

瑞凌二氧化碳气体保护焊机NBC250-瑞凌焊机

产品名称	瑞凌二氧化碳气体保护焊机NBC250-瑞凌焊机
公司名称	深圳市宝安区旭阳焊割器材商行
价格	面议
规格参数	品牌:瑞凌 型号:NBC250GF 用途:气体保护
公司地址	深圳市宝安区公明街道合水口荣达新村36幢一楼
联系电话	13316916845

产品详情

功能特性

一点即焊0等待 首创“闪电焊”核心技术，一触即焊0等待 第一次实现逆变气保焊对薄板的急速电焊 0.5mm薄板不穿 革命性的新型控制电路，大大降低峰值电流，保障0.5mm薄板不穿 大幅度减小飞溅 创新的电子电抗控制，大幅度降低37%的飞溅

应用领域

门窗、护栏、舞台架、钣金、家具制造、电动/自行车等行业

产品参数

产品型号 nbc250gf

输入额定电压 (v) 三相380 ± 15%

输入频率 (hz) 50/60

额定输入功率 (kva) 10.05/10.05

电流电压调节范围 (mig/mma,a/v) 40/16 ~ 250/26.5 60/22.4 ~ 250/30

40 60%暂载率输出 (mig/mma,a/v) 200/24 200/28

40 100%暂载率输出 (mig/mma,a/v) 180/23 180/27.2

空载电压 (v) 56

送丝机形式 一体外置

送丝速度 (m/min) 3 ~ 18

效率 (%) 85

功率因数 0.93

绝缘等级 f

外壳防护等级 ip21/ip21s

重量 (kg) 30

外形尺寸 (mm) 468 × 245 × 478

本产品的品牌是瑞凌，型号是NBC250GF，用途是气体保护，工作形式是弧焊，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MIG/MAG焊，额定输入容量是10.5KVA，负载持续率是60%，产品别名是分体式气保焊，重量是23，电压是380，外形尺寸是468X245X478