

电器bmc成型厂家 bmc成型 东莞市苏阳电器制品

产品名称	电器bmc成型厂家 bmc成型 东莞市苏阳电器制品
公司名称	东莞市苏阳电器制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市中堂镇蕉利南坊管理区
联系电话	13537199150

产品详情

本发明的有益效果是：

由于浇口处设置成与模具本体分体的镶块结构，当浇口处磨损到一定程度，可以直接更换新的浇口镶块，在很短的时间内即可使模具重新投入生产，减少模具因维修、维护的等待时间，提高生产稳定性。

可针对注塑材料的硬度，采用更高硬度的镶块，一方面明显改善模具浇口处的磨损情况，提高浇口镶块的使用寿命，延迟浇口镶块的更换时间，电器bmc成型厂家，另一方面无需提高模具本体的硬度，不增加成本，还减少模具开裂风险，延长模具的使用寿命。

DMC材料为电机制造起到了重要作用

DMC材料是一种复合材料，其性能的适应范围非常广泛，bmc成型加工厂家，因此它的市场开发前景十分广阔，在经济建设中发挥了重要的作用。DMC材料主要的应用领域包括 建筑行业、化学化工行业、汽车及铁路交通运输行业、船艇及水上运输行业、电气工业及通讯工程等等。

以DMC材料在电机方面的应用为例，过去生产电机时，10公斤以上BMC成型，由于电机同时需要耐热、散热、电绝缘、耐冲击等各项技术要求，不得不使用金属外壳保护、内部线圈浸渍绝缘等多项工艺，生产工艺比较复杂；而且这种电机重量大、噪音严重、绝缘性不理想。

为了满足BMC材料的加工和使用要求，因而所使用的制作模具同样应当满足各个方面的需要。B首先是导向性。为了确保型腔以及型芯之间的闭合精度，防止出现错位等不良现象，所以模具的动模侧需要选用圆锥导柱，而不是圆柱导柱。

其次，由于在成型的过程中，BMC材料本身性能优良，bmc成型，因而所产生的收缩率很小。因而

在加工过程中，为了确保成品在不发生变形或者是破损的情况下成功脱模，就需要在模具的动定模两边都添加顶出装置。

电器bmc成型厂家-bmc成型-东莞市苏阳电器制品(查看)由东莞市苏阳电器制品有限公司提供。东莞市苏阳电器制品有限公司(www.dgsuyang.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！