

耐低温TPU 德国巴斯夫 E1180A10U 000 注塑级 耐老化 电动工具 汽车应用

产品名称	耐低温TPU 德国巴斯夫 E1180A10U 000 注塑级 耐老化 电动工具 汽车应用
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:E 1180 A10 U 000 产地:注塑级 耐老化 电线护缆 电线护套
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

德国巴斯夫是全球的化工公司，其生产的耐低温TPU（热塑性聚氨酯）广泛应用于各个行业领域。其中型号E1180A10U000是德国巴斯夫生产的一款注塑级TPU产品，具有出色的耐老化性能，可应用于电动工具和汽车等领域。

作为德国巴斯夫的合作伙伴，东莞市文腾塑胶原料有限公司为您提供这款优质的TPU产品，下面从不同角度介绍其优势和适用性。

耐低温特性

德国巴斯夫的E1180A10U000 TPU具有出色的耐低温特性，可以在极端寒冷的环境下保持良好的柔韧性和弹性。无论是在北方寒冷的冬季，还是在冷藏环境下，这款TPU都能表现出卓越的性能。

耐老化性能

该款TPU具有优异的耐老化性能，能够长时间抵抗紫外线、氧气和热等环境因素的影响，使其在各种气候条件下都能保持原有的物理特性和外观。这种耐老化性能使其在户外和汽车应用领域得到广泛的应用。

注塑级应用

E1180A10U000是一款注塑级的TPU产品，其优良的流动性和成型性能使其成为注塑工艺的理想材料。它可以用于生产各种复杂形状的零件和组件，广泛应用于电子、电器等行业。

电线护缆和护套

除了注塑级应用，E1180A10U000还适用于电线护缆和护套领域。其良好的物理性能和耐候性使其成为电线电缆行业的理想选择，可以保护电线免受外界环境的损害。

汽车应用

德国巴斯夫的E1180A10U000 TPU在汽车应用领域也有广泛的应用。其优异的耐候性、耐磨性和耐擦洗性使其成为汽车内饰件、密封件、缓冲件等的理想材料。同时，其良好的流动性和成型性能也适用于汽车零部件注塑。

总之，德国巴斯夫的E1180A10U000 TPU是一款性能卓越的耐低温TPU产品。它的耐老化性能、注塑级应用、电线护缆和护套、汽车应用等多个优点使其在不同行业有着广泛的应用前景。选择东莞市文腾塑胶原料有限公司作为您的合作伙伴，我们将为您提供优质的产品和服务。如果您对此款TPU产品或其他相关产品有兴趣，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务。