

欣天科技射频金属元器件--调谐自锁螺钉

产品名称	欣天科技射频金属元器件--调谐自锁螺钉
公司名称	深圳市欣天科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:XDC 加工类型:车削 最大直径:50mm
公司地址	深圳市南山区西丽官龙村第二工业区四栋
联系电话	0755-86363068 13417416360

产品详情

调谐自锁螺钉

产品功用：通过精确定位锁止，调整滤波器电路端电容值使谐振器在设计频率下谐振或获得适当的耦合量，并且能够耐受温度冲击和机械振动等工况

特点：本产品采用专利自锁工艺技术，调节定位精度高；节省螺母、防松垫（锁固剂）等零件，功能合一；锁止力矩精度高，可取消调试修正和锁紧偏移检验工序，提高滤波器制造效率，节约制造成本，有利于自动化调试设备的应用；防止漏锁或未锁紧的情况，提高滤波器产品质量；提高射频器件的空间利用率，有利于射频器件的小型化

欣天科技企业介绍

欣天科技成立于2005年，注册资金6000万，总部位于深圳，并拥有深圳和苏州两个研发、生产基地，是一家主要从事移动通信产业中射频金属元器件的研发，生产和销售的国家高新技术企业。

公司已具备每年 10,000 万件以上精密射频金属元器件等产品的生产能力，规模处于行业内前列，是产品线最为齐全的射频金属元器件厂商之一，提供多种类型的调谐自锁螺钉、谐振器、介质、传输主杆、低通、电容耦合杆、电容耦合片等产品，适用于2G（GSM、CDMA）、3G（WCDMA、CDMA2000、TD-SCDMA）、4G（TDD-LTE、FDD-LTE）等多种制式、多种频段的通信设备，能较好的满足客户多样化的采购需求。目前，公司产品已广泛应用于Nokia、Sanmina、Flextronics、CommScope、大富科技、上海国基等国际和国内知名通信设备制造商的产品中，并于2012年被Nokia认定为2012年度-2013年度的铱金(iridium)供应商。

自成立以来，欣天科技先后获得了“深圳市高新技术企业”、“国家级高新技术企业”、“第三届深圳市进出口企业AAA诚信企业”、“2015年最具成长性企业”的称号，通过了ISO9001：2008质量管理体系、TS16949：2009质量管理体系、ISO14001：2004环境管理体系和OHSAS18001：2007职业健康安全

管理体系的认证，雄厚的企业实力与完善的质量保障体系赢得了越来越多海内外客户的信赖，相继有印度，南非，德国，波兰等国家客户访厂参观洽谈。