

耐高温级电动机ABS (奇美PA-777D)

产品名称	耐高温级电动机ABS (奇美PA-777D)
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	台湾奇美:台湾奇美奇美 ABS:ABS PA-777:PA-777D
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

耐热级ABS PA-777D 台湾奇美

耐高温级电动机ABS (奇美PA-777D)

规格级别 :	超耐热级	外观颜色 :
用途概述 :	发热家电外壳、乾发吹风筒、熨斗外壳、暖风机、汽车零配件如仪表	
备注说明 :	产品特性:超耐热性、中冲击强度	

ABS PA-707 台湾奇美ABS PA-717C 台湾奇美ABS PA-727 台湾奇美ABS PA台湾奇美ABS PA-757
台湾奇美ABS PA-757 BK 台湾奇美ABS PA台湾奇美ABS PA-757GJ01 台湾奇美ABS PA-761 台湾奇美ABS
PA-709S 台湾奇美ABS PA-707(钛白) 台湾奇美ABS PA-747 台湾奇美ABS PA-747S 台湾奇美ABS
PA台湾奇美ABS PA-718 台湾奇美ABS PA-746 台湾奇美ABS PA-746H 台湾奇美ABS PA-747S (钛白)
台湾奇美ABS PA-756

塑料ABS的耐磨性优良，尺寸稳定性好，又具有耐油性，可用于中等载荷和低转速下的轴承。ABS的耐蠕变比PSF及PC大，但比PA及POM小。ABS的热变形温度为93~118℃，制品经退火处理后还可提高10℃左右。ABS在-40℃时仍能表现出一定的韧性，可在-40~100℃的温度范围内使用。

一般丙烯腈的比例含量愈高，其耐热性、刚性及耐溶剂性愈佳，但流动性愈差且塑料底色带黄，在注射成形(InjectionMold)时其机械性及尺寸安定性非常好，基于上述的优点ABS树脂成为一种的工程塑胶。

台湾奇美无定形材料,流动性中等,吸湿大,必须充分干燥,表面要求光泽的塑件须长时间预热干燥80-90度,3小时;宜取高料温,高模温,但料温过高易分解(分解温导致模具表面发亮,需对模具及时清理,同时模具表面需增加排气位置;冷却速度快,模具浇注系统应以粗,短为原则,宜设冷料穴,浇口宜取大。

来访我公司网站,杰远塑化科技有限公司货源充足,品种齐全,价格合理,量大价优,,当天订货当天发货