

Neep-203042系列机器人自动抓取工件CNC排刀式车床

产品名称	Neep-203042系列机器人自动抓取工件CNC排刀式车床
公司名称	斯堪维亚智能机器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永镇白石厦龙王庙工业区69号
联系电话	0755-33931078 18682081282

产品详情

NEEP系列是一款真正的智能化无人化加工超高精密车床，在基本轴X,Z轴基础上增加了机器人，可自动抓取成品或半成品零件，实现高效无人化加工。本设备适用于：电子电气、精密机械光电子及其它精密机械的小型，微型零件。可高精度、高效率进行车、铣、钻及端面钻孔等复合型加工。在其它设备上需要二次或需要三次加工的零件，在本机上可一次性加工完成。从而保证零件高精度高效率。

加工能力working ability	最大回转直径 Swing	φ 240mm	Capacity
	刀板底座上回转直径 swing over Cross slide	φ 120mm	
	最大加工直径 Max turning diameter	φ 100mm	
	最大加工长度 Max.turning length	100mm	
主轴spindle	回转速度 Spindle speed	Max.7000转/Min	Spindle
	主轴通孔直径 Through hole diameter	φ 20mm	
	回转速度变换 Number of spindle speed ranges	无极 Promise	
	弹簧夹头柄径 Spring collet shank	φ 26mm	
快进速度 Tool Feed Speed	X轴快进速度 X-axis rapid traverse	40m/min	Papid traverse
	Z轴快进速度 Z-axis rapid traverse	40m/min	
移动量 Amount of movement	X轴移动量 X-axis travel	230mm	Travel of tool slide
	Z轴移动量 Z-axis travel	160mm	
电机 Motor	主轴电机 Spindle drive motor	2.2/3.7kw	Motors
	进给电机 Feed motors	0.75kw * 0.75kw	
	总电器容量 Required electric	6kva	
	机床尺寸 Floor space	1160*900*1100mm	
	主轴中心高度 Height from floor to spindle center	970mm	
	机床重量 Mass of machine	约1600kg	

