

威诺设计订做 非标不锈钢耐高温链条

产品名称	威诺设计订做 非标不锈钢耐高温链条
公司名称	宁津县威诺网链机械制造有限公司
价格	100.00/米
规格参数	品牌:威诺 型号:非标 材质:316
公司地址	德州市宁津县大祁工业园B8
联系电话	05345533908 18653470818

产品详情

链条运转噪音过大

产生噪音过大的原因是链轮不共面；链条松紧太大或太小；润滑不足；链条和链轮磨损；或者是链条节距尺寸过大。解决办法是：检查前后轴平行与链轮共面性情况加以纠正。调整中心距与张紧装置，使之获得适当的松紧度并保证润滑到工件上。

非标不锈钢耐高温链条故障解决方法

链板侧磨

如果内链节链板内表面磨损严重，说明是传动没有对准。解决办法是检查轴和链轮的对准情况。如果安装无问题，可观查在运转过程中是否由于载荷过大变形引起刚性不足。

链板疲劳

当载荷过大超过链板的疲劳极限时，链板就发生疲劳破坏，在孔周围产生微小裂纹直至断裂。解决办法是降低载荷或更换承载能力大的链条。

销轴磨损

通常销轴磨损是由于润滑不足造成的。要经常检查润滑油里是否有磨料或改变润滑万式。

销轴胶合

销轴胶合一般是供油不足造成的。如果只有一端胶合那就要检查一下轴和链轮的安装情况，轴是否平行，链轮是否共面，在运转过程中轴和链轮是否窜动。

链轮齿磨损

如果链轮齿的两面都有明显磨损是传动对准不好。如果产生“弯沟”表示磨损过度应调换链轮，也可反装链轮让磨损较轻的一面向着链条。过度磨损的链轮最好和链条一起更换。