

# 数控车床供应 DMTG 11 ( kw )

产品名称	数控车床供应 DMTG 11 ( kw )
公司名称	大连通环机床配件有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:DMTG 型号:CKA6163/1000 主电机功率:11 ( kw )
公司地址	辽宁省大连市甘井子区泉水A2区46号1单元4层3号
联系电话	0411-86553888 13478584377

## 产品详情

品牌	DMTG	型号	CKA6163/1000
主电机功率	11 ( kw )	运动方式	点位直线控制
加工尺寸范围	785/ 630 ( mm )	主轴转速范围	40-1000 ( rpm )
刀具数量	4/6/8	工作形式	切削、车削加工
控制系统	fanuc knD	布局形式	卧式
动力类型	电动	用途	金属切削
适用范围	通用	适用行业	通用
产品类型	全新	是否库存	否

### 数控车床技术参数

控制形式：纵 ( z )、横 ( x ) 两坐标控制数控车床

加工对象：自动加工各种轴类、盘类零件

加工性能：内外圆柱面、圆锥面、圆弧面、端面、切槽、倒角等切削加工，  
实现直螺纹、端面螺纹、锥螺纹等车削加工。

数控系统：fanuc、西门子、华中世纪星

适用：多品种、中小批量复杂、高精度零件生产

### 技术规格和主要参数

项目	cka6163	cka6180	cka6110
床身上最大工件回转直径 ( mm )	630	800	
最大工件长度 ( mm )	1000/1500/2000/3000/4000		1000/1500
最大切削长度 ( mm )	立式四工位刀架	785/1245/1835/2735/3785	785/1245
	卧式六或八工位刀架	700/1145/1750/2650/3700	700/1145

最大切削直径 (mm)	立式四工位刀架	630800	
	卧式六或八工位刀架	630	
滑板上最大回转直径 (mm)		320	490
床身导轨宽 (mm)		550	
坐标行程 (mm)	横向	320400	
	纵向	785/1245/1835/2735/3785	785/1245
进给 (fanuc系统)			
进给电机：交流伺服电机 (x/z)(nm)			
坐标进给速度	快速：x/z轴 (m/min)	4/4-7.5	
	工进：x/z轴 (mm/min)	0.01-2000/0.01-4000	
主电机功率(kw)		11	
主轴			
主轴头形式		c11	
主轴通孔直径 (mm)		100	
主轴转速 (r/min)	普通型	42-1000	15-638
	手动挡变频型	40-1000	15-511
	自动挡变频型	40-1000	15-511
	伺服主轴型	40-1000	
尾架			
套筒锥孔锥度		莫氏6号	
套筒直径 (mm)		100	
套筒最大行程 (mm)		240	
刀架			
电动刀架形式		立式四工位 (标准配置)、卧式六工位八工位 (可选)	
换刀时间		3.2 (90°)	
刀架重复定位精度 (mm)		0.005	
车刀刀柄尺寸 (mm)		32 x 35	
外形尺寸 (mm)	长	3461/3910/4311/5411/6455	3461/3910
	宽	2000	
	高	1800	
净重 (kg)		4800/5100/5600 5300/5600/6100 5900/6200	5900/6200
		/5900/7100 /6400/7600	