

Produktliste



DVMAT®
DVMAT®

Edelstahl Reinigungs- und Signiergeräte

Produktübersicht Geräte Premiumline

Produktgruppe				
Premium <i>line</i> Geräte				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Premium <i>line</i> Reinigungs- und Signiergerät 6024 RS</p> <p>Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum elektrochemischen Reinigen, Signieren, Polieren und Galvanisieren. Stufenlos verstellbar 6 - 24 V AC / 6 - 26 V DC Multifunktionsdisplay Anwenderfreundliche Einknopfbedienung</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Reinigen, Polieren, Signieren hell und dunkel, Galvanisieren.</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 100 - 240 Volt, 50 - 60 Hertz Sekundär: 6 - 26 Volt, 0 - 63 Ampere Abmessungen: Länge x Breite x Höhe *371 x 168 x 220 mm (*ohne Kabelanschluss) Gewicht: 11,7 Kg</p> <p>Ausstattungsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stufenlos verstellbar ~ 6 - 24 V / = 6 - 26 V • Beim Galvanisieren benötigt man verschiedene Spannungen bspw. Gold 6 Volt oder Zink 16 Volt. • Multifunktionsdisplay • Anwenderfreundliche Einknopfbedienung Programme (Reinigen / Polieren etc.) sowie Sprachführung frei wählbar • Edelstahlgehäuse • Stabiler Tragegriff <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Produktmerkmale: Gefahrloses Reinigen von kleineren und größeren Schweißnahtbereichen.</p> <p>Polieren von Oberflächen, z.B. Wärmeeinflusszonen oder optischen Anwendungen.</p> <p>Dunkel Signieren und Beschriften, kommt zur Anwendung von Produktkennzeichnungen, Seriennummern, Warenzeichen, Typenschilder, Skalen, Schriften und Logos.</p> <p>Hell Signieren (ähnlich einer Gravur), z.B. zum Beschriften von Aluminium</p> <p>Galvanisieren - Metallauftrag z.B. zum Vergolden oder Verzinken</p>	1	6024 RS	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Premium <i>line</i> Erstausrüstungssets				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Premium <i>line</i> Erstausrüstungsset für 6024 RS</p> <p>Erstausrüstungsset 6024 ES bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x 1024 KO Aluminiumkoffer 1x 5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss und Masseklemme 1x 5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss 1x 6026 ST Hochleistungspinsel 1x 5025 ST Signierstempel Premium <i>line</i> mit Kohle 90° 1x 2030 DH Elektrolyt A, 1 Liter 1x 2020 DC Elektrolyt C, 500 ml 1x 2040 DC Elektrolyt C Plus, 1 Liter 1x 2101 ET Elektrolyt ET, 100 ml 1x 2170 EN Elektrolyt EN, 100 ml 1x 1206 SF Reinigungs- & Signierfilze (Beutel mit 20 Stk.) 3x 2500 WB Weithalsbehälter 500 ml 	1	6024 ES	

