否用粉末冶金注射成型工艺，再分析给到客户，MIM，让客户更了解什么是粉末冶金工艺，方便让客户选择。

苏州敏发科精密电子科技有限公司所涉及的行业包括：汽车零部件/移动通讯互联终端/电动工具/智能锁具/医疗器械/工装治具等粉末冶金类零部件。欢迎新老客户来电咨询！

粘结剂一般是由低分子组元与高分子组元加上一些必要的添加剂构成。低分子组元粘度低，流动性好，易脱去；高分子组元粘度高，强度高，保持成形坯强度。二者适当比例搭配以获得高的粉末装载量，终得到和高均匀性的产品。

MIM由苏州敏发科精密电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州敏发科精密电子科技有限公司（www.sz-mantech.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!