

瑞凌NBC-200S逆变CO2气体保护焊机-

产品名称	瑞凌NBC-200S逆变CO2气体保护焊机-
公司名称	佛山市禅城区澜石宏达焊接器材部
价格	2890.00/个
规格参数	品牌:瑞凌 型号:NBC-200S 用途:焊接
公司地址	广东 佛山市禅城区 普澜路第三医院门前左侧号铺
联系电话	075783139689 13690271667

产品详情

产品名称： 逆变二氧化碳气体保护焊机nbc-200s

产品型号： nbc-200s

产品信息：

- 一、首次将电子电抗技术应用于小型气体保护焊机，轻松突破细丝大电流极限；
- 二、独有的单相220v电源输入技术，可用于家庭式工厂，并具有电网波动自动补偿功能，抗电网波动能力强；
- 三、焊接过程稳定，飞溅少，焊缝成形好，实现快速连续点焊，满足用户的效率需求；
- 四、体积小、重量轻、高效、节能，更高的逆变频率大大降低了功率损耗，比传统弧焊电源节电1/3以上；
- 五、电路设计简洁先进，整机性能可靠，维护也便利，同时产品功能完备，便于实现自动化焊接；
- 六、焊接电流、电压连续可调，能满足不同焊接工艺的需要；
- 七、主要应用于碳钢、低合金钢、不锈钢等黑色金属材料的各种焊接位置焊接；
- 八、广泛适用于船舶、汽车、桥梁、钢结构等设备的焊接。

电源电压(v) :	220	功率因数 :	0.73	额定输入电流(37 a) :	
送丝速度(m/min) :	2.5-18	输出电流调节范围(a) :	50-200	外壳防护等级 :	ip21
额定输出电压(v) :	24	额定输出电流(a) :	200	绝缘等级 :	f
焊丝直径(mm) :	1.0	负载持续率(%) :	60	效率(%) :	80
主机重量(kg) :	32	外型尺寸(mm) :	570 × 234 × 425		
备注 :	-				

本产品的品牌是瑞凌，型号是NBC-200S，用途是焊接，工作形式是手工焊，驱动形式是半自动，电流是直流（A），作用对象是金属，焊接原理是接触起弧，动力形式是自动送丝，作用原理是逆变，样式是手持式，加工精度是手工，保护气体类型是二氧化碳，是否二手是全新，额定输入容量是8.2，负载持续率是60，产品别名是气保焊机