

# 190A柴油发电电焊机一体机价格

产品名称	190A柴油发电电焊机一体机价格
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 型号:TO190A 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室
联系电话	021-51987644 13020198138

## 产品详情

### 190A柴油发电电焊机一体机价格

柴油发电电焊一体机哪里买汽油发电电焊一体机

准确运用汽油发电机，不光能够延伸他的运用寿数，发掘更大的价值，一起也是对自身安全的担任你解说一下运用汽油发电机的时分应当留意的一些安全事项。由于不完全焚烧，所以汽油机的排气中也许具有毒性，所以切勿在封闭的场合运用汽油发电机。由于密闭的空间也许让没有散发开来的尾气短时间集合，密度提升，很简略便会呈现安全事故，所以请在通风杰出的场合运用。

汽油发电电焊一体机 柴油发电机组动力功用下降，

假如在高原区域挑选柴油发电机不主张思考负荷作业的可能。c. 水质条件：

水质太硬将致使水冷体系的循环水沉积水垢，下降传导外壁的导热作用，使冷却水循环

重量轻、体积小、便于移动、可以功率比较大且体积很小，常态焊6.0以内的焊条体积重量都较小；适合移动不方便设备的地区使用；焊接质量较好；

在电焊时可同时进行供电，电焊操作不影响发电的电压与波型，从而提高工作效率，便于使用。

销售直线：021-51987458

联通电话：18701912508（微信同号）

在线QQ：1839654711

在线旺旺：lenovo5250

190A柴油发电电焊机一体机价格 懦弱的人只会裹足不前，莽撞的人只能引为烧身，只有真正勇敢的人才能所向披靡。电焊机采用发电与焊接共用一个发电绕组，通过高频逆变技术，将发电输出转换为焊接

所需电压与电流，显著减小了焊机的体积、重量和损耗，提高了焊机的整机效率，同时,由于工作在高频状态，焊接穿透力强,熔池深,具有引弧容易、飞溅小，电流稳定、成型好等特点，有利于提高焊接产品的质量。大泽动力发电电焊机公司秉承“诚信、合作、专业、共赢”的宗旨，致力于为发电机行业提供专业化的信息、产品服务和信息化带动整个行业的发展。大泽动力进行产业结构调整，成立了自主贸易的产品中心、技术中心等频道，不断完善、壮大，使大泽成为工业领域\*权威的龙头代表

产品简介：

产品采用日本大泽原装动力和电机，质量可靠。

全铜式线圈，可以长时间工作，使用寿命长。

电磁控油阀技术，比其他品牌节省30%左右的油耗。

全方面保护装置，使用安全可靠。

品牌：大泽动力

技术参数：

\* 产品型号：TO190A

发电机参数：

\*、额度功率：5KW

\*、后备功率：5.5KW

\*、额定电压：AC220V/380V

\*、额定频率：50HZ

\*、消音装置：工业静音器（日本工业标准静音器，比其他品牌降低20%）

\*、过载能力：110%1h

\*、功率因数：1.0

\*、相数：单相

\*、压缩比：19:1

发动机参数：

\*、发动机型号：TO188

\*、发动机功率：10HP

\*、绝缘等级：F

\*、工作时间：可连续工作7-12h

- \*、耗油量：205g/KW.H
- \*、启动方式：电启动
- \*、工作温度范围：40 ° C-50 ° C
- \*、燃油型号：0#、-10#、-20#、-35#和-50#柴油
- \*、燃油表：有
- \*、调速方式：自动调速
- \*、整机超载保护：有
- \*、发动机品牌：大泽动力
- \*、自动过载保护：有
- \*、冷却方式：风冷却
- \*、电压表：有
- \*、活塞排量：420CC
- \*、额定转速：3000r/min 输出指示灯：有
- \*、钢体结构：单缸、四冲程、风冷
- \*、燃烧系统：直喷式
- \*、控制装置:ECU
- \*、电磁控油阀:有
- \*、发电机组标准配置:电压、电流、频率、机器运行指示、冷却风扇、安全保护、启动蓄电池及蓄电池启动连接电缆

#### 电焊机参数：

- \*、焊接模块：自动焊接模块
- \*、空载电压：60V
- \*、焊接电压：22-30V
- \*、发电电焊机功率：10kw
- \*、焊接范围：0-4.00MM
- \*、电流调节：0-190A

\*、焊机等级：工业级

\*、焊接电流：逆变直流焊机

其他参数：

\*、外形尺寸：760\*520\*680

\*、直流输出：12-8.3 ( V-A )

\*、结构类型：手推式

\*、距7米处噪音：65-68Db

\*、机油/油箱容积：1.1/25升

\*、调节方式：鼠标旋钮

\*、机器重量：102kg

随机配件：

说明书，保修卡，合格证，连接线，随机小工具，工具包

售后服务：

保修一年，终身成本维护