

POM 韩国工程塑料 FS2022 耐磨级

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | POM 韩国工程塑料 FS2022 耐磨级 |
| 公司名称 | 东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部 |
| 价格 | 10.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:韩国工程塑料 型号:FS2022原料 性能:聚甲醛POM |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号 |
| 联系电话 | 13688946070 |

产品详情

韩国工程塑料 FS2022 耐磨级，是一种聚甲醛POM材料，具有zhuoyue的物性和特性，是机械制造行业中bukehuoque的重要材料。本文将从塑胶原料的发展前景、产品应用、产品物性和产品特性等多个角度出发，为您详细介绍这款youxiu的产品。

1. 塑胶原料的发展前景

随着工业技术的不断进步，塑胶原料在机械制造领域的应用越来越广泛。塑胶原料具有重量轻、耐磨、耐腐蚀等特性，能够满足各种严苛的工作环境和工艺要求。在未来，塑胶原料的需求量将继续增长，成为机械制造行业的重要组成部分。

2. 产品应用

汽车零部件领域：FS2022 耐磨级可以广泛应用于汽车零部件，如传动齿轮、油泵齿轮等，具有出色的耐磨性和密度，能够在高速高温的工作条件下保持稳定。

机械设备领域：FS2022 耐磨级可用于制造各类机械设备的零部件，如滑动轴承、齿轮、滑块等，具有优异的耐磨性和耐腐蚀性，能够保持长时间的使用寿命。

电子电器领域：FS2022 耐磨级可以应用于电子电器领域，如电子插座、继电器齿轮等，具有youxiu的绝缘性和耐高温性，保障设备的安全性和稳定性。

3. 产品物性品牌

| | |
|-------|-----------|
| 品牌 | 韩国工程塑料 |
| 型号 | FS2022原料 |
| 密度 | 1.42 g/cm |
| 熔点 | 165 |
| 拉伸强度 | 59 MPa |
| 断裂伸长率 | 18% |

4. 产品特性

耐磨性强：FS2022

耐磨级具有出色的耐磨性，能够长时间保持良好的工作状态，降低零部件的磨损程度。

耐腐蚀性好：FS2022 耐磨级能够抵御各种化学物质的侵蚀，保证机械设备零部件的使用寿命。

绝缘性强：FS2022 耐磨级具有良好的绝缘性能，适用于电子电器领域，减少安全隐患。

使用温度范围广：FS2022 耐磨级在较高温度下仍能保持优异的性能，适合于各类工作环境。

，韩国工程塑料 FS2022 耐磨级是一款在机械制造行业中广泛应用的优质聚甲醛POM材料。其具有zhuoyu e的耐磨性、耐腐蚀性和绝缘性，符合日益增长的塑胶原料需求。樟木头常虹塑胶原料经营部提供的 FS2022 耐磨级售价为10元/千克。如果您有机械制造方面的需求，不妨考虑选择我们的产品。如需更多详细信息，请联系我们的客服人员。