



Niro-Reinigungs-Set – CleanMaster RW

Im Zuge der Bearbeitung von Edelstahl-Oberflächen sind mit dem CleanMaster RW 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

Das kleine tragbare universell einsetzbare Niro-Reinigungsgerät CleanMaster RW reinigt 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 Schiebehülse aus PTFE bündelt die Kohlefasern und optimiert den Reinigungsprozess.

Set-Ausstattung

- Reinigungsgerät
- Massekabel mit Klemme Ø 4 mm / 2 Meter / Bananenstecker
- Werkstückleistung Ø 4 mm / 3 Meter / Bananenstecker
- Abnehmbarer Handgriff SK 25, L = 16 cm
- Kaltgerätestecker
- Hochleistungskohlefaserpinsel IG M10 G. L
- Carbon-Fix mit Bohrung M10 L
- Elektrolyt zum Reinigen Speed 0,5 Liter
- Keramikpaste 10 ml zur Gewindepflege
- De-/Montageschlüssel für Kohlefaserpinsel
- Weithalsbehälter
- Transportbox

Details

- Nahtreinigung mit 1 Kohlefaserpinsel
- Nahtreinigung leichter WIG/TIG Nähte
- NEU: Mit abnehmbaren Kabeln und Handgriff
- Signieren dunkel / Edelstahl mit 90° Graphitanode (AC)

Technische Daten

- Leistung 0,3 kW
- Arbeitsspannung sekundär 12 V



-
- Netzanschluss 230/50 V/Hz
 - Phasen~ 1
 - Netzfrequenz 50 Hz
 - Überlastschutz 5 A
 - Schutzart 23 IP
 - Anschlussstecker Schuko
 - Breite 145 mm
 - Tiefe 240 mm
 - Höhe 180 mm
 - Gewicht 3,5 kg

Sku : V-00743