

高分子聚乙烯链条导轨价格 康特耐磨货源基地

产品名称	高分子聚乙烯链条导轨价格 康特耐磨货源基地
公司名称	德州康特耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市开发区
联系电话	15624285515

产品详情

高分子聚乙烯链条导轨的传输基本原理介绍：

高分子聚乙烯链条导轨的传输基本原理：传动链条托条、传动链条托轨、链条导轨、塑料导轨及衬条，又称垫条与滑动摩擦条，极大限度的减轻了输送链条与支架之间的硬滑动摩擦，有效增加了输送皮带的使用期限。衬条品种繁多，既有直接内嵌式的、又有许多宽厚各不相同平板式。高分子聚乙烯链条导轨广泛运用于链条式输送机械设备中起撑托及导向传动链条作用，杜绝远距离传送时传动链条滑落及卡齿。

高分子聚乙烯链条导轨的耐冲击性能介绍：

高分子聚乙烯链条导轨的耐冲击性：UHMW-PE耐冲击性居塑料之首，冲击强度在所有工程塑料中名列前茅。无论是外力强冲击，还是内部压力波动，高分子聚乙烯链条导轨报价，都难以使其开裂。它的耐冲击性是尼龙66的10倍，高分子聚乙烯链条导轨，聚的20倍，聚四氟乙烯的8倍，ABS的5倍，PC的2倍，且能在液氮温度（-196℃）下保持高韧性，特别是在低温环境，其冲击强度反而达到高值。高分子聚乙烯链条导轨的耐冲击性如此之高，以至于采用通常冲击试验方法难以使其断裂破坏，其冲击强度随分子量的升高而提高，在分子量为150万时达到大值，然后随分子量的继续升高而逐渐下降。此外，它在反复冲击后表面硬度更高。

高分子聚乙烯链条导轨应用广泛的原因分析介绍：

高分子聚乙烯链条导轨具有高耐磨、耐高温、精密、牢固、无噪音、节能等的传动链条导向。高分子聚乙烯链条导轨的应用范围:食品机械设备、印刷机械设备、装订联动线、机械、涂装设备等多种制造行业。高分子聚乙烯链条导轨：我们康特耐磨选用304不锈钢或热镀锌制作而成的外槽，可承载、固定、引导

移动装置或机器设备并降低其滑动摩擦的一种装置。高分子聚乙烯链条导轨表面上的纵向槽或脊，用来导引、固定机器设备组件、机器设备、仪器等。

高分子聚乙烯链条导轨价格-康特耐磨货源基地由德州康特耐磨材料有限公司提供。德州康特耐磨材料有限公司（www.njhxxs.com）是一家从事“超分子量聚乙烯板材,煤仓衬板,高分子耐磨板,导轨,压块”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“康特耐磨”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使康特耐磨在塑料板(片、节)、棒中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！