

Handy Core & Handy MIG

Удобный, портативный аппарат высокой мощности

Handy Core & Handy MIG - компактные, легкие, переносные сварочные аппараты, с питанием от сети 230В, 16А, очень просты в применении. Идеальны для простых операций в мастерских и при мелком ремонте, например, для работы в гараже или в сельском хозяйстве. Четыре позиции напряжения и плавная регулировка скорости подачи проволоки, позволяют соединять тонкие стальные листы сваркой. К работе можно приступить сразу же, так-как весь необходимый для сварки комплект находится в упаковке - горелка, кабель питания, кабель массы с зажимом, катушка с проволокой, контактные наконечники и щиток с фильтрами и линзами, а также молоток и сварочная щётка.

Преимущества

- **Предназначен** в основном для сварки тонких стальных листов.
- **Питание** от сети 230 В, 16 А.
- **Безопасная работа** – ток не поступает до момента поджига.
- **Компактные, переносные, лёгкие** и простые в работе.
- **Идеальны** для простых операций в мастерских.
- **Плавная регулировка** подачи проволоки и 4 уровня напряжения.
- **Вентилятор**, гарантирующий длительный срок службы аппарата.
- **Поставляется в комплектации**, позволяющей сразу же приступить к работе.
- **Соответствует** требованиям стандартов IEC974-1, ROHS и CE.
- **Гарантия 3 года** на качество сборки и комплектующие.

Сварочные процессы
MIG/MAG , FCAW-S



Стандартный комплект поставки

- **Handy Core**
MIG горелка, комплект роликов, 0,5 кг катушка с проволокой Innershield, набор сварочных аксессуаров.
- **Handy MIG**
MIG горелка, комплект роликов, 0,5 кг катушка со сплошной проволокой, набор сварочных аксессуаров.

Рекомендуемые дополнительные аксессуары

- Редуктор газа (Handy MIG).

Заказ

K14001-1 Handy CORE

K14000-1 Handy MIG



Наименование	Номер по каталогу	Сеть питания	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Сетев. предох.	Диапазон рег. свароч. тока	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
Handy CORE	K14001-1	230V/50/60	70A/17,5V/20%	16A	45-80 А 1.3-17.7 м/мин Max. OCV: 29	345 x 220 x 455	16
Handy MIG	K14000-1						