

# 链条导轨厂家 四川链条导轨 天汇

产品名称	链条导轨厂家 四川链条导轨 天汇
公司名称	德州天汇耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州天衢工业园
联系电话	13365347598 13365347598

## 产品详情

如此火爆的链条导轨究竟有何独特之处呢

UHMWPE的冲击强度，在所有工程塑料中名列前茅，图2为UHMWPE与其他工程塑料冲击强度比较，从图2中可以看出，UHMWPE的冲击强度约为耐冲击PC的2倍，ABS的5倍，POM和PBTP的10余倍。

耐冲击性如此之高，以致于选用一般冲击试验方法难以使其开裂损坏。其冲击强度随分子量的增大而前进，链条导轨厂家，在分子量为150万时抵达，然后随分子量的继续升高而逐渐下降。值得指出的是，它在液氮中（-195℃）也能坚持优异的冲击强度，这一特性是其它塑料所没有的。此外，它在重复冲击表面硬度更高。

UHMWPE有极低的抵触因数（0.05~0.11），故自润滑性优异。表1为UHMWPE与其他工程塑料抵触因数比较。从表1可以看出，UHMWPE的动抵触因数在水润滑条件下是PA66和POM的1/2，在无润滑条件下仅次于塑料中自润滑性聚四氟乙烯（PTFE）。

当它以滑动或翻滚方法作业时，比钢和黄铜加润滑油后的润滑性还要好。因此，在抵触学领域UHMWPE被誉为本钱/功用非常志向的抵触材料。链条导轨

在选购链条导轨时需用知道的疑问有哪些呢？

链条导轨也叫输送链传动件，是一类静压导轨，用来支撑和传动输送链，降低了输送链滑动摩擦，降低了噪声，增强输送链使用期限。因此在选购链条导轨时需用知道的疑问有哪些呢，接下来小编给大伙儿汇总了以下几个方面，大家就可以参照下面这些内容做好挑选链条导轨，方便大家选出合适自身的链条导轨。

链条导轨有着经济、零污染特性、超耐磨、耐低温、高精度、牢固、无噪音、节能环保、损坏小、摩擦系数小、自主润滑、不需其他润滑介质、耐冲击性，运用温度范畴零下温度269到零上80摄氏度，在潮湿

环境下不容易受潮，四川链条导轨，有着高的抗化学性能，有耐腐蚀性。

选购链条导轨需用知道的疑问：链条导轨会应用于动态或静态的环境下。链条导轨是否运用于以下环境要素，比如化工品、冷或沸水，蒸汽、其他污染物质。工作温度是八十五度到零下温度二百七十度。链条导轨与钢槽是如何安装的。

链条导轨有着自润滑性、高耐磨损性、低滑动摩擦系数、强耐冲击与抗压稳定性、合适食品卫生安全规定、低噪声、阻燃性及耐热稳定性。链条导轨作为工业用设备，出色的性能特点无可代替，并且在输送设备中脱颖而出，它的运用就可以大大降低输送皮带与皮带架的摩擦，延长了输送皮带的使用期限，另外，链条导轨还有很多其他运用价值，提升机链条导轨，需用大伙儿在运用中自身发现哦。。

德州天汇耐磨材料有限公司

聚乙烯链条导轨具有杰出的耐磨性，耐腐蚀，链条导轨规格，耐冲击，自润滑，可使煤，水泥，石灰，粉，盐，粮食粉料斗，料斗，料仓。但聚乙烯链条导轨也有老化的问题，今日咱们来了解聚乙烯链条导轨老化的原因，以及怎么进步聚乙烯链条导轨抗老化功能。聚乙烯链条导轨为载体在空气，阳光和氧的效果下，发作老化，变色，裂纹，脆或粉末，其力学功能丢失。在成型温度，一起因为氧化效果，熔体黏度下降，变色，条纹，应注意在加工和使用过程中或资料。对聚乙烯链条导轨的改性办法紫外线吸收剂或炭黑能够进步耐老化功能。聚乙烯链条导轨具有杰出的耐磨损、自润滑、耐低温、耐冲击、不粘附、耐腐蚀、吸水率低以及卫生无毒等很多优异功能。可作为流水线、机床的、运送机械上的导轨、滑轨、导条、衬条、嵌条等。链条导轨

链条导轨厂家-四川链条导轨-天汇(查看)由德州天汇耐磨材料有限公司提供。德州天汇耐磨材料有限公司(www.thnmcl.com)在塑料板(片、节)、棒这一领域倾注了无限的热忱和热情，天汇一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：孙学池。