

ATOS ScanBox 三维测量系列

产品名称	ATOS ScanBox 三维测量系列
公司名称	马尔软件技术开发（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国GOM ATOS 型号:ATOS ScanBox
公司地址	江苏省昆山市经济开发区长江中路177号新都银座A座1402室
联系电话	0512-57336975 13584988418

产品详情

atos scanbox是一个即插即用，全自动扫描及检测系统，是融合优化工业部件，高流动性及高安全性的三维测量仪。 atos是市场上最新颖的三维坐标测量光学测量系统。

atos能够测量不同工件的尺寸，表面光洁度和复杂性，具体过程：-精确的三维坐标及高数据质量 -全面与cad，2d及工件与工件对比 -截面的基础分析，gd & t和趋势分析 -完整的测量报告 atos

scanbox的优点：1.三维坐标测量机 2.即插即用解决方案 3.atos-

专业工业三维扫描仪：gom三次扫描及蓝光技术原理 4.占地面积小 5.移动性高，自动品质控制

6.完整的解决方案 7.交货周期短

atos scanbox 5108：

atos扫描测头

需另外选配

空间要求(w x l x h)

2.00m x 2.55m x 2.70m

电源	200-415 v (三相, 16a)
检测工件尺寸	最大直径为0.8m
检测工件重量	最大承重量为300kg
组件数量	1
自动轴数	7
机器人控制器	集成
主控制器	集成
组件重量	880kg(机械人+旋转台)
可视窗数量	5
门	安全滑门
门宽	800mm
集成控制板面	status, pause, reset, e-stop
地板安装或固定	不需要
载入	手动

atos scanbox 5120 :

atos扫描测头

需另外选配

空间要求(w x l x h) 3.30m x 3.30m x 2.70m

电源 200-500 v (三相, 16a)

检测工件尺寸 最大直径为2m

检测工件重量 最大承重量为500kg

组件数量 2

自动轴数 7

机器人控制器 集成

主控制器 集成

组件重量 770公斤(机械人) 660公斤(旋转台)

可视窗数量 8

门 安全滑门

门宽 1400mm

集成控制板面 status, pause, reset, e-stop

地板安装或固定 不需要

载入 手动, 小运输车, 液压搬运车, 叉车

