

PA9T日本可乐丽GN2330 加纤33 尼龙9T

产品名称	PA9T日本可乐丽GN2330 加纤33 尼龙9T
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	3.00/KG
规格参数	PA9T:GN2330 GN2330:日本可乐丽 日本可乐丽:PA9T
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

产品详情

PA9T日本可乐丽GN2330

PA9T特性：具有优异的耐热性，低吸水性（1%，其它常见高温尼龙为2.6%以上），高耐磨性，高尺寸稳定性，容易成型。PA9T应用：适用于需过SMT之电子连接器（特别适合无铅锡焊）、汽车部件，广泛应用于计算机、数码相机、手机等。PA9T工艺：干燥条件：< Genestar > 将含水率管理1000ppm以下。结晶速度快，冷却时间短包装材料使用了铝制防湿袋，开封后可立即进行成型加工。但是，开封后自然放置的颗粒会因吸湿而导致含水量上升，需要进行重新干燥。关于重新干燥的条件，如果使用热风干燥机，则请以120℃、5小时左右为参考标准。此外，干燥温度的上限推荐140℃、干燥时间推荐24小时以内。成型条件：熔点：306℃ 推荐料筒温度：310-330℃ 玻璃转化温度：125℃ 推荐模具温度130-140℃。本公司长期供应各国高温尼龙：PPA美国苏威/杜邦/阿莫科、PA6T日本三井化学/美国杜邦、PA9T日本可乐丽、PA46荷兰DSM塑料，均可提供各相关资料。