

PA46 TS271A1 铁氟龙PTFE增强 摩擦磨耗改良PA46塑料颗粒

产品名称	PA46 TS271A1 铁氟龙PTFE增强 摩擦磨耗改良PA46塑料颗粒
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	120.00/千克
规格参数	型号:TS271A1 特性:PTFE铁氟龙增强 PA46原料:极低磨损
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

PA46 TS271A1 铁氟龙PTFE增强 摩擦磨耗改良PA46 TS271A1 PA46塑料颗粒

产品由于市场行情波动会产生价格变动，如有需要请来电咨询实时价格

产品介绍

品牌：帝斯曼

品种：PA46（尼龙46）

型号：TS271A1

产地：荷兰

特性：铁氟龙PTFE增强，极低磨损，超强耐磨，注塑成型

形态：颗粒状

温馨提示：如需该产品更详细的数据报告资料，请来电咨询，我司免费提供服务。

帝斯曼 PA46 TS271A1一种芳纶增强的摩擦改性高温聚酰胺，在齿轮和衬套应用中具有极低的磨损。

帝斯曼 PA46 TS271A1加工温度参数建议：

干燥温度：80.0

干燥时间：4.0小时-8.0小时

料筒后部温度：280 -320

料筒中部温度：300 -320

料筒前部温度：300 -320

射嘴温度：300 -320

加工（熔体）温度：305 -320

模具温度：80.0 -120

注塑速度：中等偏快

背压：2.00MPa-10.00MPa

螺杆压缩比：2.5:1.0

帝斯曼 PA46 TS271A1注塑工艺

荷兰帝斯曼PA46是我们的高性能聚酰胺46，可应用于汽车、电子电气、齿轮、和户外动力设备。

荷兰帝斯曼PA46作为高性能聚酰胺，在对耐热性、设计硬度、摩擦磨损以及流动性都有要求的严苛的应用中表现无与伦比。

荷兰帝斯曼PA46能在高达220 ° C时依旧保持良好的机械性能，这使它比PPA、PA6T、PA9T、PPS和LCP更适合超高性能应用。

产品

荷兰帝斯曼PA46 TS271A1是一种芳纶增强的摩擦改性高温聚酰胺，在齿轮和衬套应用中具有极低的磨损

特殊性能

Wear and friction modified

加工工艺

注塑成型

工艺

Wear&Friction

PA46 TS271A1 铁氟龙PTFE增强 摩擦磨损改良PA46 TS271A1 PA46塑料颗粒