Produktübersicht Geräte

Produktgruppe				
Premium <i>line</i> Geräte				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Premium <i>line</i> Reinigungs- und Signiergerät 4024 RS</p> <p>Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum elektrochemischen Reinigen, Signieren hell & dunkel und Polieren. 24 Volt AC, 12 Volt AC, 30 Volt DC - 15 Volt DC Multifunktionsdisplay Anwenderfreundliche Einknopfbedienung</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Reinigen, Polieren und Signieren hell und dunkel</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 230 Volt, 50 - 60 Hertz Sekundär: 12/24 Volt AC, 15/30 Volt DC, 30 Ampere, 50 Hz</p> <p>Abmessungen: Länge x Breite x Höhe *320 x 170 x 280 mm (*ohne Kabelanschluss) Gewicht: 15,0 Kg</p> <p>Ausstattungsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sicheres Reinigen von Edelstahlschweißnähten • Elektrochemisches Polieren • Signieren dunkel und hell • Reinigen mit Hochleistungspinsel • Multifunktionsdisplay • Einknopfbedienung Programme (Reinigen / Polieren etc.) sowie Sprachführung frei wählbar • Edelstahlgehäuse • Stabiler Tragegriff <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Produktmerkmale: Gefahrloses Reinigen von kleineren und größeren Schweißnahtbereichen.</p> <p>Polieren von Oberflächen, z.B. Wärmeeinflusszonen oder optischen Anwendungen.</p> <p>Dunkel Signieren und Beschriften, kommt zur Anwendung von Produktkennzeichnungen, Seriennummern, Warenzeichen, Typenschilder, Skalen, Schriften und Logos.</p> <p>Hell Signieren (ähnlich einer Gravur), z.B. zum Beschriften von Aluminium</p>	1	4024 RS	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Premium <i>line</i> Erstausrüstungssets				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Premium <i>line</i> Erstausrüstungsset für 4024 RS</p> <p>Erstausrüstungsset 4024 ES bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x 1024 KO Aluminiumkoffer 1x 5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss und Masseklemme 1x 5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss 1x 5024 ST Reinigungsstempel Premium <i>line</i> mit Kohle 60° 1x 5024 SP Hochleistungs Reinigungspinsel Premium <i>line</i> 1x 5024 AK Adapter Premium <i>line</i> mit Kohle 90° 1x 2030DH Elektrolyt A, 1 Liter 1x 2020DC Elektrolyt C, 500 ml 1x 2101ET Elektrolyt ET 100 ml 1x 2170EN Elektrolyt EN 100 ml 1x 2310KO Konservat 100 ml 1x 1206 SF Reinigungs- & Signierfilze (Beutel mit 20 Stk.) 1x 1216 PF Polierfilze (Beutel mit 20 Stk.) 1x 1210 PP Profi-Polierfilze (Beutel mit 10 Stk.) 1x 1205 OR Ersatz O - Ringe (Beutel mit 10 Stk.) 2x 2500 WB Weithalsbehälter 500 ml 	1	4024 ES	

Produktübersicht Geräte

Produktgruppe				
Premium <i>line</i> Geräte				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Premium <i>line</i> Reinigungs- und Signiergerät 3024 RS</p> <p>Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum elektrochemischen Reinigen, Signieren dunkel und Polieren. 24 Volt AC, 12 Volt AC, 30 Volt DC Multifunktionsdisplay Anwenderfreundliche Einknopfbedienung</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Reinigen, Polieren und Signieren dunkel</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 230 Volt, 50 - 60 Hertz Sekundär: 12/24 Volt AC, 30 Volt DC, 30 Ampere, 50 Hz Abmessungen: Länge x Breite x Höhe *320 mm x 170 x 280 mm (*ohne Kabelanschluß) Gewicht: 14,8 Kg</p> <p>Ausstattungsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sicheres Reinigen von Edelstahlschweißnähten • Elektrochemisches Polieren • Signieren dunkel • Reinigen mit Hochleistungspinsel • Multifunktionsdisplay • Einknopfbedienung • Programme (Reinigen / Polieren etc.) sowie Sprachführung frei wählbar • Edelstahlgehäuse • Stabiler Tragegriff <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Produktmerkmale: Gefahrloses Reinigen von kleineren und größeren Schweißnahtbereichen.</p> <p>Polieren von Oberflächen, z.B. Wärmeeinflusszonen oder optischen Anwendungen.</p> <p>Dunkel Signieren und Beschriften, kommt zur Anwendung von Produktkennzeichnungen, Seriennummern, Warenzeichen, Typenschilder, Skalen, Schriften und Logos.</p>	1	3024 RS	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Premium <i>line</i> Erstausrüstungssets				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
 <p>Abbildung ähnlich</p>	<p>Produktname: Premium <i>line</i> Erstausrüstungsset für 3024 RS</p> <p>Erstausrüstungsset 3024 ES bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x 1024 KO Aluminiumkoffer 1x 5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss und Masseklemme 1x 5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss 1x 5024 ST Reinigungsstempel Premium <i>line</i> mit Kohle 60° 1x 5024 SP Hochleistungs Reinigungspinsel Premium <i>line</i> 1x 5024 AK Adapter Premium <i>line</i> mit Kohle 90° 1x 2030 DH Elektrolyt A, 1 Liter 1x 2020 DC Elektrolyt C, 500 ml 1x 2101 ET Elektrolyt ET 100 ml 1x 2310 KO Konservat 100 ml 1x 1206 SF Reinigungs- & Signierfilze (Beutel mit 20 Stk.) 1x 1216 PF Polierfilze (Beutel mit 20 Stk.) 1x 1210 PP Profi-Polierfilze (Beutel mit 10 Stk.) 1x 1205 OR Ersatz O - Ringe (Beutel mit 10 Stk.) 2x 2500 WB Weithalsbehälter 500 ml 	1	3024 ES	

