

Die BYMAT® Elektrolytpumpe Neu

Die BYMAT® Elektrolytpumpe ist als Zubehör für die BYMAT® Geräte 1024 RS, 1124 RS, 3024 RS, 824 RS und 924 RS erhältlich und nachrüstbar.

Mit der automatischen Elektrolytzufuhr wird immer die gewünschte Menge an Elektrolyt abgegeben. Ideal bei häufiger Anwendung und bei langen Schweißnähten.

Die Elektrolytpumpe erhalten Sie als Einführungsangebot mit dem BYMAT RS 1124

- Reinigen von Schweißnähten
- Elektropolieren von Edelstahl auf Hochglanz
- Signieren dunkel von elektrisch leitenden Oberflächen

Made in Germany



Alle Sets zusätzlich inkl. 5 ltr. Elektrolyt A !



Bymat 1124 EZ Set
€ zzgl. MwSt.
ab 0,98*
Leasing/Tag
*Konditionen siehe Rückseite



Der BYMAT® 1124 RS Set EZ mit Erstausrüstungs-Set 2 und Elektrolytpumpe

- Reinigen
- Elektropolieren
- Signieren Dunkel

Die Funktionen des BYMAT® 1124 RS in Kürze:

...Reinigen



Die Oxidschicht wird mühelos ohne Bildung von Rändern entfernt. **Gleichzeitig wird die Stelle passiviert (vor Korrosion geschützt)**, was einen weiteren Arbeitsgang erspart. Im Vergleich zum Reinigen und Beizen mit Säure ist der Vorgang erheblich preiswerter. Die eingesetzten Chemikalien enthalten keine Gefahrenstoffe (nicht kennzeichnungspflichtig)

...Signieren dunkel



Durch ein Elektrolyt in Verbindung mit nach Wunsch gefertigten Schablonen können Grafiken, Warenzeichen, Typenschilder, Gerätenummern, Skalen, Schriftzüge und Logos - selbst auf zylindrischen Bauteilen - **dauerhaft tiefschwarz signiert** werden. Das Elektrolyt ist PH-Neutral und erfordert keine Neutralisierung.

Bezeichnung	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
BYMAT® Elektrolytpumpe	123 1011 EZ	749,00

BYMAT® 1124 RS Set EZ	123 1124 EZ	1.999,00
------------------------------	--------------------	-----------------

- Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum Reinigen, Signieren (dunkel) und Polieren
- Verstellbar 24 Volt AC / 12 Volt AC / 30 Volt DC
- Anwenderfreundliche Umschaltung durch 3-Stufenschalter
- digitales Display

Technische Daten

Abmessung: (B x H x L)	150 x 290 x 300 mm
Spannung: Primär	230 Volt, 50 Hz
Sekundär	24 Volt / 12 A

...Elektropolieren



Graue Ränder (Wärmeeinfluszonen) neben der Schweißnaht, bedingt durch Materialveränderungen beim Schweißen, sind problemlos zu entfernen. **Edelstahl kann mit diesem Verfahren auf Hochglanz poliert werden.** Selbst bei 3D-Spiegelmaterial wird eine gleichmäßige Oberfläche erzeugt.

Bezeichnung Artikel-Nr. EUR zzgl. MwSt.

Langzeitschablonen

- Anfertigung erfolgt nach Ihrer Grafik, Warenzeichen, Typenschilder, Gerätenummern, Kennzeichnungsnummern, Skalen, Schriften und Logos
- Mit einer Schablone bis zu 5000 Signierungen möglich

Außenmass 35 x 40 mm - Nutzfläche 25 x 15 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1001 SB	11,00
· ungerahmt	123 1001 SU	17,50
Außenmass 1/2 DIN A8 (74 x 36 mm) - Nutzfläche 54 x 16 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1012 SB	13,00
· ungerahmt	123 1012 SU	7,30
Außenmass DIN A8 (74 x 52 mm) - Nutzfläche 54 x 32 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1002 SB	15,50
· ungerahmt	123 1002 SU	9,50
Außenmass 1/2 DIN A7 (105 x 47 mm) - Nutzfläche 85 x 27 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1013 SB	24,20
· ungerahmt	123 1013 SU	12,80
Außenmass DIN A7 (105 x 74 mm) - Nutzfläche 85 x 54 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1003 SB	31,50
· ungerahmt	123 1003 SU	19,50
Außenmass 1/2 DIN A6 (148 x 62,5 mm) - Nutzfläche 128 x 42,5 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1014 SB	48,00
· ungerahmt	123 1014 SU	25,30
Außenmass DIN A6 (148 x 105 mm) - Nutzfläche 128 x 85 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1004 SB	61,50
· ungerahmt	123 1004 SU	38,00
Außenmass 1/2 DIN A5 (210 x 94 mm) - Nutzfläche 170 x 54 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1015 SB	74,00
· ungerahmt	123 1015 SU	51,00
Außenmass DIN A5 (210 x 148 mm) - Nutzfläche 170 x 108 mm		
· im Alurahmen gerahmt	123 1005 SA	125,00
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1005 SB	107,00
· ungerahmt	123 1005 SU	76,00
Außenmass 1/2 DIN A4 (297 x 125 mm) - Nutzfläche 257 x 85 mm		
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1016 SB	132,00
· ungerahmt	123 1016 SU	101,50
Außenmass DIN A4 (297 x 210 mm) - Nutzfläche 257 x 170 mm		
· im Alurahmen gerahmt	123 1006 SA	215,00
· im Kunststoffrahmen gerahmt	123 1006 SB	189,00
· ungerahmt	123 1006 SU	153,00

