

伞形尼龙齿轮A郡县伞形尼龙齿轮A伞形尼龙齿轮生产厂家

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 伞形尼龙齿轮A郡县伞形尼龙齿轮A伞形尼龙齿轮生产厂家 |
| 公司名称 | 河北多辉橡塑制品有限公司 |
| 价格 | 9.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:多辉 型号:按图加工 产地:河北 |
| 公司地址 | 河北省衡水市景县城东工业区 |
| 联系电话 | 13184966669 |

产品详情

伞形尼龙齿轮A郡县伞形尼龙齿轮A伞形尼龙齿轮生产厂家

伞形尼龙齿轮

：由于尼龙具有无毒、质轻、优良的机械强度、耐磨性及较好的耐腐蚀性，因此广泛应用于代替铜等金属在机械、化工、仪表、汽车等工业中制造轴承、齿轮、泵叶及其他零件。

伞形尼龙齿轮

是真正意义上的自润滑尼龙，在浇铸过程中形成了液体润滑系统，使得油尼龙轴承使用寿命明显提高，达到普通尼龙6轴承寿命的6倍和磷青铜轴承寿命的25倍!油尼龙内含的润滑剂不会流失、吸附和耗尽，也不需要重新添加。润滑剂在油尼龙极大地拓宽了尼龙的使用范围，特别是对一些不能润滑技术性能参数

伞形尼龙齿轮一般用PA66做的 有的是赋性不增强的 也有的黑色 增强的一般 纯树脂的 1.14左右比重也就是密度，由于尼龙齿轮资料这是纯PA66的密度如果加了增强的密度就要稍微大些从冲突因数角度看，在有润滑条件下钢-钢的静冲突因数为0.1-0.12，动冲突因数为0.05-0.1，而钢-尼龙的静冲突因数为0.37，动冲突因数为0.34，比钢-钢大。可是尼龙具有很好的耐磨性和自润滑性，且吸振，噪音小，所以仍然有利益。工程塑料中聚四氟乙烯与钢的冲突因数最小，静为0.1，动为0.05，作用更好。