

# 冷却输送链板厂家 宁津鸿晨网链公司 冷却输送链板

产品名称	冷却输送链板厂家 宁津鸿晨网链公司 冷却输送链板
公司名称	宁津鸿晨网链设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津县大祁工业园
联系电话	18562127666

## 产品详情

在选购不锈钢链板时为什么要计算运行阻力呢？

随着不锈钢链板使用范围的逐渐扩大，我们在选择这款设备时，除了要确定好产品的材质和用途，还应该计算运行阻力，可这是为什么呢？

专家探讨了链板链条阻力计算的意义以及在各种不同的驱动状况下链板链条阻力预张力的计算方法，加工冷却输送链板，并在此基础上研究了随链板结构的不同，阻力计算中各个系数的影响因素及其选择计算，从而为链板的预紧力和紧链力计算、驱动系统的计算选择提供了理论依据，保证了链板在输送机中正常的工作。

以上内容是小编精心整理的，如果您对不锈钢链板这款产品有不了解的地方，可以随时拨打我们网站下方的联系电话。

不锈钢链板在工作中出现的缺点怎么弥补

不锈钢链板在工作较长时间后就有可能因为各种各样的原因，冷却输送链板厂家，出现各种各样的问题，那么我们怎么做才能避免不锈钢链板出现这种问题，出了问题又该怎么解决呢？专业生产专家给我们介绍如下：

- 1、传动滚筒与不锈钢链板之间的摩擦力不够造成打滑。其不要原因多半是输送带上有水或环境潮湿。解决办法是在滚筒上加些松香末。但要注意不要用手投加，而应用鼓风设备吹入，以免发生人身事故。
- 2、初张力太小。不锈钢链板离开滚筒处的张力不够造成输送带打滑。这种情况一般发生在启动时，解决的办法是调整拉紧装置，加大初张力。
- 3、启动速度太快也能形成打滑。此时可慢速启动。如使用鼠笼电机，可点动两次后再启动，直销冷却输送链板，也能有效克服打滑现象。
- 4、不锈钢链板的负荷过大，超过电能力也会打滑。此时打滑有利的一面是对电起到了保护作用。否则时间长了电将被烧毁。对于克服输

送带打滑现象，首先要找到打滑原因，方可采取有效解决措施。

不锈钢链板广泛应用于现代化的各种工业企业中，主要因为它是一种摩擦驱动以连续方式运输物料的机械，应用它，冷却输送链板，可以将物料在一定的输送线上，从供料点到最终的卸料点间形成一种物料的输送流程。不锈钢链板既可以进行碎散物料的输送，也可以进行成件物品的输送。除进行纯粹的物料输送外，还可以与各工业企业生产流程中的工艺过程的要求相配合，形成有节奏的流水作业运输线。

冷却输送链板厂家-宁津鸿晨网链公司-冷却输送链板由宁津鸿晨网链设备有限公司提供。宁津鸿晨网链设备有限公司（[www.sdhw.cn](http://www.sdhw.cn)）在行业专用设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，宁津鸿晨网链公司一直以客户为中心、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：王经理。