شرکت گام الکتریک

" (سهامی خاص – تأسیس ۱۳۷۳) تحت لىسانس MERKLE آلمان



GOUGING RECTIFIERS

TYPE: ParsG Model: 1003TS

- Suitable for removing welding defects or furrowing work, piece
- High quality welding in MMA proces
- Easy arc striking stable and spatter free arc
- Excellent gouging with carbon electrodes
- Anti-stick system
- Service & warrenty

رکتیفایرهای گوجینگ

تىپ: ParsG

مدل: 1003TS

- 💠 پاکسازی قسمتهای معیوب جوش و یا ایجاد شیار روی قطعه کار
 - کیفیت عالی جوشکاری با الکترود پوشش دار
 - 🔸 ایجاد قوس بسیار آسان، پایدار و بدون پاشیدگی
 - 🛶 امکان گوجینگ عالی با الکترودهای مخصوص کربن
- 🔸 سیستم الکترونیکی جلوگیری از چسبیدن الکترود به قطعه کار
 - 💠 دوره ضمانت با پشتیبانی و خدمات



MMA













PLASMA









SAW









تعت لیسانس MERKLE آلمان

Arc Welding & Cutting Equipment

GOUGING RECTIFIERS

TYPE ParsG

Model 1003TS

The ParsG series rectifiers are heavy duty power sources for critical gouging in work shop and all weather field conditions.

This machine is optimized for arc-air gouging which is away of removing defective weld separate welded pieces, prepare edges, preparation of root runs and for other forms of weld preparation.

The ParsG series are three phase, electronic controlled. This system allows to have a stabilized output current, easy striking and easy-controlled molten pool. Thanks to a particular antistick device, If any excessive temperature, short circuit or the possible sticking of the electrode should take place, the current is reduced to its minimum value.

"Arc force" System facilitates job to the low current. Once the shot circuit is eliminated, the normal operating conditions are immediately reset.

EXCELLENT FEATURE OF MACHINE

- Continuous regulation of gouging current. Adjustment can be made during gouging
- As table, spatter free arc and easily controlled molten pool
- Constant gouging current regardless of cable length, arc voltage, mains voltage variation
- Excellent striking capabilities
- Anti-stick & Arc force system
- Overload and short circuit protection
- High efficiency and high power factor
- Excellent case protection against circumference agent and etc
- Designed according to international standards CE, ISO, IEC

ACCESSORIES

· Earth clamp with cable

OPTIONAL

- Machine with MMA property (T model)
- Arc force and hot start
- Offshore type
- Gouging torch
- Remote control with hand

WELDING OUTPUT

رکتیفایرهای گوجینگ

تىپParsG مدل 1003TS

رکتیفایرهای ParsG برای کار در شرایط سخت و سنگین در کارخانجات و نیـز کــار در بــدترین شــرایط آب و هــوایی ســاخته شــده انــد. از ایــن دســتگاه می توان برای برداشتن جوشهای ناقص، جـداکردن قطعـات جـوش داده شـده، ایجاد شیار و آماده سازی پاس ریشه و هر نوع آماده سازی جوش استفاده نمود.دستگاههای ParsG سه فاز و با کنترل الکترونیکی می باشـند. ایـن سیسـتم باعث جریان خروجی تثبیت شده، ایجاد قوس بسیار آسان و کنترل ساده حوضچه مذاب می شود. در صورت چسبیدن الکتـرود بـه قطعـه کـار، سیسـتم Anti-stick جریان گوجینگ را به سطح مینیمم کاهش میی دهد و از چسبیدن الکترود به قطعه کار جلوگیری می نمایید. سهولت کیار در جریانهای پایین از مزایای مهم این دستگاه است. همچنین اگر افزایش حرارت غیـر مجـاز یـا اتصـال کوتاه روی دهد، جریان خروجی به همان سطح مینیمم کاهش یافته و پس از رفع این شرایط دستگاه بطور اتوماتیک به حالت طبیعی بر می گردد.

ویژگیهای برجسته دستگاه

- تنظیم جریان گوحینگ بطور پیوسته با دامنه زیاد و امکان تنظیم در حین کار
 - کنترل بہینه حوضچه مذاب و قوس پایدار و بدون پاشیدگی
- حساس نبودن جریان گوجینگ به نوسانات ولتاژ شبکه و طول قوس و طول کابل
 - قوس بسیار عالی در شروع به کار
 - ♦ مجهز به سیستم Anti-stick و Arc force
 - حفاظت در مقابل اضافه بار و اتصال کوتاه
 - ضریب قدرت بالا و راندمان زیاد
 - ♦ حفاظت عالى بدنه در مقابل عوامل محيطى و ...
 - ♦ طراحی مطابق استانداردهای بین المللی CE, ISO, IEC

مایم کابل و انبر اتصال

در صورت سفارش

- دستگاه با قابلیت جوشکا*ر*ی الکترود پوشش دار (مدل T)
 - سیستم کنترل قوس Arc Force و Hot Start
 - دستگاه های Off Shore تورچ مخصوص گوجینگ

 - کنترل از راه دور دستی

TECHNICAL DATA

Max Welding Current	Α	1000
Welding Current at 60% Duty Cycle (40°C)	Α	800
Welding Current at 100% Duty Cycle (40°C) ¹	Α	750
No. Load Voltage	V	80
MAINS CONNECTION (Three Phase, 50Hz, 400V) ²		
Fuse	Α	100 (D)
Primary Current at 100% duty cycle	Α	61
No. Load Power	Kw	0.98
Installed Power (max)	KVA	69.2
Mains Cable Cross Section (Cu, Nyy)	mm²	4 x 10

MISCELLANEOUS

Facility of Welding and Gouging		Welding MMA and gouging
Cooling		FAN
Protection Class (Acc. to IEC529)	·	IP21S
Insulation Class	·	F
Dimension (L*W*H)	cm	82 x 53 x 100
Weight	kg	210

توجه: حق تغییر کلیه مشخصات بدون اطلاع قبلی برای شرکت گام الکتریک محفوظ خواهد بود.

F: Fasted action fuse D: Delayed action fuse Gaam Electric reserves the rights to change the specifications without notice. 1. First digit number of the name of machine (for ex. 3 in PARS G 1003TS) is the version of machine.



دفتر فروش:تهران، خیابان کارگر شمالی، خیابان دهم خیابان اشکان پلاک ۱۰ طبقه اول و دوم. تلفن: ۹۶۶-۸۸ (۲۶ خط) 🛚 دورنگار: -۸۸۷۲۹۸ (۸۶ کارخانه:ساری، صندوق پستی۳۸۵ – ۲۸۱۷۵ ، تلفن:۱۱۳۳۱۳۱ (۱۱۰) دورنگار: ۳۳۱۳۷۱۱۶ (۱۱۰) دورنگار: ۳۳۱۳۷۱۱۶ (۱۱۰)

ParsG1003TS