

# 专业生产PET塑钢带、塑钢带、PET打包带

产品名称	专业生产PET塑钢带、塑钢带、PET打包带
公司名称	潍坊格林包装有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:PET(聚酯) 厚度:0.6-1.2 ( mm ) 宽度:9-25 ( mm )
公司地址	潍坊市寒亭区霞飞路66号
联系电话	13305368158 13305368159

## 产品详情

材质	PET(聚酯)	厚度	0.6-1.2 ( mm )
宽度	9-25 ( mm )	抗拉强度	*
重量	* ( kg )		

### 新型包装材料--pet打包带/塑钢带

pet带 ( polyester ) 又称塑钢带，是一种取代钢带的新型高强度包装带。主要特性有：一、高强度pet带材质是polyester ( 聚脂 )，具有极强抗拉性，接近于同规格的钢带，是普通塑料带的几倍。二、高韧性因pet带具有塑料特性，有着特殊的柔韧性，延伸率达12%。在运输过程中可避免因颠簸造成打包带的断裂。三、安全性pet带没有钢带的锋利边缘，不会对被包装物体造成损伤。在打包和开包时不会对操作人员造成伤害，在运输过程中不会因摩擦发热引起火灾。四、适应性pet带因材质和制作工艺因素，能适合各种气候变化，耐高温、耐潮湿，更不象钢带受潮生锈而损失抗拉性，捆包强度衰减小。五、方便及环保性因pet带质量轻，搬运方便；体积小，节省仓库空间；用过的pet带方便回收，符合环保要求。六、经济效益好pet塑钢带的密度仅为钢带密度的1/6，单位长度的价格相对比较低，1吨塑钢带的长度相当于6吨钢带的长度，而且每米成本低于钢带。塑钢带/pet打包带是目前国际上流行的替代钢皮带的新型捆扎带，广泛应用于钢铁、铝材、化纤、棉纺、烟草、纸业、金属制罐等行业。七、主要技术指标经济指标1、抗拉力强：既有钢带般的抗拉力，又有能抗冲击的延展性，更能确保您产品的运输安全。

2、延伸率小：伸长率仅是聚丙烯 ( pp ) 带的六分之一，能长时间保持拉紧力。

3、耐高温性强：熔点为260度，120度以下使用不变形。

4、柔韧性好：无钢皮带的锋利边缘，操作安全，既不伤手也不损坏被捆物体。

5、美观不生锈：无钢皮带生锈污染被捆物体之患，色彩光亮可鉴。

6、经济效益佳：1吨塑钢带的长度相当于6吨钢皮带，每米单价低于钢皮带。7、规格：宽度：9-32mm

厚度：0.5-1.2mm

颜色:绿色、黑色、透明

表面：平滑或压花

pet打包带，凭着成本低、美观耐用、环保回收、自动化程度高等优势，普遍应用于替代钢带及pp打包带的新型捆扎包装材料。从2002年来，国内的索带需求以每年500%的速度增长，大规模应用到胶合板、造纸、钢铁等行业。塑钢包装带，又叫pet带。在美国、欧洲等发达国家，索带凭着成本低、美观耐用、环保回收、自动化程度高等优势，普遍应用于替代钢带及pp打包带的新型捆扎包装材料。

技术指标：每卷重量：20kgs纸芯： 406mm或 250mm或 200mm

pet打包带又称塑钢带，是一种取代钢带的新型高强度打包带，是目前世界上使用最广泛的替钢带使用。其特性有：1、高强度：pet打包带材质是（聚脂），具有极强抗拉性，接近于同规格的钢带，是普通塑料带的几倍。2、高韧性：pet打包带具有塑料特性，有着特殊的柔韧性，在运输过程中可避免因颠簸造成打包带的断裂导致物体的散落，确保运输的安全。3、安全性:pet带没有钢带的锋利边缘，不会对被包装物体造成损伤。在打包和开包时不会对操作人员造成伤害，避免一切不安全因素。4、适应性:pet带因材质和制作工艺因素，能适合各种气候变化，耐高温、耐潮湿，不象钢带受潮生锈污染环境及损失抗拉性，使捆包强度减小。5、方便及环保性:因pet带质量轻，搬运方便；体积小，节省仓库空间；用过的pet带方便回收，符合环保要求。

pet塑钢带是目前国际上流行的替代钢皮带的新型捆扎带，广泛应用于陶瓷、造纸、化纤、棉纺、烟草、木业等行业。它既有钢带般的抗拉力，又有能抗冲击的延展性。无钢皮带生锈污染被捆物体之患，外观漂亮，环保，可回收使用。能确保您产品的运输安全。pet塑钢带无钢带锋利的边缘，操作安全，既不伤手也不损坏被捆物体。1吨塑钢带的长度相当于6吨钢带的长度，每米单价低于钢皮带，能为您降低成本。

新型打包带，是目前国际贸易首选的新型捆扎带，广泛应用于陶瓷、造纸、木业等行业。我司坚持薄利多销的销售理念，与蒙娜丽莎陶瓷、光华木业、晨鸣纸业等知名企业建立了良好的长期合作关系。我公司承诺为用户提供优质的产品和良好的服务，竭诚欢迎各界朋友前来咨询索取资料与业务洽谈。