

PPS瑞士EMS PPS 强大工程塑料

产品名称	PPS瑞士EMS PPS 强大工程塑料
公司名称	无锡强大工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛神路6号8号楼601（西站物流园区）
联系电话	18021190295

产品详情

在当今汽车上，pps工程塑料代替昂贵的金属材料在汽车上被广泛应用已成为一种必然的发展趋势。高强度的工程塑料不但降低零部件加工、装配及维修费用，还使汽车更轻量化、节能和环保。数据显示，塑料及其复合材料是重要的汽车轻质材料，它不仅可减轻零部件约40%的质量，而且还可以使采购成本降低40%左右。pps工程塑料可以用作多种汽车零部件，现在典型的乘用车中，PP塑料部件占60多个。PP汽车零部件主要品种有：保险杠、仪表板、门内饰板、空调器零部件、蓄电池外壳、冷却风扇、方向盘，其中前五种占全车PP用量的一半以上

模压成型：适合大型制品，采用两次压缩，先冷却，后热压。热压的预热温度纯PPS为360 左右15min，GFPPS为380 左右20min;模压压力为10~30Mpa，冷却到150 脱模。

喷涂成型：采用悬浮喷涂法和悬浮喷涂与干粉热喷混合法，都是将PPS喷涂到金属表面，PPS瑞士EMS代理，再经过塑化、淬火处理而得到涂层；PPS的涂层处理温度在300 以上，PPS，保温30min。

pps塑胶原料是分子主链上含有硫基的热塑性工程塑料，属聚醚类塑料。工业上主要生产方法有溶液聚合法和自缩聚法。pps的分子结构可看出，它是以环和硫原子交替排列构成的线性或略带支链的高聚物，PPS瑞士EMS，分子链规整体性强，PPS瑞士EMS总代理，由刚性环与柔性硫醚链连接起来的主键具有刚柔相济的特点，因此pps可以结晶，熔点高；其次，由于环与硫原子形成共轭。

PPS瑞士EMS-PPS-强大工程塑料(查看)由无锡强大工程塑料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。无锡强大工程塑料有限公司(www.tz1288.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业专用设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!