PA66 A3X2G7可加工工业机械 汽车部件

产品名称	PA66 A3X2G7可加工工业机械 汽车部件
公司名称	无锡市新又佳橡塑科技有限公司
价格	57.00/KG
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:A3X2G7 产地:德国
公司地址	无锡市惠山区洛神路6号10号楼601室(西站物流 园区)(注册地址)
联系电话	13616186658

产品详情

导电尼龙66:具有良好的耐磨性、耐热性、耐油性及耐化学药品性,

PA66用途:广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、

1家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。

2电子电器:连接器、卷线轴护盖断路器、开关壳座

3汽车: 散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

4工业零件: 椅座、自行车输框、纺织梭、踏板、滑输等

PA66优点:

- 1、具高抗张强度;
- 2、耐韧、耐冲击性特优;
- 3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优;
- 4、低温特性佳;5、具自熄性;树脂

原料技术数据 性能项目 试验条件[状态] 测试方法 机械性能 拉伸弹性模量 干/湿 ---

	断裂应力(V=50mm/min)	干/湿	
电气性能	屈服伸长率(V=50mm/min)	干/湿	
	断裂伸长率(V=50mm/min)	干/湿	
	拉伸蠕变模量	1000h,湿	
	伸长率	0.5%, +23 , 湿	
	弯曲模量	干/湿	
	卡毕冲击强度	+23 , 干/湿	
	卡毕冲击强度	30 , T	
	卡毕缺口冲击强度	+23 , 干/湿	
	埃佐缺口冲击强度	+23 , 干/湿	
	冲击、破坏能量	+23 , 干/湿	
	球压硬度	干/湿	
	介电常数	1MHz,干/湿	
	损耗角	1MHz,干/湿	
	体积电阻	干/湿	
	表面电阻	干/湿	
	介电强度	K20/P50,干/湿	
	对电弧径迹指数CT1	干/湿	
	相对电弧径迹指数CTIM	干/湿	