

渗透率高的柴油发电电焊机190A

产品名称	渗透率高的柴油发电电焊机190A
公司名称	上海欧鲍机械有限公司
价格	.00/个
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J2767室
联系电话	021-51987454 13072175406

产品详情

大泽发电焊机和传统的焊机相比，渗透率高的柴油发电电焊机190A,发电电焊一体在外观上小巧精致，美观，好的外形，便携式的设计，让您在焊接的时候方便，只要您是按照说明书上使用，就不会有什么故障，大泽发电电焊机价格不敢保证是国内优惠的，但是可以保证是物有所值的，质量决定价格，欢迎大家前来咨询，

我们好全方面了解焊机的质量和性能之后，再去做决定。如果买了台焊机，使用过程中，老是有各种故障，而且没有用几年就坏了，还需要再次购买，得不偿失。

190A柴油发电电焊机参数：

型号：TO190A

电焊机参数：

额定电流：190A

电流调节：0-190A

额定电压：26-30V

焊条直径：2.0-4.0mm

空载电压：65V

负载持续：

发电机

额定输出：2KW

额定电压：220V

频率：50HZ

结构类型：开架|手推式

转速：3000/3600rpm

绝缘等级：F

发动机参数

发动机型号：186F

燃油类型：0#、-10# 柴油

发动机型式：单缸,风冷,四冲程,立式,直喷式

排量(CC)：420

工作时间：8-12h

油耗：206 g/kw.h

油箱容积(L)：15L

机油容量：1.65L

整机参数：

噪音db/7M：75-85

保护装置：有

长宽高(mm)：755*510*700

净重(kg)：120/130

备注：图片仅供参考 请以实物为准

渗透率高的柴油发电电焊机190A,发电电焊一体功率配合恰当，三相发电机能带动单相电动机。

1、三相发电机直接接一个三相转单相的变压器，即可带单相电动机。2、第1条需要满足的条件是，三相发电机输出功率需要大于单相电动机额定功率的6~9倍，原因是，单相电动机起动电流是额定电流的4~7倍，加上变压器转换效率、功率因素等影响。3、两相电动机或单相电动机直接接三相发电机，会导致三相不平衡，不宜采用。一般情况下:你的250A焊机用3.2焊条，电流大概120~150A左右!这是的焊接电压一般为24.8~26V左右。所以你的焊机输出功率为 $150 \times 26 = 3.9\text{Kw}$ 那么它需要供电的发动机至少为 $3.9/0.6 = 6$

.5KW再考虑你的焊接电缆线加长等因素，一般10个KW的发电机就可以供你正常焊接使用了!电焊机是利用正负两极在瞬间短路时产生的高温电弧来熔化电焊条上的焊料和被焊材料，使被接触物相结合的目的。其结构十分简单，就是一个大功率的变压器。电焊机一般按输出电源种类可分为两种，渗透率高的柴油发电电焊机190A,发电电焊一体一种是交流电源、一种是直流电。他们利用电感的原理，电感量在接通和断开时会产生巨大的电压变化，利用正负两极在瞬间短路时产生的高压电弧来熔化电焊条上的焊料，来使它们达到原子结合的目的。