

Merkle MobiARC 160

Новый профессиональный аппарат в компактном формате!



Мобильный, мощный
по невероятно низкой цене

НОВИНКА!

Merkle MobiARC 160 – новый портативный MMA сварочный инвертор в компактном формате. Впечатляющие рабочие характеристики, убедительная мобильность и удивительно низкая цена помогут этому аппарату установить новые рыночные стандарты. Его чрезвычайно компактная и крепкая конструкция позволяет мобильное использование аппарата на строительной площадке. Нержавеющая сталь или стандартная малоуглеродистая сталь – Merkle MobiARC 160 сварит все.



Merkle MobiARC 160
Максимальный ток сварки до 160 А!

NEU



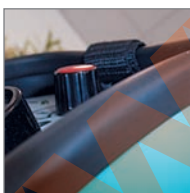
Merkle MobiARC 160

Максимальный ток сварки до 160 А!

Новый Merkle MobiARC160 разработан и построен на базе инверторной технологии – это гарантия оптимальных сварочных параметров. Варите ли Вы у клиента или в своем цеху, MobiARC160 всегда предлагает Вам полную мощность сварки до 160 А при использовании стандартного напряжения питания 230 V.

Аппарат представляет собой профессиональную конфигурацию в компактном формате благодаря отличным составляющим, таким как резиновая защита кромок корпуса, большие 50 мм² разъёмы кабельных подключений, ремень для переноски.

- Профессиональная мощность в компактном формате.
- Современная технология инвертора гарантирует оптимальные сварочные параметры.
- Плавное регулирование сварочного тока.
- Маленький, легкий, удобный и портативный, весит всего 5,8 кг.
- Качество Merkle – по удивительно низкой цене.



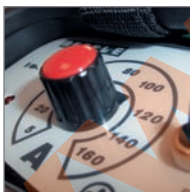
Защита края Protec

Новая система дополнительной защиты кромок.



Гнезда подключений

Большие гнезда для подключения стандартных аксессуаров Merkle.



Плавное регулирование тока

Плавное регулирование сварочного тока до 160 А.



Удобен для переноски

Максимальная мобильность благодаря наличию ремня.



Технические характеристики:

	MobiARC 160
Первичная обмотка:	
напряжение питающей сети	1x 230 В
частота	50-60 Гц
потребляемая мощность	3.7 kVA / 2.8 kVA
потребляемый ток	16 А / 12 А
Вторичная обмотка:	
диаметр электрода	1.5-3.25 мм
напряжение холостого хода	64 В
рабочее напряжение	20.6-26.4 В
сварочный ток	15-160 А
ПВ 30 % (10 мин)	150 А (20 °С)
ПВ 60 % (10 мин)	100 А (20 °С) 90 А (40 °С)
ПВ 100 %	90 А (20 °С) 80 А (40 °С)
класс защиты	IP 23
режима сварки	MMA сварка (покрытым электродом), TIG (DC), lift-arc
источник питания	инвертор
стандарт	EN 60974-1 "S" / CE
разъём 50 мм ²	для кабелей на изгибле и подключение электрододержателя
вес	5.8 кг
габариты l x w x h	330 x 140 x 230 мм



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