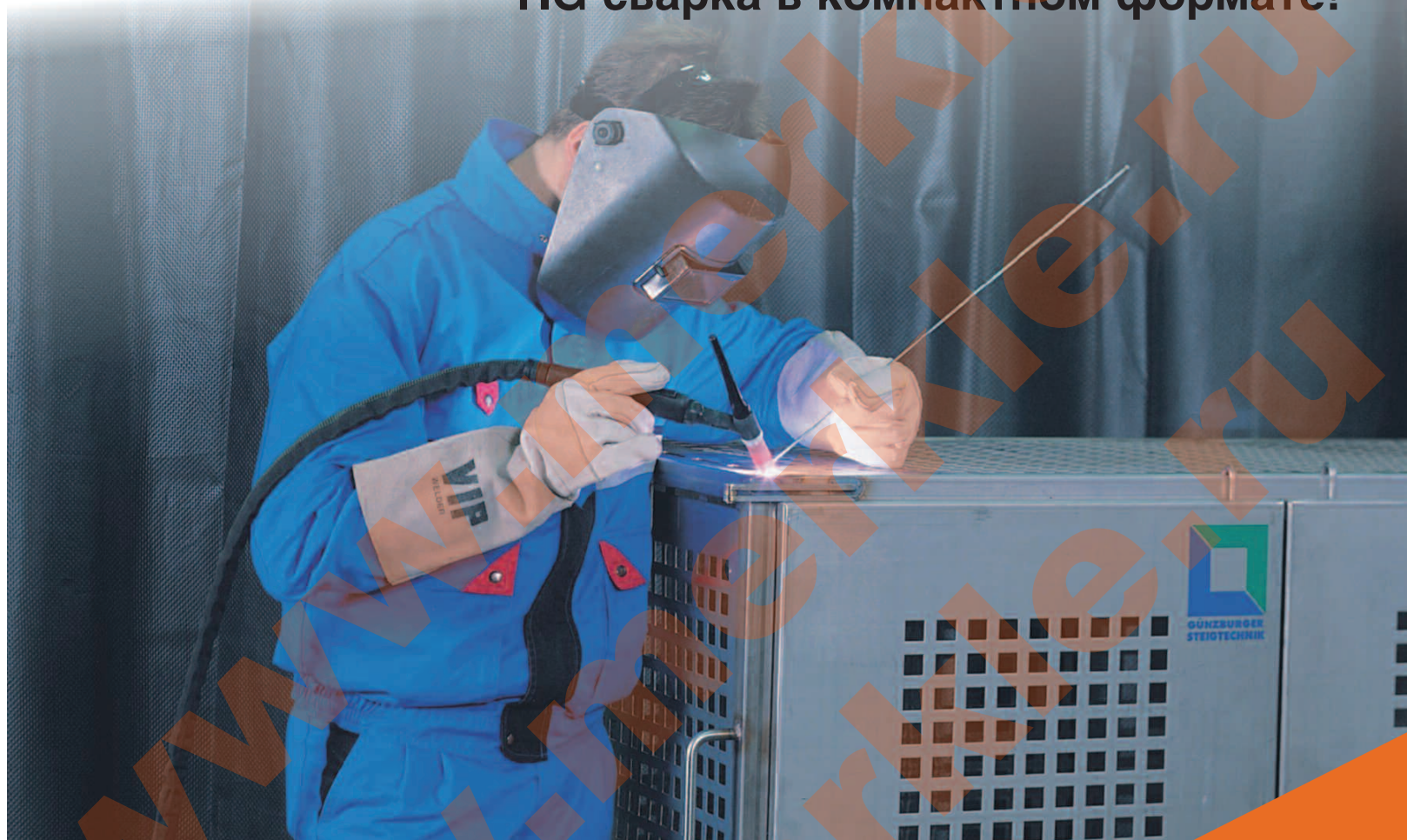


Merkle MobiTIG 180 DC.

TIG сварка в компактном формате!



НОВИНКА!

Merkle MobiTIG 180 DC – новый мобильный TIG сварочный аппарат в компактном формате. Впечатляющие рабочие характеристики, убедительная мобильность и удивительно низкая цена помогут этому аппарату установить новые стандарты для всего рынка. Компактная и крепкая конструкция аппарата позволяет его мобильное использование на строительной площадке. Нержавеющая сталь или стандартная малоуглеродистая сталь Merkle MobiTIG сварит все!



