



## CLEANTECH 200



### Обзор

#### CLEANTECH 200

cod. 850020

Инновационная система для очистки деталей из нержавеющей стали после сварки TIG и MIG.

Благодаря моментальной электрохимической реакции, деталям из нержавеющей стали возвращается блеск, быстро удаляются следы окрашивания и окисления, образующиеся во время сварки.

Эффективность Cleantech 200 обеспечивается особой комбинацией специальных чистящих жидкостей и принадлежностей для чистки. Использование щетки (T-Brush) и зеленой жидкости "Brush-it" для бережной очистки больших поверхностей; использование клинообразного приспособления (T-Clean) и желтой жидкости "Clean-it" обеспечивает более тщательную чистку деталей и труднодоступных мест.

Специальный комплект (приспособление T-Mark и жидкость "Mark-it") позволяет использовать Cleantech 200 для нанесения маркировки на нержавеющую сталь.

Выбрав на панели управления используемую принадлежность, автоматически устанавливаются оптимальные параметры очистки.

#### Характеристики:

- Интеллектуальная технология Smart Auto Power обеспечивает быструю передачу энергии на очищаемую поверхность для немедленного и гарантированного результата;
- благодаря малым размерам и весу, устройство можно запросто переместить в необходимое место;
- 1 стандартный комплект для очистки (2 принадлежности и 2 жидкости), позволяющий удовлетворить все потребности по очистке нержавеющей стали;
- возможность нанесения маркировки на нержавеющую сталь, используя соответствующий комплект (принадлежность T-mark и синяя жидкость "Mark-it");
- низкое потребление энергии.



МАРКИРОВКА CE



СЕРТИФИКАЦИИ EAC

### Технические данные



КОД 850020



РЕГУЛИРОВКА ПОЗИЦИИ 2



ВЕС 15,5 kg



ОДНОФАЗНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ  
230 V



РАЗМЕРЫ 43 x 17,5 x 34 cm



КОД EAN 800489797482 8



 **CLEANTECH 200**



ЧАСТОТЫ СЕТИ 50 / 60 Hz

---

**Входящие в комплект аксессуары**

null - 125021

null - 802953

null - 723317