

# 经润滑POM TP-20 韩国工程塑料TP-20

产品名称	经润滑POM TP-20 韩国工程塑料TP-20
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	35.00/件
规格参数	POM:耐磨损性POM 型号:TP-20 RoHS合规:环保POM材料
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

经润滑POM TP-20，是一种高质量的韩国工程塑料，具有耐磨损性、良好的润滑性能和环保的特点。是一款性价比极高的塑料制品。POM，全称聚甲醛，是一种咬合型塑料材料，其分子和其他材料很容易结合，为制造高精度零件提供了良好的条件。POM具有出色的物理和机械性能，其硬度和抗拉强度远高于许多其他工程塑料，尤其适用于制造高速运动件。经润滑POM TP-20加入润滑剂后，更具有良好的摩擦特性和耐磨损性。型号TP-20的经润滑POM材料具有良好的直线收缩性和低翘曲特性。在高温下，其尺寸变化非常小，在长期使用中，不易变形，保证了产品的精度和可靠性。同时，TP-20还具有一定的耐碳化性，不易与氧化剂发生反应，延长了产品使用的寿命。不仅如此，经润滑POM TP-20还具有RoHS合规认证，符合环保要求，对于对环保要求高的企业来说，是一种优选的材料。经润滑POM TP-20与其他材料相比，其表面光滑，不易粘附灰尘和污垢，适用于制造各种精密零件和外观要求高的产品。总而言之，经润滑POM TP-20是一种性能稳定、价格实惠的韩国工程塑料，具有良好的耐磨损性、润滑性能和环保特性，适用于制造机械零件、汽车零部件、玩具和日用品等产品。

KEPITAL TP-20特别改进的耐磨等级。它具有低噪声特性,适用于塑料零件。

POM TP-20主要性能：经润滑，耐疲劳性，成型性好，耐化学性，耐气候性，抗蠕变性，耐磨损性，热稳定性良好。

POM TP-20主要用途：齿轮，工业配件，套管等。

POM TP-20重要参数：熔体流动速率(190 /2.16kg)9.0g/10min，密度:1.40g/cm<sup>3</sup>，吸水率:0.22%，弯曲强度76.5MPa，缺口冲击强度59J/m，热变形温度110。

KEPITAL POM TP-20详细物性参数介绍

