

聚乙烯滑块UPE链条导轨 链条导轨 奥东耐磨材料

产品名称	聚乙烯滑块UPE链条导轨 链条导轨 奥东耐磨材料
公司名称	德州奥东耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济技术开发区前董工业园
联系电话	15863898589 15863898589

产品详情

链条导轨、链条导向件采用500万超高分子量耐磨，具有经济，无污染特性。磨损小.摩擦阻力小.自行润滑.，具有抗冲击性.使用温度范围-200~+80 .具有减震作用，在潮湿环境下不易受潮.具有高的抗化学性能.有抗腐蚀性.通过欧盟eu和美国fda认证，聚乙烯滑块UPE链条导轨，可直接和食品接触使用。

链条导轨是由超高分子量聚乙烯制作而成，由于超高分子量聚乙烯熔融状态的粘度高达108Pa*s，流动性极差，其熔体指数几乎为零，upe链条导轨，所以很难用一般的机械加工方法进行加工。近年来，超高分子量聚乙烯的加工技术得到了迅速发展，通过对普通加工设备的改造，已使超高分子量聚乙烯(UHMW-PE)由初的压制-烧结成型发展为挤出、吹塑和注射成型以及其它特殊方法的成型。

高耐磨链条导轨在近年来的行业应用领域得到很大的突破，高耐磨链条导轨作为高新产物，在某些领域尚未达成很好的应用，奥东传动设备将会技术超前，为更多的行业做出贡献。

德州奥东耐磨材料有限公司所生产的超高分子量聚乙烯材质作为链条导轨具有哪些优势？

- 1：链条导轨很大的优势就是它的耐磨性能。在众多的性能特点中它的耐磨性能尤为突出。链条导轨的耐磨性能比一些金属的耐磨性还要强很多。
- 2：链条导轨的另一个性能就是耐冲击。运行过程中在一定程度上大大保护了链条，减少了链条对设备的撞击。
- 3:链条导轨还有一个重要的性能特点，本身具有自润滑。这一特点大大降低了链条的磨损，链条导轨，大大延长了链条的使用寿命。

4：链条导轨还具有稳定的化学性能，它能耐酸、碱、盐的腐蚀。这一特点又大大扩大了链条导轨的使用环境。当然它还具有不沾性，不易受潮。

5：超耐低温的性能，链条导轨的使用温度在+80~-200之间。这就看出链条导轨即使在超低的环境下也能工作。

6：链条导轨是无色无味的，高分子轨道条输送链条导轨，绿色安全的，可以放心使用。

链条导轨由于材料具有出色的粘着力、抗压强度及耐油、耐磨性能，链条导轨尼龙滑轨耐磨条，能为部件提供一个长久的保护层。只需几个小时即可将导轨划伤的部位修复完毕，链条导轨，投入使用，相对传统方法操作更为简单，40mm链条导轨，所需成本更低。

德州奥东耐磨材料有限公司是集塑料链条导轨生产定制、销售为一体的耐磨链条导轨厂家，提供正时链条导轨、塑料链条导轨、链条导向件优越的耐磨链条导轨厂家！

超高分子量聚乙烯链条导轨在这方面有优势：

1、保证接触面与均匀应力的传递，有效避免了皮带纵向撕裂脱落所造成的断裂，也大大降低了锋利带或锋利材料在穿透纵向撕裂后的几率。

2超高分子量聚乙烯片可有效降低落点的振动。

3有效保护输送带，节约资源。

4超高分子量聚乙烯板作为缓冲板，大大降低了缓冲床的日常维修和维护成本。

5超高分子量聚乙烯板材的光滑表面，使输送带的摩擦小。

由于应用较多的好处，超高分子量聚乙烯板在使用矿山缓冲床上受到大家的认可。

聚乙烯滑块UPE链条导轨-链条导轨-奥东耐磨材料(查看)由德州奥东耐磨材料有限公司提供。德州奥东耐磨材料有限公司是从事“链条导轨,高分子聚乙烯板,煤仓衬板等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。