

# 海克斯康及各种进口三坐标测量仪

产品名称	海克斯康及各种进口三坐标测量仪
公司名称	东莞市长安友骏五金仪器经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:海克斯康 型号:Inspector10.15.08
公司地址	东莞市长安镇新安麦园路十三巷1号富源商务中心605室
联系电话	86-076981501235 13450017123

## 产品详情

inspector行程范围、尺寸

型号	行程范围(mm)	外型尺寸(mm)
04.05.04	440 × 490 × 390	1032 × 1162 × 2318
06.08.06	600 × 800 × 600	1163 × 1562 × 2658
06.10.06	600 × 1000 × 600	1163 × 1562 × 2678
08.10.06	800 × 1000 × 600	1363 × 1762 × 2678
08.12.06	800 × 1200 × 600	1363 × 1962 × 2678
10.12.08	1000 × 1200 × 800	1600 × 2177 × 2837
10.15.08	1000 × 1500 × 800	1600 × 2477 × 2837
10.21.08	1000 × 2100 × 800	1600 × 3077 × 2837

技术特点：

硬件系统：

轻质量的外罩减少了整机的重量，从而提高了效率。获得专利的x向“精密三角梁”设计增强了整机的刚性质量比，从而提高了测量的精度和运行的稳定性。厚重稳固的花岗石工作台减少了振动带来的响。燕尾式导轨整体加工在花岗石平台上(该技术获得专利)，提高了机器的精度和重复性。电机远程放置减少了移动质量，提高了速度，也避免了电机发热对机器性能带来的影响。获得专利的气动平衡设计，提高了机器的测量性能。采用先进的高分辨率金质光栅尺，其热膨胀系数获得ptb认证。控制器固定在主机一侧，便于整体的移动。

软件系统：pc-dmis提供了如下先进的性能main features：

具有中文版用户操作界面和在线中文帮助具有完善、可定制的直观化图形用户界面(gui)，为不同软件应

用水平的操作者提供了便捷的执行功能强大的计量软件的方法提供了快速启动界面：按照操作提示对测头系统快速管理和应用操作、零件坐标系管理和应用操作、所需几何特征的测量、构造和公差评价提供了功能强大的形位公差的评价，包括：直线度、平面度、圆度、圆柱度、圆锥度以及各种形面轮廓度等。相对基准几何要素真实位置度的评价：平行度、垂直度、角度、对称度、位置度、同轴度、同心度、轴向跳动、径向跳动、轴向全跳动、径向全跳动可实现具有多种格式的cad数模的导入、编程和测量，并能够完成几何关系的计算、构造和形位公差的评价与分析，如：iges，step，vdafs，stl等等可实现基于cad模型的零件测量前路径模拟和碰撞检查具有测量数据的cad格式输出功能，如：iges、step，vdafs，dfx具有测量数据多种通用的输出格式，如：dmis，des，excel，generic，xyz提供了丰富多样的检测报告标准模版，同时还提供了个性化定制功能，使检测报告输出增加了报告格式和数据处理上的灵活性ptb完全认证符合iso标准的公差评判能力

本产品的加工定制是是，品牌是海克斯康，型号是Inspector10.15.08，类型是桥式三坐标测量机，定位精度是0.001（mm），外形尺寸是1032×1162×2318（mm），适用范围是各复杂零件