

沃得精机QC12k-8/3200数控剪板机床

产品名称	沃得精机QC12k-8/3200数控剪板机床
公司名称	上海施宸机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:液压机 品牌:沃得精机 型号:Q12K-8/3200
公司地址	上海市奉贤区南桥镇曙光村639号
联系电话	86 21 57526866 13301725093

产品详情

类型	液压机	品牌	沃得精机
型号	Q12K-8/3200	主电机功率	15 (kw)
重量	9500 (kg)	公称压力	1000 (kn)
滑块行程	35 (mm)	行程次数	170 (次/min)
工作台尺寸	3900*1900*1850 (mm)	喉口深度	400 (mm)
动力类型	液压	控制形式	数控
布局形式	卧式	作用对象材质	金属
适用行业	通用	产品类型	全新
是否库存	否		

技术参数													
技术规格	单位unit	6 × 3200	6 × 4000	8 × 2500	8 × 3200	8 × 4000	12 × 2500	12 × 3200	12 × 4000	16 × 2500	16 × 3200	20 × 3200	20 × 4000
可剪最大板厚	mm	6	6	8	8	8	12	12	12	16	16	20	20
可剪最大板宽	mm	3200	4000	2500	3200	4000	2500	3200	4000	2500	3200	3200	4000
被剪板料强度	n/mm2	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
剪切角	deg	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.75	1.75	1.75	2	2	2.5	2.5
后挡料最大距离	mm	600	600	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
主电动机功率	kw	7.5	7.5	15	15	15	18.5	18.5	18.5	22	22	37	37
机器外形尺	mm	3855	4655	3155	3855	4655	3185	3885	4685	3350	4050	4380	5180

寸													
(长×宽×高)		1880	1975	2000	2030	2100	2080	2130	2200	2000	2050	2400	2700
		1700	1800	1950	2000	2050	2200	2200	2250	1890	2150	2650	2700
机器重量	kg	7400	9600	7635	9180	10975	9410	11680	14180	10600	13200	22500	24850

qd12y系列液压摆式剪板机系液压传动,摆动刀架,氮气缸回程,其主要结构特点:1.全钢焊接结构,具有足够的强度和刚性.2.机动后挡料装置,调整快速方便,计数器显示数值,并能手动微调.3.刃口间隙调整有刻度尺指示数值,调整轻便,快速.4.灯光对线,便于划线剪切.5.能作半程剪切,以提高生产率.6.与电器联锁的安全防护栅确保人身安全.本公司能根据客户需求,设计,配置相应的数控系统,辅助装置,并能为客户设计,生产各类大型,特殊规格的剪切机械.

主要技术参数和规格指标:

技术参数													
技术规格	单位unit	6×3200	6×4000	8×2500	8×3200	8×4000	12×2500	12×3200	12×4000	16×2500	16×3200	20×3200	20×4000
可剪最大板厚	mm	6	6	8	8	8	12	12	12	16	16	20	20
可剪最大板宽	mm	3200	4000	2500	3200	4000	2500	3200	4000	2500	3200	3200	4000
被剪板料强度	n/mm ²	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
剪切角	deg	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.75	1.75	1.75	2	2	2.5	2.5
后挡料最大距离	mm	600	600	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
主电动机功率	kw	7.5	7.5	15	15	15	18.5	18.5	18.5	22	22	37	37
机器外形尺寸	mm	3855	4655	3155	3855	4655	3185	3885	4685	3350	4050	4380	5180
(长×宽×高)		1880	1975	2000	2030	2100	2080	2130	2200	2000	2050	2400	2700
		1700	1800	1950	2000	2050	2200	2200	2250	1890	2150	2650	2700
机器重量	kg	7400	9600	7635	9180	10975	9410	11680	14180	10600	13200	22500	24850