

逆变半自动气体保护焊机 NBC-500A 气体保护焊机

产品名称	逆变半自动气体保护焊机 NBC-500A 气体保护焊机
公司名称	广州市番禺区沙湾奥凌电焊机经营部
价格	面议
规格参数	品牌:奥凌 型号:NBC-500A 用途:气体保护
公司地址	广州市番禺区沙湾镇西环路13号
联系电话	02084893200 13926162219

产品详情

co2气体保护逆变焊机nbc-500(igbt)功能及特点容易操作的焊接波形控制，低飞溅，焊缝成型美观，整机效率高；采用电子电抗器，能集中高空载慢送丝引弧。引弧容易，成功率高；比传统焊机节电30%以上；收弧时，具有消小球功能；具有co2和mag焊接功能；数显表头，焊接电流可精确预置；电流电压持续可调，调节范围宽；提供常规电流值。电压值匹配方案，方便操作人员调节；可根据用户选配不同长度电缆，最长50米；可选快插或接线板形式输出；适用实芯、药芯焊丝；

技术参数

型号	nbc-200	nbc-350	nbc-500	nbc-630
输入电源	三相380v ± 10% 50hz			
额定输入容量	8.2kva	13.7kva	24.4kva	33kva
空载电压	80v	80v	80v	85v
焊接电压	14-28v	14-40v	17-44v	17-44v
输出电流	40-200a	60-350a	60-500a	60-630a
额定负载持续率	60%	60%	60%	60%
适用板厚 (mm)	0.8-3.0	1.0-5.0	1.2-10.0	1.5-20.0
适用焊丝直径 (mm)	0.8/1.0/1.2	0.8/1.0/1.2	1.2/1.4/1.6	1.2/1.4/1.6
外形尺寸 (mm)	630*320*534	630*320*534	630*320*534	630*320*534
重量	40kg	45kg	48kg	58kg

本产品的品牌是奥凌，型号是NBC-500A，用途是气体保护，工作形式是排焊，驱动形式是半自动，电流是交流（A），作用对象是金属，焊接原理是冷焊，动力形式是超声波，作用原理是逆变，样式是便携式，加工精度是精密，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60-500，负载持续率是60，产品别名是NBC-500