

科诺推荐-自润滑MGC轴套/MGC耐磨轴套

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 科诺推荐-自润滑MGC轴套/MGC耐磨轴套 |
| 公司名称 | 张家口市科诺工程塑料有限公司业务 |
| 价格 | 160.00/kg |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 宣化区顺元综合楼A座3楼 |
| 联系电话 | 13810971546 |

产品详情

科诺推荐-自润滑mgc轴套/工程塑料合金mgc轴套/mgc耐磨轴套

科诺推荐-自润滑mgc轴套/工程塑料合金mgc轴套/mgc耐磨轴套

科诺推荐-自润滑mgc轴套/工程塑料合金mgc轴套/mgc耐磨轴套

我公司主营upe高耐磨衬板，upe双色板，upe抗静电板，upe轴套，upe滑轮，坞门止水承压垫mge，工程塑料合金mgb滑板，塑料合金mga轴套，工程塑料合金mgc滑块，尼龙耐磨板，pa棒，upe衬板，mga闸门滑板，upe护舷板，upe缓冲条，uhmwpe板材，超高聚乙烯异形件，工程塑料合金，mga mgb mge滑块/轴套/垫片，尼龙衬板，尼龙大滑轮，超高聚乙烯轴套、mc滑轮，mc轴套等。

工程塑料合金mgc

是以不同单体共聚的高分子为基础，采用合成的稀土纳米材料及多种添加剂改性，通过特殊的合成工艺制造而成的均质聚合物，具有出色的特性：

- 1、 摩擦系数低：使用于滑移滑板，耐磨轴套等平面磨擦系数低的工矿；
- 2、 自润滑免维护：用于高空作业的各种机械零部件；
- 3、 耐腐蚀：可长期用于超低温水下工作，且不变形不断裂；
- 4、 承载力大：用于机械设备上配套使用滑板/滑块/滑垫；
- 5、 抗老化：

平移滑板对于工作面在三态（干态，水态，油态）工况下摩擦系数变化小，而且各态动静摩擦系数相差小。材料在三场（力场、电场、化学场）作用下的机械性能相当稳定。

mgc材料主要应用在一些大中型载荷的轴承、滑板或滑块、止推环等。



| 项目 | 单位 | uh-mga | uh-mgb | uh-mgc | uh-mge |
|-------|-------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 密度 | g/cm ³ | 1.14-1.3 | 1.14-1.3 | 1.2-1.3 | 1.0-1.1 |
| 拉伸强度 | mpa | 60 | 70 | 50 | 30 |
| 冲击强度 | kJ/m ² | 140 | 150 | 95 | 75 |
| 压缩强度 | mpa | 125 | 120 | 110 | 65 |
| 邵氏硬度 | d | 65—82 | 70—80 | 70—80 | 60—70 |
| 线胀系数 | 1/ | 5.7-7.2 × 10 ⁻⁵ | 6-7.5 × 10 ⁻⁵ | 6.5-8.1 × 10 ⁻⁵ | 8-9.1 × 10 ⁻⁵ |
| 磨损系数 | mg/n · m | 5.1 × 10 ⁻⁷ | 5.0 × 10 ⁻⁷ | 6.8 × 10 ⁻⁷ | 32 × 10 ⁻⁷ |
| 吸水率 | % | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.03 |
| 使用温度 | | -40~+110 | -40~+110 | -40~+110 | -40~+90 |
| 老化寿命 | 年year | > 50 | > 50 | > 50 | > 50 |
| 极限pv值 | mpa · m / s | 11 | 10 | 9 | 8 |
| 摩擦系数 | 干态 | 0.05~0.09 | 0.04~0.06 | 0.06~0.09 | 0.045~0.065 |
| | 水润滑 | 0.04~0.07 | 0.02~0.04 | 0.06~0.08 | 0.022~0.04 |
| | 油润滑 | 0.02~0.06 | 0.01~0.03 | 0.045~0.07 | 0.016~0.03 |

报价仅供参考，有意者请联系13810971546 qq 3537989071
或将图纸发到邮箱：13810971546@139.com，即可获得完整的报价单。

顺祝商祺。