



Рутектор

Инженеры успеха



SPEEDTEC® 180C



SPEEDTEC® 200C



Инверторные источники питания Мультифункциональные

Области применения :

Сварочный цех: подготовка раллийного автомобиля



Speedtec 200C, горелка Linc Gun LG150-3м, MIG Углеродистая сталь & Нержавеющая сталь, проволока 0,8 мм, Ar/CO₂

Области применения :

Промышленное предприятие : техническое обслуживание



*Speedtec 200C
Примеры РДС & TIG*

Области применения :

Промышленное предприятие : Легкое машиностроение и ремонт труб



Speedtec 180C, мягкая сталь, MIG, 1,0mm, Ar MIX



Speedtec 200C: Root pass with TIG DC + FCW SS (Innershield) Fill.

Области применения:

Работа на открытом воздухе : изгородь, велосипед, квадроцикл, каркас



Speedtec 180C & Speedtec 200C: FCW SS, TIG DC (ST200), PDC

ПРЕИМУЩЕСТВА

Компактный и Надежный

Инновационный, портативный и легкий

Режимы сварки :

Speedtec® 180C: CV MIG, FCW, Stick

Speedtec® 200C: CV MIG, CV Synergic, FCAW, РДС, TIG Lift.

Коррекция Фактора Мощности(PFC)

Больше сварочной мощности, энергосбережение, совместим с генератором, безопасный, возможность применения кабелей большой длины (до 100м).

Удобное пользование

Пиктограммная панель управления (SPEEDTEC® 180C)

Цветной ЖК экран с пиктограммными обозначениями (SPEEDTEC® 200C)

Отличные характеристики дуги

CV MIG: Непрерывно регулируемое сварочное напряжение, скорость подачи проволоки и индуктивность

РДС: Горячий старт и контроль форсирования дуги

TIG: Lift TIG (поджиг дуги касанием) позволяет избежать загрязнение шва вольфрамом

Сделано в лучших традициях Линкольн Электрик

Надежный, удобный и универсальный

2-х летняя гарантия



SPEEDTEC® 180C

Пользовательский интерфейс



SPEEDTEC® 200C

Пользовательский интерфейс – Основные регулировки



SPEEDTEC® 200C

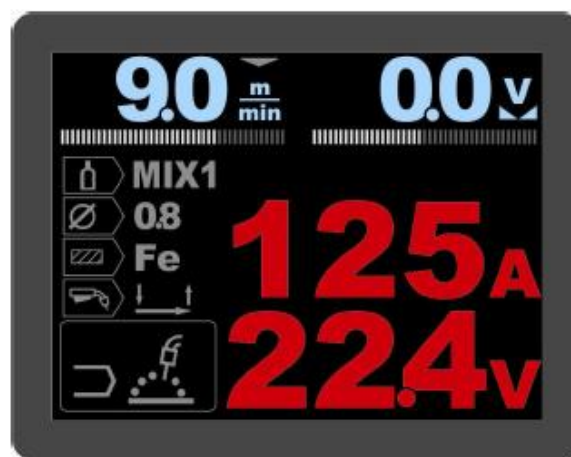
Пользовательский интерфейс

ОСНОВНОЕ МЕНЮ

(По умолчанию)



РАСШИРЕННОЕ МЕНЮ



Инструментарий с доступом к функциям и памяти доступен в Расширенном Меню

SPEEDTEC® 180C & 200C

За дверцей

Ручка для регулировки поджатия проволоки (настраивается)



Профессиональный механизм подачи 20В мотор – достаточная мощность для поддержки стандартных 3м горелок Linc



Стандартные ролики Линкольн
Диаметр 37 мм
(такие же ролики для Powertec/LF)
K14016-...смотрите аксессуары