



## Edelstahl-Reinigungsgerät ERG 1000-Set

### Edelstahl-Reinigungsgerät ERG 1000-Set

Im Zuge der Bearbeitung von Edelstahl-Oberflächen sind mit dem CleanMaster RW und den Edelstahl-Reinigungsgeräten der Serie ERG schwer zugängliche Ecken und Kanten einfacher erreichbar. So steigert schnelle Reinigungsleistung mit gleichzeitiger Passivierung die Produktivität der Edelstahlverarbeitenden Gewerbe- und Industriekunden. Dabei wird der Einsatz gefährlicher Chemikalien, die Flusssäure wie Beizpaste enthalten unnötig.

#### Schnell & preiswert

Die kleinen tragbaren universell einsetzbaren Edelstahl-Reinigungsgeräte reinigen mittels Kohlefaserpinsel-Technik umgehend Edelstahlgeländer, Kehlnähte, etc. sogar an schwer zugänglichen Stellen. Durch Kohlefasern die sich der Oberfläche anpassen sowie eine gleichzeitige Passivierung der Schweißnaht wird eine Reinigung in jeder Lage möglich. Die Carbon-Fix Drehhülse aus PTFE bündelt die Kohlefasern und optimiert den Reinigungsprozess.

#### Umfangreiche Serienausstattung:

- Reinigungsgerät ERG 1000
- Massekabel Ø 16mm<sup>2</sup>/3 m
- Handgriffleitung Ø 10mm<sup>2</sup>/4 m
- Handgriff 'Performance' abnehmbar SK 25, L = 14 cm
- Kohlefaserpinsel IG M10 Gr. XL, L = ~85 mm
- Elektrolyt zum Reinigen & Polieren Spezial 1 lt.
- Neutralit zum Entfernen von Elektrolyt-Resten 1 lt.
- Keramik-Paste/Pol-Fett zur Gewindepflege
- De-/Montageschlüssel für Kohlefaserpinsel
- Weithalsbehälter
- 2 Handsprühflaschen 1 lt.
- Latex Handschuhe
- Schutzbrille
- Transportbox

#### Funktionsübersicht

- Serienmäßig:
  - Nahtreinigung leichter WIG/TIG Nähte (AC)
  - Bessere Kühlung & Standzeit der Pinsel durch Performance System
  - Nahtreinigung mit 1 Kohlefaserpinsel (AC)
- Mit optionalem Zubehör möglich:
  - Nahtreinigung mit 3 Kohlefaserpinseln (AC)



- 
- Signieren dunkel / Edelstahl mit 90° Graphitanode (AC)
  - Finish Easy 1fach-Pinsel
  - Finish Easy Signier-Set
  - Handgriffleitungsverlängerung bis 8 m

## Details

- Nahtreinigung mit Kohlefaserpinsel
- Mit optionalem Zubehör – Signieren (RW, ERG 500, ERG 1000, ERG 1600 dunkel, ERG 2500 dunkel oder hell)

## Technische Daten

- Leistung 0,85 kW
- Arbeitsspannung sekundär 12,5 AC V
- Netzanschluss 230/50 V/Hz
- Phasen~ 1
- Überlastschutz T5 A
- Schutzart 23 IP
- Anschlussstecker Schuko
- Tiefe 280 mm
- Höhe 220 mm
- Gewicht 14 kg

**Sku :** 58496