

(日本宝理POM)SW-41

产品名称	(日本宝理POM)SW-41
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	性能:宝理POM资讯 型号:SW-41
公司地址	樟木头镇塑胶市场
联系电话	13415876611

产品详情

日本宝理POM,POM SW-41,宝理POM资讯

日本宝理M90-44产地有多个地方，比如国内有销售的，马来西亚宝理M90-44,台湾宝理M90-44,新加坡宝理M90-44，日本产地M90-44。还有国内的南通产地的M90-44（南通宝泰菱）。各个产地的M90-44的价格是有差异的，以日本产地的最贵。

和日本宝理同等品质的产品，国外的有塞拉尼斯的M90，韩国工厂的F20-02,F20-03，日本旭化成的4520。国内聚甲醛工厂有名的有：云天化,神华，龙宇钢等。国内品质在最近几年都有进步，不过未来的道路还比较长，与国外品牌的产品相比还需要继续努力追赶。

日本宝理的M90-44是共聚甲醛，和美国杜邦的500P等聚甲醛相比，美国杜邦的产品都是均聚甲醛，在物理性能方面要比差一些。价格上相比也要便宜一些，所以日本宝理M90-44是在高端品牌中性价比还是很高的。

聚甲醛学名聚氧化聚甲醛(简称POM)又称赛钢、特钢。它是以甲醛等为原料聚合所得。POM-H(聚甲醛均聚物)，POM-K(聚甲醛共聚物)是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。具有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。

POM(聚甲醛#赛钢)/500F/陶氏杜邦

用途：其它

重要参数：

生产厂商：陶氏杜邦公司

聚甲醛是一种无侧链高密度结晶性聚合物，具有优异的综合性能。

聚甲醛是一种表面光滑，有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，可在deg;C温度范围内长期使用。它的耐磨性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越，又有良好的耐油，耐过氧化物性能。很不耐酸，日本宝理POM ES-5，不耐强碱和不耐紫外线的辐射。(加入UV剂，能大大提高其耐紫外线等级)