

# 超高分子量聚乙烯导向条价格 康特耐磨 超高分子量聚乙烯导向条

产品名称	超高分子量聚乙烯导向条价格 康特耐磨 超高分子量聚乙烯导向条
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

超高分子量聚乙烯导向条的耐化学药品性能介绍：

超高分子量聚乙烯导向条采用的材质具有良好的耐化学药品性：具有优良的耐化学药品性，超高分子量聚乙烯导向条厂家，除强氧化性酸液外，在一定温度下和深度范围内能耐各种腐蚀性介质（如：酸、碱、盐）及有机介质（茶溶剂除外），超高分子量聚乙烯导向条，在80 的浓盐酸、75%的、20%的中性能稳定。在其它20 和80 的80种中浸渍30天，外表无任何反常现象，其它物理性能也几乎没有变化。

超高分子量聚乙烯导向条的消音装置介绍

超高分子量聚乙烯导向条的消音装置，超高分子量聚乙烯导向条价格，包括；链条导轨本体和嵌入安装于链条导轨本体内部的减震胶垫；链条导轨本体为C型导轨；减震胶垫嵌入安装于链条导轨本体、内部两侧凹槽内部；减震胶垫为橡胶材质制成；超高分子量聚乙烯导向条本体两侧凹槽上沿内壁加工有卡接凹槽；减震胶垫与链条导轨本体两侧凹槽上沿内壁接触表面加工有与卡接凹槽配合的卡接凸起；上述技术方案，通过减震胶垫自身形变嵌入安装于在链条导轨本体两侧凹槽内部，且通过卡接凸起与卡接凹槽配合卡接固定，超高分子量聚乙烯导向条价格，进而实现在链条与链条导轨本体内壁间固定减震胶垫来避免链条与超高分子量聚乙烯导向条本体发生碰撞进而降低了链条振动与链条导轨碰撞产生的噪音。

超高分子量聚乙烯导向条的重用性介绍：

超高分子量聚乙烯导向条又称垫条与摩擦条，极大限度的降低了输送带与机架之间的硬摩擦，有效延长了输送网带的使用寿命。衬条种类繁多，既有直接嵌入式的、又有很多宽厚各不相同平板式。广泛应用

于链条式输送设备中起撑托及导向链条作用，防止远距离输送时链条脱落及卡齿。链条导轨是金属或其它材料制成的槽或脊，可承受、固定、引导移动装置或设备并减少其摩擦的一种装置。

超高分子量聚乙烯导向条价格-康特耐磨-超高分子量聚乙烯导向条由德州康特耐磨材料有限公司提供。超高分子量聚乙烯导向条价格-康特耐磨-超高分子量聚乙烯导向条是德州康特耐磨材料有限公司(www.njhxxs.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：袁经理。