

# 苏阳电器制品有限公司 bmc注塑成型工艺 寮步BMC注塑成型

产品名称	苏阳电器制品有限公司 bmc注塑成型工艺 寮步BMC注塑成型
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

BMC材料成型加工过程中，主要应注意以下几个参数：

首先是要合理把握料筒温度与模具温度。通常，在成型过程中，为了将BMC材料保持在汽缸温度，长时间保持低粘度的流动动态，一般汽缸温度可以满足BMC的下限值。料筒温度一般分为两段或三段控制，近料斗端较低，近喷嘴端温度较高。一般相差20~60，模具温度一般控制在135~185。BMC注塑成型

其次要保证注射压力适用，考虑到bmc材料本身流量有限，BMC注塑成型厂家，固化速度快，模具结构复杂，因此注射压力应选择较高的压力，一般为80~1bmc成型产品60mpa。

特性规定的电气元器件通常规定具备耐温性高、工艺性能好、美观大方等特性。因而，传统式上，金属材料、基钢板和镀层或热固性塑料已用以生产制造。BMC材料能考虑电器设备制造的基础特性规定。BMC材料在自然环境中的使用性能被觉得是耐高温的。

因而，BMC材料在电气设备制造行业并不是新鲜，BMC材料在饰件中也很。另外依靠当代、冲压模具和加工工艺，能够设计方案和大批量生产明亮和黯淡的零件。与热固性塑料和镀层基钢板对比，寮步BMC注塑成型，散称成形塑胶具备出色的成本费特性。

BMC注塑的特性

BMC (DMC) 的比重较大，在1.3~2.1之间；制品外观光亮，手感好，有硬而厚重的感觉；用火加热会产生很多油烟，并有气味；某些品种的BMC (DMC) 难燃，但某些品种又极烧，燃烧后留下无机物质。

因BMC团状模塑料具有优良的电气性能，bmc注塑成型工艺，机械性能，耐热性，耐化学腐蚀性，又适应各种成型工艺，BMC注塑成型厂，即可满足各种产品对性能的要求。团状模塑料(BMC) 是一种热固性塑料，其中混合了各种惰性填料、纤维增强材料、催化剂、稳定剂和颜料，形成一种用于压塑或注塑的胶粘“油灰状”复合材料。

苏阳电器制品有限公司-bmc注塑成型工艺-寮步BMC注塑成型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为客户提供“电木配件,塑料制品,五金模具,五金开关”等业务，公司拥有“苏阳”等品牌，专注于工业制品等行业。，在东莞市中堂镇蕉利南坊管理区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：欧先生。