Satzkosten für Langzeitschablone

■ bei belichtungsfähiger Vorlage	123 1000 SD	12,00
■ nach Vorlage (z.B. Visitenkarte, Briefkopf, Fax)	123 1000 SK	25,00

Bezeichnung Artikel-Nr. EUR zzgl. MwSt.

Elektrolyt zum Reinigen

· von glänzenden Stählen, A, 1 l	123 2030 DH	13,50
· von matten Stählen, B, 1 l	123 2011 DB	13,50
Elektrolyt zum elektrochemischen Polieren		
· C, 500 ml	123 2020 DC	14,50

Elektrolyt zum Signieren

· von VA (1.4301), 100 ml	123 2101 ET	8,00
· von Chrom Vanadium, 100 ml	123 2120 EC	8,00
· von Ms, Cu, Zinn, 100 ml	123 2130 EM	8,00
· von Aluminium, 100 ml	123 2140 EA	8,00

Elektrolyt zum Signieren Dunkel, 100 ml

· von Edelst. mit hohem Chromanteil	123 2601 ER	9,90
· von Edelst. mit hohem Nickelanteil	123 2601 CA	9,90

Elektrolyt zum negativen Signieren

· 100 ml	123 2170 EN	8,00
----------	-------------	------

Elektrolyt zum Galvanisieren / Metallauftrag

· Zink, 100 ml	123 2410 GZ	11,00
· Gold, 100ml	123 2510 GG	auf Anfrage
· Chrom, 100ml	123 2610 GC	39,00
· Silber, 100ml	123 2710 GS	89,00
· Messing, 100ml	123 2810 GM	23,00

Neutralyt zum Neutralisieren

· von Elektrolyt, 100 ml	123 2210 NT	4,50
--------------------------	-------------	------

Konservat zur Pflege von Edelstahl

· 100 ml	123 2310 KO	3,50
----------	-------------	------

Weitere Gebindegrößen in der aktuellen Bymat-Preisliste bzw. auf Anfrage

Edelstahl-Pflegeprodukte

· Politur 200 ml Dose	123 5200 EP	18,00
· Kraftreiniger, 500 ml Sprayflasche	123 5500 KR	13,00
· Pflegeöl, 400 ml Sprayflasche	123 5400 PO	12,50

Edelstahl-Politur

Zum Putzen und Polieren von Edelstahl

Neu

Edelstahl-Kraftreiniger Spray

Ideal geeignet für Oberflächen aus Edelstahl, eloxierte und emaillierte Metallflächen, Leicht- und Buntmetalle an Fahrzeugen, in der Technik, im Haushalt und in Lebensmittelbetrieben. Entfernt kraftvoll Verschmutzungen, sowie fettige und ölige Rückstände.

Edelstahl-Pflegeöl Spraydose

Entfernt leichte Verschmutzungen, wie Staub, Putzstreifen und Abdrücke. Es bildet eine wasserabweisende Schutzschicht, die Oberfläche wird sauber und glänzend. Geprüft auf Verwendbarkeit im lebensmittelnahen Bereich. Es ist einsetzbar für Edelstahl, Chrom, Messing, eloxierte und emaillierte Metalloberflächen.



© Stürmer GmbH / Art-Nr. 800 9010

Technische und optische Änderung sowie Irrtum und Druckfehler vorbehalten. Preise freibleibend. Auslieferung erfolgt ausschließlich über den Fachhandel. Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Lieferung, Aufbau und Einweisung sind nicht im Preis enthalten.

BYMAT Werksvertretung Bayern - Stürmer GmbH
 Dr.-Robert-Pfleger-Str. 26 · D-96103 Hallstadt/Bamberg
 Tel. (09 51) 96 555 - 0 · Fax (09 51) 96 555 - 55
 info@stuermer-maschinen.de

Unsere Leasingangebote ab € 1000,00:

- Keine Anzahlung
- Kein Restwert (Vollamortisation)
- Übernahme der Maschine nach Laufzeitende möglich
- Angebote gerechnet auf 60 Monate Laufzeit, kürzere Laufzeiten auf Anfrage

Nur für gewerbliche Kunden, Bonität vorausgesetzt, Leasingkonditionen: Stand Juni 2008

Fragen Sie nach Ihrem persönlichen Angebot!

Weitere Geräte sowie das gesamte Zubehör in der BYMAT Preisliste

