

磨料磨削磨具研究所砂轮 现货

产品名称	磨料磨削磨具研究所砂轮 现货
公司名称	北京科信拓达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:非标准件 品牌:三磨
公司地址	北京市大兴区庞各庄镇瓜乡路32号院1号楼3层310号
联系电话	89282279

产品详情

样品或现货	现货	是否标准件	非标准件
品牌	三磨	型号	BFC、QFC
材质	硬质合金	适用机械	半导体封装测试切割机床
刀片种类	电子行业刀具	是否进口	否
是否涂层	非涂层		

郑州磨料磨具磨削研究所创建于1958年，是我国磨料磨具行业唯一的综合性研究机构，全国磨料磨具、超硬材料行业技术研究、开发、信息和咨询服务中心，1999年改制为科技型企业，隶属于“中国机械工业集团有限公司”。继1963年和1967年成功开发出中国第一颗人造金刚石和立方氮化硼之后，本所又相继开发出一系列填补国内空白的超硬材料制品、行业专用生产和检测设备。1998年，以本所为依托建立“国家超硬材料及制品工程技术研究中心”，标志着本所在行业中的技术领先地位。我们将继续坚持“诚信做人、用心做事、磨砺创新、合作共赢”的经营理念，践行“和”文化的核心价值观“合力同行、创新共赢”，通过不断创新和持之以恒的不懈努力，做强、做精，将本所打造成具有较强核心竞争力的高科技企业，实现“创新发展的前行者，社会价值的创造者，员工幸福的提升者”这一美好企业愿景。

1958年“第一机械工业部第二局磨料磨具研究所筹备处”建立1962年
更名为“第一机械工业部磨料磨具磨削研究所”1963年 研制成功中国第一颗人造金刚石1967年
研制成功中国第一颗立方氮化硼1971年 更名为“郑州磨料磨具磨削研究所”1983年
“全国磨料磨具进出口商品检验试验室”依托我所设立1988年“全国磨料磨具标准化技术委员会”
依托我所设立1990年“机械工业部第四计量中心”依托我所设立1991年
“国家磨料磨具质量监督检验中心”依托我所设立1992年 控股子公司
“郑州新亚超硬材料有限公司”开业1992年 被授予中国首批100家享有进出口经营权的科研院所1997年
“国家超硬材料制品生产力促进中心”依托我所设立1998年
“国家超硬材料及制品工程技术研究中心”依托我所设立1998年
投资参股的“河南黄河旋风股份有限公司”在上海证券交易所上市1999年

转制为科技型企业，进入“中国机械工业集团有限公司”2006年
设立全资子公司“郑州三磨超硬材料有限公司”2006年通过iso9001质量管理体系认证2008年
被第一批认定为“高新技术企业”2008年被授予“河南省创新型试点企业”2009年
“国家超硬材料及制品工程技术研究中心产业化基地”建成

2006年我所通过了iso9001质量管理体系认证。质量方针：管理保证品质 创新提升品质 品质取信用户