

BYMAT® 1120 RS - Unser Einstiegsmodell

Reinigen der Edelstahlschweißnähte mit bewährter Hochfrequenztechnologie.

Die Vorteile des 1120 RS auf einen Blick:

- Reinigen mit einem Hochleistungspinsel
- Einfachste Bedienung
- Schnelles Wechseln der Werkzeuge durch Bajonettverschluß
- Werkzeuge komplett in Edelstahl, dadurch keine Korrosion
- Reinigt effizient WIG/TIG-Schweißnähte in hervorragender Qualität
- Umweltfreundliche Elektrolyte, auch in der Lebensmittelindustrie eingesetzt.



Art.-Nr.: 1120 RS

Zubehörset Art.-Nr.: 1120 ES

bestehend aus:

- 1x 1124 KK Kunststoffkoffer
- 1x 2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml
- 1x 5024 KR Massekabel rot 3 m inkl. Bajonettverschluß, -Stecker und Masseklemme
- 1x 5024 KS Massekabel schwarz 3 m mit Bajonettverschluß, Kupplung u. Stecker
- 1x 6026 ST Hochleistungspinsel
- 1x 2040 DC Elektrolyt "C+" zum Polieren, 1 Liter

Technische Daten	1120 RS
Spannung primär	230 V 50-60 HZ
Spannung sekundär	10 V AC
Leistung	800 VA
Abmessungen (LxBxH)	298* x 145 x 225mm
Gewicht	7,9 kg
*ohne Kabelanschluß	

Brushline

Produktinformation

BYMAT®

Edelstahl Reinigungs- und Signiergeräte



Testen Sie selbst und fordern Sie bei uns eine kostenlose und unverbindliche Vorführung an! Wir zeigen Ihnen vor Ort und an Ihrem Werkstück die Praxistauglichkeit unserer Geräte!

DVMAT® 1140 RS - Das Profimodell

Reinigen der Edelstahlschweißnähte mit Hochfrequenztechnologie.

Die Vorteile des 1140 RS auf einen Blick:

- 4 verschiedene Programme in einem Gerät
- Reinigen mit einem Hochleistungspinsel
- Polieren mit dem Hochleistungspinsel
- Signieren dunkel
- Signieren hell (negativ, ähnlich einer Gravur)
- Anzeige in vielen Sprachen im extragroßen Farbdisplay
- Menüführung mit Angabe der Spannung und des passenden Elektrolyts
- Schnelles Wechseln der Werkzeuge durch Bajonettverschluß
- Werkzeuge komplett in Edelstahl, dadurch keine Korrosion
- Reinigt effizient MIG/MAG und WIG/TIG-Schweißnähte in hervorragender Qualität
- Umweltfreundliche Elektrolyte, auch in der Lebensmittelindustrie eingesetzt.



Art.-Nr.: 1140 RS

Zubehörset Art.-Nr.: 1140 ES

bestehend aus:

- 1x 1124 KK Kunststoffkoffer
- 1x 2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml
- 1x 5024 KR Massekabel rot 3 m inkl. Bajonettverschluß, -Stecker und Masseklemme
- 1x 5024 KS Massekabel schwarz 3 m mit Bajonettverschluß, Kupplung u. Stecker
- 1x 6026 ST Hochleistungspinsel
- 1x 2040 DC Elektrolyt "C+" zum Polieren, 1 Liter

Technische Daten	1140 RS
Spannung primär	230 V 50-60 HZ
Spannung sekundär	10/12 V AC, 15 V DC
Leistung	1200 VA
Abmessungen (LxBxH)	420* x 215 x 350mm
Gewicht	21,8 kg
*ohne Kabelanschluß	

DVMAT® 1130 RS - Das Profieinstiegsmodell

Reinigen der Edelstahlschweißnähte mit Hochfrequenztechnologie.

Die Vorteile des 1130 RS auf einen Blick:

- 4 verschiedene Programme in einem Gerät
- Reinigen mit einem Hochleistungspinsel
- Polieren mit dem Hochleistungspinsel
- Signieren dunkel
- Signieren hell (negativ, ähnlich einer Gravur)
- Anzeige in vielen Sprachen im extragroßen Farbdisplay
- Menüführung mit Angabe der Spannung und des passenden Elektrolyts
- Schnelles Wechseln der Werkzeuge durch Bajonettverschluß
- Werkzeuge komplett in Edelstahl, dadurch keine Korrosion
- Reinigt effizient MIG/MAG und WIG/TIG-Schweißnähte in hervorragender Qualität
- Umweltfreundliche Elektrolyte, auch in der Lebensmittelindustrie eingesetzt.



Art.-Nr.: 1130 RS

Zubehörset Art.-Nr.: 1130 ES

bestehend aus:

- 1x 1124 KK Kunststoffkoffer
- 1x 2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml
- 1x 5024 KR Massekabel rot 3 m inkl. Bajonettverschluß, -Stecker und Masseklemme
- 1x 5024 KS Massekabel schwarz 3 m mit Bajonettverschluß, Kupplung u. Stecker
- 1x 6026 ST Hochleistungspinsel
- 1x 2040 DC Elektrolyt "C+" zum Polieren, 1 Liter

Technische Daten	1130 RS
Spannung primär	230 V 50-60 HZ
Spannung sekundär	10/12 V AC, 12 V DC
Leistung	800 VA
Abmessungen (LxBxH)	345* x 180 x 285 mm
Gewicht	11,9 kg
*ohne Kabelanschluß	