

直销 POM 日本宝理 JW-03 CF2001耐磨性 耐疲劳 耐化学

产品名称	直销 POM 日本宝理 JW-03 CF2001耐磨性 耐疲劳 耐化学
公司名称	深圳市嘉誉鑫科技有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	日本宝理:POM CF2001:耐疲劳 耐化学 日本:宝理
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区长燊大厦3层
联系电话	1326-5555881 13265555881

产品详情

今天我们要介绍的产品是一种POM材料，来自于日本宝理公司的JW-03 CF2001型号。POM，全称聚甲醛，是一种具有优异机械性能和化学稳定性的高性能工程塑料，广泛应用于汽车、机械、电子、建筑等众多领域。日本宝理公司一直以来都是全球材料行业中的佼佼者，其所生产的POM材料以卓越的品质和性能而享誉世界。JW-03 CF2001是宝理公司生产的一款特种合金级POM材料，具有极高的强度、硬度和耐磨性，适用于制造高负荷、高强度的零部件，如齿轮、轴承、惯性导轮等。

此款POM材料的关键特性是其**的机械性能。它具有很高的刚性和强度，弹性模量高达2900 MPa，抗拉强度可达75 MPa，同时又具有良好的耐磨性和耐疲劳性能。这些特性使得JW-03 CF2001在高负荷和高压力环境下都能够保持稳定的性能，长期使用不产生塑性变形和疲劳裂纹。此外，它还具有出色的耐化学性能，可以耐受各种酸、碱、溶剂和油类腐蚀。

除了上述特性外，JW-03 CF2001还具有很好的加工性能和表面光洁度，易于加工成各种形状和尺寸，并且其表面光滑度高，可以达到高精度要求。它还具有一定的耐温性能，可以在室温下使用，也可以在高温环境下长期工作，*高耐温可达100 。此外，JW-03 CF2001还具有良好的环保性能，符合ROHS和REACH等环保标准，是一种安全可靠、可持续发展的材料。综上所述，JW-03 CF2001是一款高性能POM材料，具有卓越的机械性能、耐化学性能和加工性能等优点。它是一种理想的制造高负荷、高强度零部件的材料。我们的产品价格非常优惠，仅为10元/千克，欢迎前来咨询选购。