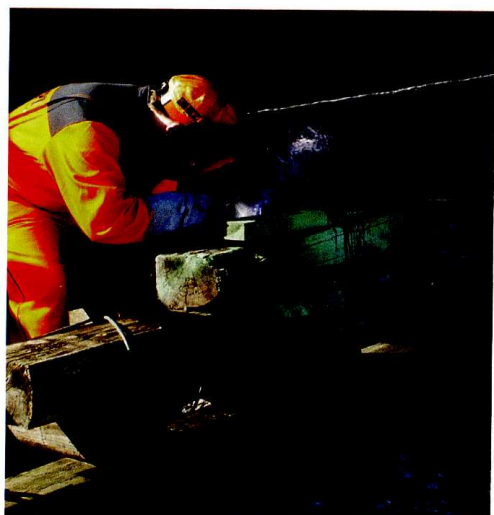


# MASTER



## Master 2200

Сварочный аппарат Master 2200 разработан исходя из требований ручной сварки сегодняшнего дня для объектов, в которых нужен постоянный ток. Техника аппаратов серии Master имеет большой эксплуатационный ресурс и надежность. Усовершенствованная инверторная технология является устойчивой и надежной в работе. Аппараты Master 2200 питаются от сети 400 В, и они зарекомендовали себя особенно для производственной сварки в условиях, где легкое перемещение аппаратов является обязательным требованием.

## Master 5001

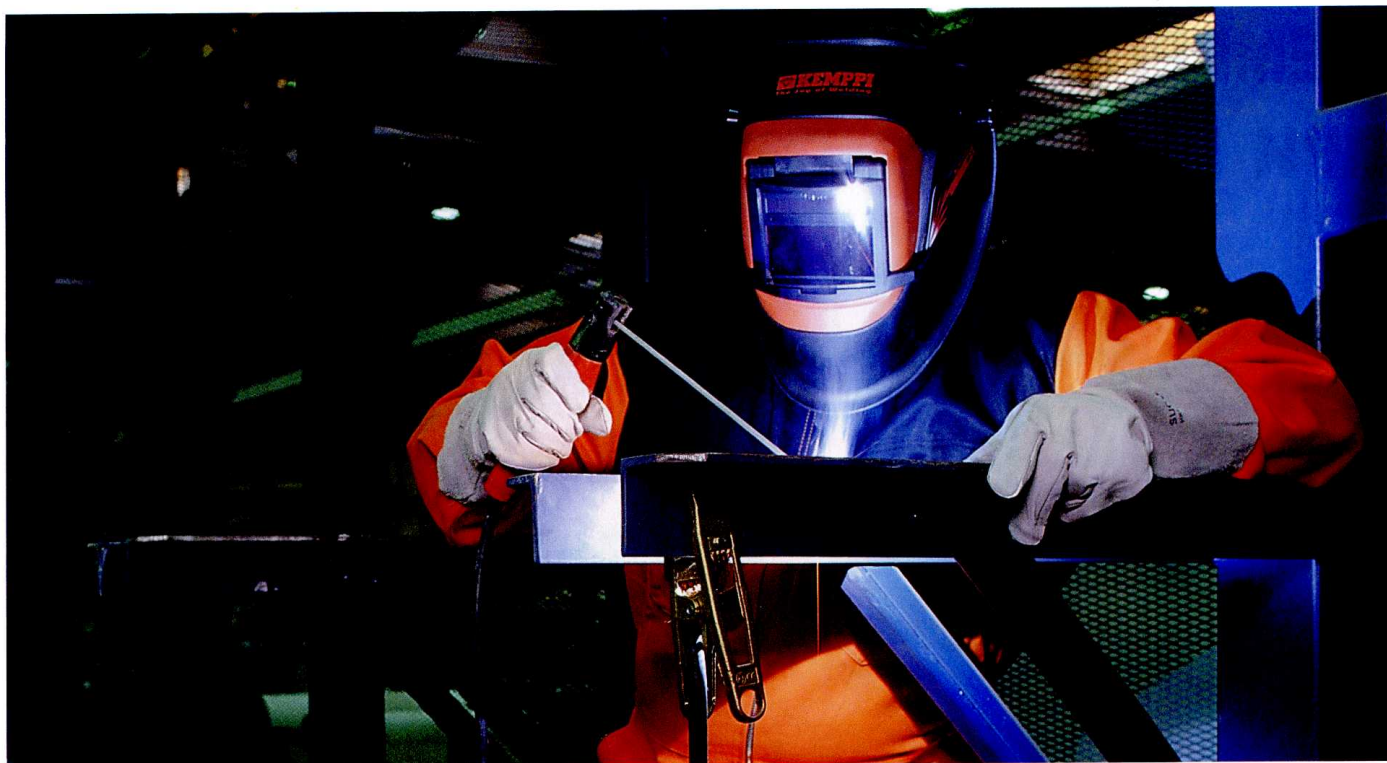
Master 5001 представляет собой 500-амперный инверторный источник питания постоянного тока и напряжения (CC/CV). Он предназначен для ручной сварки и строжки угольным электродом, а также для сварки TIG с контактным возбуждением дуги и сварки MIG/MAG с проволокоподающим механизмом, управляемым по дуге. При этом подающий механизм работает по напряжению сварочной дуги. Благодаря своей высокой мощности и отличным сварочным характеристикам, а также малогабаритности, Master 5001 – удобный аппарат для монтажных и ремонтных работ. Для регулирования сварочного тока, аппарат снабжен четким дисплеем тока и напряжения.

### ■ Преимущества

- **Надежность**
  - Прочный и надежный аппарат для работы вне помещений
- **Энергосбережение**
  - Высокая эффективность
- **Качественная сварка**
  - Подключение дистанционного регулятора

### ■ Основные области применения

- Строительно-монтажные площадки
- Ремонт и техобслуживание
- Судостроение, нефтедобыча
- Химическая промышленность



## ■ Технические данные

Master		2200	5001
Сетевое напряжение	3~50/60 Hz	380 V -10%...415V +6%	400 V±10%
Сетевой кабель/предохранитель инерционный		4 x 1.5 mm <sup>2</sup> S / 10A	4 x 6S-5m / 35A
Нагрузка 40 °C	25% ED	220 A	-
	60% ED	145 A	500 A (80%)
	100% ED	110 A	440 A
Макс. сварочное напряжение		35V / 220A	50V / 500A
Штучные электроды		ø 1.5...4.0 mm	ø 1.5...6.0 mm
Габаритные размеры	ДхШхВ	472 x 152 x 302 mm	530 x 230 x 520 mm
Масса		12.5 kg	48 kg

## ■ Информация для заказа

Источники питания	Master 2200	613022101
	Master 5001	6130512
Дистанционные регуляторы	C 100C - 5m	6185410
	C 100D - 5m	6185413
<b>Кабели</b>		
Сварочный и обратный кабели поставляются по запросу.		
<b>Горелки</b>		
TIG горелки с контактным зажиганием на странице 47		
Кабель удлинительный для дист. регулятора	10 m	6185451
	25 m	6185452
	50 m	6185453
Транспортные тележки	T100	6185250
	T110	6185251
	T120 (Master 5001)	6185252