

## Екатеринбургский завод сварочного оборудования реализует генераторы сварочный

### Жанаозен, Казахстан

Завод сварочного оборудования "Уралтермосвар" реализует сварочные генераторы  
Сварочные генераторы

Аттестация НАКС на НГДО, ГО, КО, ПТО и ОХНВП.

Сварочные генераторы - индукторные бесконтактные синхронные вентильные электрические  
машины. Используются в сварочных агрегатах и установках на базе тракторной техники.

Технические характеристики:

ГД-4006 ГД-2х2501

Номинальный сварочный ток, А 400 250/400\*

Номинальная относительная продолжительность нагрузки, % 60 60

Номинальное рабочее напряжение, В 36 30/36\*

Пределы регулирования сварочного тока, А 60-400 30-250/50-400\*

Напряжение холостого хода, В 80-90 90

Номинальная частота вращения, об/мин 1800 1800

Коэффициент полезного действия, % 74 74

Габариты, мм 775x468x590 791x737x757

Масса без комплектации, кг 225 250

\* характеристики при параллельной работе постов на одну дугу

Генератор ГД-2х2501: 2 независимых поста по 250А или один пост с  
током 400А ручной дуговой сварки.

- простое и надежное регулирование сварочного тока;
- высокая скорость переходных процессов;
- надежное зажигание и хорошая динамика переноса металла;
- устойчивая сварка на токах от 30А;
- минимальное взаимовлияние постов (до 3%);
- амперметр и вольтметр на каждый пост.

Генератор ГД-4006:

- конструкция статора с 48 полузакрытыми пазами и повышенной частотой (240 Гц) дает мягкую сварочную дугу с малым разбрызгиванием;
- напряжение холостого хода 70-90В повышает надёжность начального зажигания, обеспечивает высокую эластичность дуги и устойчивость процесса сварки;
- дистанционное регулирование сварочного тока (20 м);
- согласованные обратные связи по току и напряжению.

Это и другое оборудование реализуется со склада в Алматы

г. Алматы, Муратбаева, 5

Тел. (727)297-42-16, 8-777-771-81-82, 8-777-771-80-02

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Ермеков Максут**

**8 727 297 42 16**

**050026**