

轴承滚子探伤机

产品名称	轴承滚子探伤机
公司名称	昆山苏磁无损检测设备制造有限公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇民营开发区红梅路312号
联系电话	86-051257123581/400-077-7005 15162494376

产品详情

一、轴承滚子探伤机概述

该机满足轴承滚柱探伤工艺要求，符合GB3721-83《磁粉探伤机》和JB/T8290-1998《磁粉探伤机》；可对工件分别进行周向、纵向和复合磁化，适用于轴承滚柱及类似形状铁磁性材料制成的零件的磁粉检验，能检查出零件表面和近表面因材料、锻压、淬火、研磨、疲劳等引起的裂痕及夹渣等极细微缺陷。并配有周向磁化旋转机构，有效增大电极与工件接触面，从而避免了工件的打火烧伤的发生。其一系列机械动作如上料、送料、夹紧、喷洒、磁化、松开等均用小型工业PLC控制，PLC工作程序可根据工艺需要进行改变。

二、轴承滚子探伤机主要技术性能指标

- 1、检测名称：轴承滚子
- 2、尺寸：工件直径：20 - 120mm，长度：25 - 120mm
- 3、磁化方式：周向磁化、纵向磁化和复合磁化
- 4、磁化电流：周向 AC 0 - 2000A（有效值）连续可调 带断电相位控制功能；
纵向 AC 0 - 10000AT（有效值）连续可调 带断电相位控制功能；
- 5、探伤节拍：8S/件
- 6、探伤灵敏度：工件表面用A1型15/50试片贴面，清晰显示；
- 7、电源：三相四线 380V ±10% 50HZ 约80A

三、公司简介

昆山苏磁无损检测设备制造有限公司是国内无损检测行业磁粉探伤设备和荧光渗透检测线的专业研制和生产单位。企业具有雄厚的技术力量，公司一直致力于磁粉探伤机、荧光渗透检测线的研发、生产、销售及售后服务。具有完整的检测设备、健全的实验手段和严格的质量检验制度。产品参照采用美国MIL和德国DIN标准，同时严格执行GB3721-83、JB/T8290-1998《磁粉探伤机》标准和HB/Z67-1998、MH/T3003-1995《渗透检验》标准。

公司能够生产便携式、移动式、固定式通用和专用型半自动及全自动磁粉探伤设备和渗透探伤检测线等设备，自然形成了十二大系列一百多个品种。产品技术性能均达到或超过国内外同类产品的先进水平。产品广泛应用于航空、航天、军工、汽车、内燃机、轴承、铁路、电力、船舶、压力容器、石油化工和机械制造等行业的无损检测。

我们将本着“开拓进取、求实创新”的精神，秉承“用户至上、诚信经营”的宗旨，为广大用户提供优质的产品、高效一流的售后服务。我们把“创诚信品牌、更高品质、更一流的服务”始终作为我们不懈追求的目标。为开创国内无损检测技术的新飞越而努力！