

# PEI 基础创新塑料(美国)2300-7301 耐磨 玻纤30% 可电镀 电动工具

产品名称	PEI 基础创新塑料(美国)2300-7301 耐磨 玻纤30% 可电镀 电动工具
公司名称	东莞市合创塑胶有限公司
价格	76.00/千克
规格参数	销售方式:品牌经销 型号:2300-7301 供应商:合创塑胶
公司地址	樟木头镇塑胶市场4期6栋12号
联系电话	13798816585

## 产品详情

由于PEI具有良好的耐热性、耐候性、尺寸稳定性、耐化学性、高刚性；广范应用在领域、交通运输、行李箱架、生活中座椅。餐饮桌等；PEI的结构强度在高温下的尺寸稳定性，在广泛的温度和频率范围内恒定的电气性能，使之成为电子电气工业的优选材料。如制造接线柱、继电器外壳、开关、电路板、线圈骨架、印刷线路板、集成电路底座、接插件、反射镜，光纤连接器等；PEI的坚韧性、耐高温和耐蒸汽性（130度蒸汽4000次）被应用于外科手术器械的手柄、托盘、夹具、反射镜、用具；PEI、无味、无迁移，耐高温、可，经FDA当局认定，可用于食品工业机械部件、产品包装、吐司炉、微波炉、餐具等等。

PEI?1970???GE????????????1982????????????????????Uhem????????????????????PEI???12???5O?????????????  
??  
????????????????????????1980????PEI??\_1  
?PEI???  
?PEI???

PEI ??????(?) 1000

PEI ??????(?) 1000-1100

PEI ??????(?) 1000-7301

PEI ??????(?) 1000R-7101

PEI ??????(?) 1000R-BL3122

PEI ??????(?) 1010

PEI ??????(?) 1010R-7101

PEI ??????(?) 2100

PEI ??????(?) 2100-7301

PEI ??????(?) 2110 BK

PEI ??????(?) 2200

PEI ??????(?) 2200-1000 NC

PEI ??????(?) 2200-7101

PEI于1970由美国GE公司研制成功，并在1982年实现工业化生产，商品名称为Uhem。该公司采用增强和改进等方法，已使PEI发展成12个系列50多个品种。其中有通用、增强、耐磨、耐高温、低翘曲、高流动和塑料合金等适合各种用途的系列产品。科学院长春应用化学所和上海合成树脂所于1980年研制成功PEI树脂及具有增强性能的塑料，并已小批量生产，其性能基本上达到国外同类产品的性能<sub>1</sub>。PEI已应用在机械、化工、电子、电器、汽车、仪表和等领域，制作耐高温端子、高强度机械零部件、连接器和耐腐蚀、阻燃、耐辐射等特殊制件叫。PEI在国内尚未工业化生产，品种少、价格高，应用基本依赖进口

PEI ??????(?) 1000

PEI ??????(?) 1000-1100

PEI ??????(?) 1000-7301

PEI ??????(?) 1000R-7101

PEI ??????(?) 1000R-BL3122

PEI ??????(?) 1010

PEI ??????(?) 1010R-7101

PEI ??????(?) 2100

PEI ??????(?) 2100-7301

PEI ??????(?) 2110 BK

PEI ??????(?) 2200

PEI ??????(?) 2200-1000 NC

PEI ??????(?) 2200-7101