

Powertec® 200C, 250C, 300C

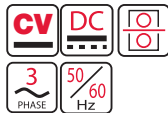
Выбор мощного аппарата в компактном исполнении – реальная экономия средств

Полуавтоматы Powertec® 200C, 250C и 300C были разработаны, чтобы представить нашим клиентам ряд устройств с различными выходными параметрами. Данный модельный ряд начинается аппарат Powertec® 200C, который является идеальным аппаратом для сварки тонколистовых сталей. Его характеризует отличная, стабильная дуга и очень легкий поджиг, что позволяет быстро и эффективно осуществлять высокопрофессиональную сварку с минимальным разбрызгиванием. Powertec® 250C – это более мощный полуавтомат этой линейки, не только для сварки тонколистового металла, но и, благодаря повышенной мощности, для сварки легких конструкций. Powertec® 300C – это многофункциональная модель. Идеально подходит для сварки тонколистового металла, а также легких и средних конструкций. Аппарат позволяет осуществлять сварку на короткой дуге и посредством струйного переноса, при использовании проволоки диаметром 1,0 мм. Powertec® 300C выпускается также в версии с 4-роликовым механизмом подачи проволоки.

Преимущества

- **Аппараты разработаны** для разнообразных сварочных процессов.
- **Отличный поджиг** дуги.
- **Многоступенчатая** регулировка напряжения.
- **Отличные механизмы** подачи с роликами большого диаметра.
- **Электронная система стабилизации** скорости подачи проволоки.
- **Большие колеса**, ручка для перемещения и петля для подвешивания обеспечивают полную маневренность аппарата.
- **Выпускается** в версии с 4-роликовым механизмом подачи (только PT300C).
- **Соответствует** требованиям стандартов IEC974-1, ROHS и CE.
- **Гарантия** 3 года на качество сборки и комплектующие.

Сварочные процессы
MIG/MAG, FCAW



Стандартный комплект поставки

- 4 м сварочный кабель, кабель массы с зажимом, комплект роликов, газовый шланг.

Заказ

- K14003-1 Powertec® 200C
- K14004-1 Powertec® 250C
- K14005-1 Powertec® 300C
- K14005-2 Powertec® 300C 4-roll



Наименование	Номер по каталогу	Сеть питания	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Сетев. предох.	Диапазон рег. свароч. тока	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
Powertec 200C	K14003-1	230/400/3/50-60	200A/24V/35% 150A/21,5V/60%	25A / 16A	25-200A	815 x 460 x 925	84
Powertec 250C	K14004-1		250A/26,5V/35% 190A/23,5V/60%	32A / 16A	25-200A		94
Powertec 300C	K14005-1 &-2		300A/29V/35% 225A/25,2V/60%	40A / 25A	30-300A		96