

# TPU 德国拜耳 ) 科思创385 E

产品名称	TPU 德国拜耳 ) 科思创385 E
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国科思创 型号:科思创385 E 特性:耐磨;抗化学性;耐高温;通用
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

TPU(德国拜耳 ) 科思创385 E产品简介 TPU(德国拜耳 ) 科思创385

E是一种具有卓越性能的热塑性聚氨酯弹性体。作为德国科思创品牌旗下的优质产品，科思创385 E凭借其耐磨、抗化学性和耐高温等特性，广泛应用于各个领域。耐磨性是科思创385 E的一大亮点特性。无论是在高强度摩擦还是频繁磨损的工作环境下，科思创385 E都能表现出色。其独特的分子结构和强大的耐磨层使其能够有效抵抗磨损和撕裂，从而延长使用寿命，减少维护成本。除了耐磨性，科思创385 E还具有出色的抗化学性能。不同于其他材料，在接触各种化学物质、溶剂和油脂时，科思创385 E能够保持稳定的性能，并能有效抵抗化学腐蚀和腐蚀性介质的侵蚀。这使得科思创385 E成为很多特殊工作环境所需的理想选择。此外，科思创385 E还具有高温耐受性。无论是在高温工作环境下还是在长时间高温暴露下，科思创385 E都能保持稳定的性能。其独特的分子链结构和耐高温粘附层使其能够承受高温下的压力和变形，从而保证产品的可靠性和耐用性。科思创385 E是一种通用的热塑性聚氨酯弹性体，其高可塑性使其能够适应各种加工和应用需求。无论是注塑成型、挤出成型还是压延成型，科思创385 E都能轻松应对。此外，其优良的成型性能和可粘合性还使得科思创385 E成为不同材料之间粘合和复合的理想选择。总结一下，德国拜耳科思创385 E以其耐磨性、抗化学性、耐高温性和通用性等优异特性，成为各个领域所需的理想材料。无论您是在寻找长寿命、耐磨的产品组件，还是需要极端工作环境下使用的材料，科思创385 E都能满足您的需求。选择德国拜耳科思创385 E，选择可靠和优质！

**T 耐磨性出色，延长使用寿命** 抗化学性能优异，能抵抗化学腐蚀和侵蚀  
耐高温性，适应高温工作环境 通用性强，可灵活应对各种加工需求 耐磨科思创385 E  
凭借其耐磨层和强大的耐磨性能，能够延长使用寿命，减少维护成本。 耐高温拜耳385 E  
在高温工作环境下依然能保持稳定的性能，承受高温压力和变形。 抗化学性385 E  
能够有效抵抗化学腐蚀和侵蚀，适应各种化学介质的使用。 德国拜耳385 E  
德国拜耳品牌，品质可靠。 德国科思创TPU 科思创品牌能够有效抵抗磨损和撕裂，延长使用寿命。  
抗化学性 能够保持稳定的性能并抵抗化学腐蚀和腐蚀性介质侵蚀。  
耐高温性 在高温工作环境下仍能保持性能稳定，承受高温压力和变形。

通用性

适用于注塑成型、挤出成型和压延成型，可粘合和复合于其他材料。