

# 耐磨 POM美国泰科纳 S9243 易流动POM注塑级

产品名称	耐磨 POM美国泰科纳 S9243 易流动POM注塑级
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:S9243 产地:美国泰科纳
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

## 产品详情

### [你不知道塑料工艺特性](#)

塑料的工艺特性是指将塑料原料转变为塑料制品的工艺特性，包括塑料的成型工艺和加工工艺特性。

成型工艺塑料的成型工艺是指将塑料原料制成所需制品的工艺过程，是塑料制品生产的重要环节。塑料的成型工艺主要包括：注射成型、挤出成型、压制成型、吹塑成型滚塑成型，搪塑成型等。

表面加工工艺(1) 塑料喷涂，就是在塑料表面喷上油漆等,以保证塑料的美观及物理性等。喷漆就是喷油,分普通喷漆,UV漆,PU漆,橡胶漆(手感漆)。因UV漆比PU漆更环保,所以PU漆逐渐被UV漆替代。(2) 真空镀膜，金属电沉积技术技术之一,是一种用电化学在工件表面获得金属沉积层的金属覆层工艺。可以改变固体材料的外观,改变表面特性,使材料耐腐蚀、耐磨,具有装饰性和电、磁、光学效应。(3) 镭雕，也叫激光雕刻或者激光打标,是一种用光学原理进行表面处理的工艺,与网印移印类似，通过镭雕可以在产品表面打字或者图案。(4) 塑胶件印刷是指将所需图案印制在塑胶件表面的一种工艺,可分为丝网印刷、曲面印刷(曲面印刷(移印)、烫印、渗透印刷(转印)、蚀刻印刷。(5)IMD-模内装饰，免涂装技术表面硬化透明薄膜,中间印刷图案层,背面注塑层,油墨中间,可使产品耐摩擦,防止表面，被刮花,并可长期保持颜色的鲜明不易退色。

连接工艺(1) 卡扣连接，卡扣是用于一个零件与另一零件的嵌入连接或整体闭锁的机构，通常用于塑料件的联接，其材料通常由具有一定柔韧性的塑料材料构成。卡扣连接大的特点是安装拆卸方便，可以做到免工具拆卸。(2) 螺丝连接，在阳光下易受紫外线辐射而加速塑料老化，使制品变硬开裂、染色消退或发生迁移。(3) 热熔焊接，热熔焊接利用加热板或加热丝使被焊接的塑料件对接面熔化,再通过压力使对接面连接达到焊接牢固的目的。

耐磨 POM，美国泰科纳 S9243，易流动POM注塑级，pom成型工艺