

SU型EVERTOP可调[多轴钻孔器,多孔钻,多轴头,多轴钻]

产品名称	SU型EVERTOP可调[多轴钻孔器,多孔钻,多轴头,多轴钻]
公司名称	无锡耐玖机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:孔加工类 品牌:EVERTOP 型号:SU型方型可调
公司地址	无锡市锡山区东亭锡沪东路108号
联系电话	66725218 13585091017

产品详情

su型方型可调式多轴钻孔器（多轴器/多轴头/多轴钻/群钻）结构利用齿轮箱配合万向节头所组成，容易调整,加工孔距不受齿轮限制，节省调整的时间，也少有死角的限制，适合加工接近矩形分布的工作，是可调试中最容易操作使用的规格。为保万向节头这寿命，移动范围不得超过15度，等于垂直这前后左右30mm以内（尽量配合工作之孔距坐标，设计齿轮箱结构即定镗孔位） 万向节注意事项：1、调整时不能超过规定的角度15度 2、如超过些极限心轴易磨损或断裂 3、工作时应经常加润滑油脂

(中切削)su型方型多轴器

		su型方型可调式多轴钻孔器（多轴器/多轴头/多轴钻/群钻）结构利用齿轮箱配合万向节头所组成，容易调整,加工孔距不受齿轮限制，节省调整的时间，也少有死角的限制，适合加工接近矩形分布的工作，是可调试中最容易操作使用的规格。为保万向节头这寿命，移动范围不得超过15度，等于垂直这前后左右30mm以内（尽量配合工作之孔距坐标，设计齿轮箱结构即定镗孔位） 万向节注意事项：1、调整时不能超过规定的角度15度 2、如超过些极限心轴易磨损或断裂 3、工作时应经常加润滑油脂			
型号	su100 × 165	su120 × 200	su120 × 300	su160 × 450	su220 × 360
筒夹规格/钻孔能力	er8/5er11/7er16/10er20/13c5/5c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16/10er20/13c5/5c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16/10er20/13c5/5c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16/10er20/13c5/5c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16/10er20/13c5/5c6/6c9/9c12/12
转速比	1:11:2	1:11:2	1:11:2	1:11:2	1:11:2
两轴最小间距	13182628	13182628	13182628	13182628	13182628
最大轴心范围	100 × 165	120 × 200	120 × 300	160 × 450	220 × 360
轴数	2-8	2-12	4-16	6-16	4-18

型号	su250 × 500	su170 × 200	su300 × 400	su450 × 550	su150 × 800	su300 × 1000
筒夹规格/ 钻孔能力	er8/5er11/7er16 /10er20/13c5/5 c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16 /10er20/13c5/5 c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16 /10er20/13c5/5 c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16 /10er20/13c5/5 c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er16 /10er20/13c5/5 c6/6c9/9c12/12	er8/5er11/7er 16/10er20/13c5 /5c6/6c9/9c12/ 12
转速比	1:11:2	1:11:2	1:11:2	1:11:2	1:11:2	1:11:2
两轴最小间 距	13182628	13182628	13182628	13182628	13182628	13182628
最大轴心范 围	250 × 500	170 × 200	300 × 400	450 × 550	150 × 800	300 × 1000
轴数	4-18	2-12	4-16	4-18	4-18	4-20

本产品的类型是孔加工类，品牌是EVERTOP，型号是SU型方型可调，重量是20 - 50 (kg)，主轴转速级数是0，主轴转速范围是 2800 (rpm)，钻孔直径范围是1 - 10 (mm)，动力类型是电动，主电机功率是0 (kw)，工作形式是钻，布局形式是立卧两用，适用范围是通用，适用行业是通用，产品类型是全新，是否库存是是，加工定制是否