

# 非接触式逆止器 邹城广信科技 逆止器

产品名称	非接触式逆止器 邹城广信科技 逆止器
公司名称	邹城市广信科技开发有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	邹城经济开发区宏泰西路
联系电话	13792313818

## 产品详情

公司现有各种机械加工及热处理设备150余台套，拥有多台性能先进的数控车床、数控镗铣床、磨床、数控火焰切割机等设备，拥有井式热处理炉两套，退火炉一套。

其中NFII型非接触式逆止器是我公司新开发的一种无轴承、活支承、外圈在逆止时可转动的新型结构逆止器。与NF型非接触式逆止器相比：因去除了轴承，解决了逆止器在高速长期工作时轴承发热易损坏的问题，故有更高的可靠性；

### 非接触式逆止器的介绍

非接触式逆止器内部采用异形偏心楔块进行逆止，安装于系统高速端，当逆止器达到一定转速时，楔块在离心力作用下，滚柱式逆止器，与内、外圈表面脱开，实现非接触运行。该系列逆止器包括11种规格，逆止力矩覆盖1~25KN.m。

### 应用范围

大型倾斜带式输送机、斗式提升机 等其他设备应参照使用。

邹信广信科技公司在带式输送机系列产品不断完善和创新的基础上，还和山东科技大学机电研究所合作，共同开发生产带式输送机配套用机电产品。主要有：适用于上、下运带式输送机的KPZ系列自冷盘式制动装置及各种逆止器

## 逆止器阻力矩测试

将被测逆止器安装在试验台上，逆止器价格，电机带动逆止器内圈以1000r/min的转速旋转，用弹簧秤测定转销臂轴中心处的阻力F，逆止器，按式(1)计算逆止器阻力矩： $M = F B \sin \alpha$

式中： $M$ ——阻力矩，非接触式逆止器， $N \cdot m$ ； $F$ ——在与逆止器内孔轴心线垂直的平面内，在销轴中心处测得的阻力， $N$ ； $B$ ——销轴中心至逆止器内孔中心距， $m$ ； $\alpha$ ——在测定平面内阻力 $F$ 与销轴中心至逆止器内孔中心连线的夹角。

非接触式逆止器-邹城广信科技(在线咨询)-逆止器由邹城市广信科技开发有限责任公司提供。邹城市广信科技开发有限责任公司 ([www.zcsgxkj.cn](http://www.zcsgxkj.cn)) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！