



HW220-汽油单缸发电电焊机





- * 采用三菱 GT1300 单缸油浴式发动机，发动机使用寿命更长，故障率更低，抗风沙能力更强。
- * 无刷、诱导子发电技术，发电效率高，提供效果更优良的焊接电源。
- * 采用高低档电流选择开关，不需停机与插拔快速插头的繁琐过程。
- * 配有机油报警既节能又减少了发动机的磨损与非正常情况起机，确保了发动机的安全并延长了寿命。
- * 适用多种焊条，可以出色施行纤维素焊条、低氢焊条及氩弧焊的全位置焊接，电弧效果出色。
- * 电弧稳定、飞溅小，手感细腻、流畅。
- * 3KW 直流辅助电源，可为多种电动工具提供现场电源。
- * 适用管道抢修、车辆及相关武器装备的维修、抢修、救援、救灾等。

HW220 发动机焊机规格及数据	
形式	无刷
驱动方式	直接连接
防护等级	IP21
绝缘等级	F
电焊机下降特性	
额定功率 KW	5.6
额定电流 DCA	200
额定电压 DCV	28
空载电压 DCV	85
额定使用率 %	50

电流调节范围 DCA	50-230
辅助电源	
额定功率 KW	3.0
额定电压 V	DC220
额定电流 A	13.7
额定使用率 %	100
发动机	
名称	三菱 GT1300
形式	4 冲程单缸
排气量 cc	391
额定输出功率 hp	13



额定转速 rpm	3580
启动方式	手动
燃料	无铅汽油
冷却方式	风冷
润滑油量 l	1.0
其他	

油箱容量 l	12
外型尺寸 mm	707×530×560
净重 Kg	105
电瓶	无
车轮	选配