*Мобильный, мощный
по невероятно низкой цене*

Merkle MobiTIG 180 DC
Максимальный ток сварки – 180 А!

NEW



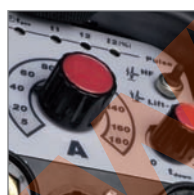
Merkle MobiTIG 180 DC

Максимальный ток сварки – 180 А!

Новый Merkle MobiTIG 180 DC разработан и построен на базе инверторной технологии, гарантирующей оптимальные сварочные параметры. Варите ли Вы у клиента или в своем цеху MobiTIG 180 DC всегда предлагает Вам полную мощность сварки до 180 А при использовании стандартного напряжения питания 230 V.

Отличные составляющие, такие как высокочастотный поджиг дуги (HF) и lift arc поджиг, импульсный режим TIG-сварки и многочисленные выбираемые параметры обеспечивают профессиональную конфигурацию в компактном формате.

- Профессиональная мощность в компактном формате – сварочный ток до 180 А.
- TIG DC и MMA сварка.
- Функция импульсный режим TIG сварки как стандарт.
- Регулируемые параметры: стартовый/конечный ток, время продувки газом после сварки и время понижения сварочного тока.
- Качество Merkle – сделано в Германии.



Бесступенчатое регулирование

Сварочный ток до 180 А, высокочастотный поджиг дуги, импульсный режим TIG сварки, MMA сварка (электродом).



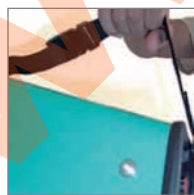
Резиновая защита кромок корпуса

Дополнительная защита посредством резиновой защиты кромок корпуса.



Профессиональные соединительные разъёмы

Большие профессиональные 50 мм² разъёмы для подключения принадлежностей MERKLE.



Оптимальное манипулирование

Только 7,8 кг! Максимальная мобильность благодаря ремню для переноски на плече.

Технические характеристики:

MobiTIG 180 DC	
Первичная обмотка:	
Напряжение питающей сети	1 x 230 V (50 - 60 Гц)
Потребляемый ток (TIG/MMA)	12 А / 16 А
Потребляемая мощность (TIG/MMA)	2,8 кВА / 3,7 кВА
Режим TIG сварки:	
Напряжение холостого хода	64 В
Рабочее напряжение	10 - 17,2 В
Сварочный ток	5 - 180 А
ПВ 35 % (10 мин.)	180 А (20 °С)
ПВ 60 % (10 мин.)	150 А (20 °С) 110 А (40 °С)
ПВ100 %	130 А (20 °С) 90 А (40 °С)
MMA сварка (электродом):	
Диаметр электрода	1,5 - 3,25 мм
Напряжение холостого хода	64 В
Рабочее напряжение	20 - 26 В
Сварочный ток	5 - 160 А
Класс защиты	IP 23
Поджиг дуги	Высокочастотный / Lift arc
Функциональные режимы сварки	2-/4-тактный, электрод
Регулировки	ток 1 и 2, время 1 и 2, последующая продувка газом, время понижения стартовый / конечный ток
TIG пульсация	0,4 Гц - 10 Гц
MMA сварка (электродом)	горячий старт, активация электрода, сила дуги
Дистанционное управление	разъём горелки
Подключение горелки	Разъём Merkle TCG
Разъёмы	50 мм ²
Стандарты	EN 60974-1 "S" / CE
Вес	7,8 кг



ООО "ОСТ" Россия, г.Москва, тел/факс: +7 (495) 225-52-88, тел: 223-71-15, 223-71-16
 ООО "Мир Металла" Россия, г.С-Петербург, тел/факс: +7 (812) 334-91-33, 362-79-93
 ООО "Белзингаметалл", Беларусь, г.Минск, тел/факс: +375 (17) 256-16-76, тел: 256-16-74
 ООО "ОСТ" Беларусь, г.Витебск, тел: +375 (212) 23-72-37, факс: 23-05-75
www.merkle.ru, e-mail: main@merkle.ru