

供应优质耐磨缓冲条首选新江化工

产品名称	供应优质耐磨缓冲条首选新江化工
公司名称	宁津县新江化工有限公司
价格	20.00/片
规格参数	品牌:新江化工 型号:齐全
公司地址	山东省宁津县大曹镇孙其滨工业区
联系电话	13375448686

产品详情

缓冲条是矿山开采、煤炭输送等工业输送系统中的常用缓冲设备，缓冲条广泛用于电厂、煤矿输送、矿山、钢铁、输送机械厂等领域。缓冲条由三部分组成，耐磨层——超高分子量聚乙烯，缓冲层——高弹性橡胶，连接结构——镀锌钢构（井下也可用），其橡胶均为黑色，耐磨层超高分子量聚乙烯颜色可调，市场常用颜色为红色、绿色和黑色（阻燃缓冲条）居多。

缓冲条应用优良的高弹性特种橡胶层充分有效吸收了物料下落时的冲击力，大大降低了物料下落时对输送带的冲击，真正的改善了落料点的受力状况。并采用特殊的UHMW高分子聚乙烯表面，使输送带与缓冲条之间的摩擦系数降到最低，且耐磨性好。缓冲条的使用保证了输送带的面与面的接触，受力均匀，有效防止了由于托辊断裂、脱落造成的皮带纵向撕裂，同时大大降低了皮带被锐器或尖锐物料穿透后纵向撕裂的概率。

缓冲条表面超高耐磨材料分子量高达900万，用光滑的超高耐磨材料做为缓冲条表面，将输送带与缓冲条的摩擦降至最低。独特的镀锌钢构设计，能够有效的避免钢构生锈，其特有的防松动固定螺栓,保证在强大的外界冲击力下，也不会出现松动、窜条等现象，更换缓冲条是比较方便。

缓冲条的特点：

- 1、缓冲条组合成德户型表面于输送带的面接触，保证了输送带运行流畅，有效的防治了对输送带的损伤。
- 2、输送带在缓冲条表面受力均匀，有效的消除因输送带非均匀受力而导致的无聊飞溅及散漏。
- 3、超高分子量聚乙烯的光滑表面使得输送带运行时摩擦阻力降到最低。
- 4、高弹性特种橡胶层能够最大限度的吸收物料冲击力。

5、缓冲条的各组件之间采用热硫化工艺相连接，紧凑牢固。

6、“T-轨道”的坚固装置，使缓冲条在全长度上都可以有不同的紧固点，保证连接牢固可靠，拆装方面快捷。

尺寸方面我们可以提供

长(mm)	宽(mm)	高(mm)
1200	95 - 100	75 - 100
1240		
1400		
1500		
1600		
1800		
2000		
或者定制		

