

耐磨 日本东丽 TPEE 2521 鞋材 汽车部件 阻燃 耐油 抗击

产品名称	耐磨 日本东丽 TPEE 2521 鞋材 汽车部件 阻燃 耐油 抗击
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:TPEE热塑性聚酯弹性 型号:2521 产地:日本东丽
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

耐磨 日本东丽 TPEE 2521 鞋材 汽车部件 阻燃 耐油 抗击

良好的可回收性

TPEE 6347G10日本东丽 物性：71D，10%玻璃纤维增强

用途：柔韧性与刚性的结合，用于汽车拖拉机皮带等

TPEE 4767A日本东丽 物性：46D，导电防静电 用途：防静电, 半导体, 用于头发护理用品等

TPEE 6347日本东丽 物性：59D，导电防静电 用途：防静电, 半导体, 用于头发护理用品等

TPEE 6347L-01日本东丽 物性：59D，低摩擦 用途：润滑，用于汽车磨耗，耐摩擦零部件等

TPEE 8068日本东丽 物性：46D，阻燃级，V-0 用途：UL94 V-0, 用于机器人电缆外护套等

TPEE 5547F日本东丽 物性：55D，阻燃级，V-0 用途：UL94 V-0, 用于机器人电缆外护套等

TPEE 6037F日本东丽 物性：60D，阻燃级，V-0 用途：UL94 V-0, 用于机器人电缆外护套等

TPEE 7237F日本东丽 物性：72D，阻燃级，V-0 用途：UL94 V-0, 用于机器人电缆外护套等

TPEE 4057日本东丽 物性：90A/40D，附着力粘接和低翘曲 用途：增强粘接的特点和二次注塑低翘曲

TPEE 2521日本东丽 物性：55D，附着力粘接和低翘曲 用途：增强粘接的特点和二次注塑低翘曲

TPEE 2522日本东丽 物性：60D，附着力粘接和低翘曲 用途：增强粘接的特点和二次注塑低翘曲

TPEE 2523日本东丽 物性：63D，附着力粘接和低翘曲 用途：增强粘接的特点和二次注塑低翘曲

TPEE 5577R-07日本东丽 物性：55D，耐水解 用途：提高耐水解性，用于软管，管等