

全数字钨极脉冲氩弧焊机 时代

产品名称	全数字钨极脉冲氩弧焊机 时代
公司名称	上海勇武机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:时代 型号:WSM-400 (PNE61-400P) 工作形式:逆变焊
公司地址	上海市闵行区闵北路88弄1-17号、18-30号第9幢136室
联系电话	15921396118 15902185118

产品详情

品牌	时代	型号	WSM-400 (PNE61-400P)
工作形式	逆变焊	焊接方式	拉弧式
电流	直流	样式	手持式
操作方式	手动	驱动形式	自动
保护气体类型	氩弧	作用对象	金属
额定容量	14.4KW	负载持续率	60
适用对象	金属焊接	工作电压	3相 380V 50/60Hz
电流调节范围	5A ~ 400A		

主要特点: igbt逆变技术 dsp、模糊控制技术及自适应控制技术 电源电压适应范围宽
具有多种氩弧操作方式 具有rs-485通讯接口 可使用各种酸性、碱性、不锈钢等焊条焊接
注塑壳体, 人性化设计

技术参数:	额定输入电压	3相 380v 50/60hz
	输入电压范围	266v ~ 456v
	额定输入功率	14.4kw
	输出空载电压	50v ~ 70v
	脉冲频率范围	0.1 ~ 500hz
	脉冲占空比范围	0.1% ~ 99.9%
	输出电流调节范围	5a ~ 400a
	氩弧点焊时间调节范围	0.01s ~ 9.99s
	推力范围(mma)	0 ~ 150 a/ms
	上坡时间 (tig)	0.1 ~ 99.9s
	下坡时间 (tig)	0.1 ~ 99.9s
	提前送气时间 (tig)	0 ~ 13s
	滞后关气时间 (tig)	0.1 ~ 50s
	额定负载持续率	60%
	功率因数	0.93

效率	90%
绝缘等级	f
外壳防护等级	ip23s
外形尺寸	300 × 530 × 560 (mm)
重量	34kg