

250A柴油发电焊机建筑施工

产品名称	250A柴油发电焊机建筑施工
公司名称	上海睫曼电力设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:BT-250TSI
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	021-51987459 18616884040

产品详情

250A柴油发电焊机建筑施工如果你想得到从未拥有过的东西，那么你必须去做从未做过的事情。欧洲狮动力原装发电电焊机具有极高的焊补精度，由于本焊机输出电流、时间都得到控制，电流、时间范围内可任意调节，电流也可稳定运行因此即使焊丝也可得到的焊接.达到激光焊机的焊补精度。由于上海欧洲狮动力专利技术的采用,焊机的起弧电流、时间都照比通用的氩焊降低数倍，克服了焊补过程中对工件的冲击，即使是对没有加工余量的工件的加工面也可进行修补。由于焊补电流、时间得到的控制，因而输进的能量可得到控制，确保输进的能量仅够用于焊丝与工件之间的熔合，不会有过多的能量作用于工件,从而使工件表面受热影响降至低，达到理想修补效果。

250A柴油发电焊机建筑施工请你相信，岁月会成就好的自己，时光也必将打磨出你别样的美丽。发电电焊机，有汽油和柴油两款，各有其优点，电流有直流和交流，是发电机和电焊机连体的设备，一款新的非常适合野外施工的焊机设备，机组附带2千瓦的辅助电源，可作为电焊作业的同时进行其他照明灯工作。机组是发动机与电焊机一体的机器，发电机通过动弹发出电流直接带动焊机进行工作，一般有汽油动力柴油柴油动力两款常用。附带小功率辅助电源，能够带动照明等小功率设备。柴油发电电焊机优点：省油方面比较可观，动力马力大，能够长时间连续工作。具有激光焊的精度，氩弧焊的速度的结合，补焊机是在氩焊的技术基础上做了作出了重大的技术创新与突破。其焊补的精度又可以与激光焊媲美。综合了氩焊机和激光焊机在修补上的优点。使用方便灵活，焊补精度高，热影响小，速度快的高科技产品。从而满足了广大客户对模具、铸件及各种工件等修补上的技术需求。

250A柴油发电电焊机技术参数：

型号：BT-250TSI

电焊机参数：

额定电流：250A

电流调节：0-250A

额定电压：26-30V

焊条直径：2.0-5.0mm

空载电压：65V

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：BT-192FA

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：75-92

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