

东莞非标精定位组件 定位柱 定位块加工

产品名称	东莞非标精定位组件 定位柱 定位块加工
公司名称	东莞市金盘模具配件有限公司
价格	12.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞长安上沙第，一工业区创业路8号（上沙牌坊斜对面）
联系电话	13712638658 13712638658

产品详情

产品名称：东莞非标精定位组件 定位柱 定位块加工

产品阐述：

精定位组件用于检查位置，测量孔的尺寸，检查两孔距，也可作通止规及测量孔的深度用，是孔的标准化检测的必备检具，用国际先进的激光检测仪检测工件。并广范用于电子板、线路板、模具、精密机械制造等各种高精尖技术领域。外观形式有光滑针规、带柄针规、镀钛针规、精定位组件等。

质量特征 粗糙度 Ra0.20um；热处理淬火：60 ~ 63HRC；产品精度： $\pm 0.001\text{mm}$ ， $\pm 0.002\text{mm}$ ， $+0.005\text{mm}$ ， -0.005mm 。间距（间隔）：0.01mm；0.02mm；0.025；0.05mm，0.10mm。
尺寸范围：公制 0.10mm ~ 30.00mm 英制 0.011inch ~ 1.000inch 盒装的整套针规

精定位组件性能特点：耐磨性好,使用寿命长。耐腐蚀性好,可直接手持操作,无需特殊保存。热膨胀系数比钢更小,可直接用于钢制零件检测。白色质体激光刻字清晰可见。质量特征：粗糙度 Ra0.20mm

产品精度： $\pm 0.001\text{mm}$ ， $\pm 0.002\text{mm}$ ， $\pm 0.005\text{mm}$ 。

直径从1mm到30mm,最少间隔0.01mm,长度一般为30mm、40mm、50mm或其他按客户特殊要求制作。

传统的五金制品，也称“小五金”。是指铁、钢、铝等金属经过锻造、压延、切割、等等物理加工制造而成的各种金属器件。例如五金工具、五金零部件、日用五金、建筑五金以及安防用品等。小五金产品大都不是最终消费品。而是作为工业制造的配套产品、半成品以及生产过程所用工具等等。只有一小部分日用五金产品是人们生活必须的工具类消费品。在国家统计局国民经济行业分类中，制造业是位列第三大类的行业。其中包括：生活资料的生产制造，例如：农副产品、食品饮料、烟草、纺织服装皮革、木材家具、印刷及文体用品以及医药制造等；生产资料的制造，例如：石油化工、化学纤维、橡胶塑料、非金属制品制造、金属冶炼及加工、金属制品制造、通用设备制造、行业专用设备制造、以及交通运输设备制造、电气器材、通信电子等等。而制造业中的金属制品与通用设备制造中的通用零部件等等分类中的相关产品则组成了通常意义上的“小五金”。由此可见，‘小五金’并不是一个已有的行业类别

，而是上述几种金属制品——五金产品的交叉组合。而在整个制造业中，‘小五金’的职责在于给制造型企业提供零部件和生产工具，而并非作为最终使用的行业专用设备。尽管如此，我们也不能否认“小五金”在社会生产过程中的重要作用：“小五金”与制造业是相互交织在一起的不可分割的整体。