Produktübersicht Geräte

Produktgruppe				
Brush <i>line</i> Geräte und Zubehör				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Brush <i>line</i> Reinigungs- und Signiergerät 1140 RS</p> <p>Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum elektrochemischen Reinigen, Signieren, Polieren. 10/12 V AC / 15 Volt DC Digitale Anzeige Anwenderfreundliche Umschaltung durch 3-Stufen-Schalter.</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Reinigen, Polieren, Signieren hell und dunkel.</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 230 Volt, 50 - 60 Hertz Sekundär: 10/12 Volt AC, 15 Volt DC Leistung: 1200 VA Abmessungen: Länge x Breite x Höhe 420* x 215 x 350 mm (*ohne Kabelanschluß) Gewicht: 21,8 kg</p> <p>Ausstattungsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digitale Anzeige • 3-Stufen-Schalter. Programme (Reinigen / Polieren etc.) sowie Sprache frei wählbar • Edelstahlgehäuse • Stabiler Tragegriff <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Produktmerkmale: Gefahrloses Reinigen von kleineren und größeren Schweißnahtbereichen.</p> <p>Polieren von Oberflächen, z.B. Wärmeeinflußzonen oder optischen Anwendungen.</p> <p>Dunkel Signieren und Beschriften, kommt zur Anwendung von Produktkennzeichnungen, Seriennummern, Warenzeichen, Typenschilder, Skalen, Schriften und Logos.</p> <p>Hell Signieren (ähnlich einer Gravur), z.B. zum Beschriften von Aluminium</p>	1	1140 RS	
	<p>Produktname: Brush <i>line</i> Erstausrüstungsset für 1140 RS</p> <p>Erstausrüstungsset 1140 ES bestehend aus:</p> <p>1x 1124 KK Kunststoffkoffer 1x 6026 ST Hochleistungspinsel Brush <i>line</i> 1x 5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss 1x 5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss 1x 2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml 1x 2040 DC Elektrolyt C Plus, 1 Liter</p>	1	1140 ES	

Produktübersicht Geräte

Produktgruppe				
Brush <i>line</i> Geräte				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Brush <i>line</i> Reinigungs- und Signiergerät 1130 RS</p> <p>Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum elektrochemischen Reinigen, Signieren, Polieren. 10/12 Volt AC, 12 Volt DC Digitale Anzeige Anwenderfreundliche Umschaltung durch 3-Stufen-Schalter.</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Reinigen, Polieren, Signieren hell und dunkel.</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 230 Volt, 50 - 60 Hertz Sekundär: 10/12 Volt AC, 12 Volt DC Leistung: 800 VA Abmessungen: Länge x Breite x Höhe 345* x 180 x 285 mm (*ohne Kabelanschluss) Gewicht: 11,9 kg</p> <p>Ausstattungsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digitale Anzeige • 3-Stufen-Schalter. • Programme (Reinigen / Polieren etc.) sowie Sprachführung frei wählbar • Edelstahlgehäuse • Stabiler Tragegriff <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Produktmerkmale: Gefahrloses Reinigen von kleineren und größeren Schweißnahtbereichen.</p> <p>Polieren von Oberflächen, z.B. Wärmeeinflusszonen oder optischen Anwendungen.</p> <p>Dunkel Signieren und Beschriften, kommt zur Anwendung von Produktkennzeichnungen, Seriennummern, Warenzeichen, Typenschilder, Skalen, Schriften und Logos.</p> <p>Hell Signieren (ähnlich einer Gravur), z.B. zum Beschriften von Aluminium</p>	1	1130 RS	
	<p>Produktname: Brush <i>line</i> Erstausrüstungsset für 1130 RS</p> <p>Erstausrüstungsset 1130 ES bestehend aus:</p> <p>1x 1124 KK Kunststoffkoffer 1x 6026 ST Hochleistungspinsel Brush <i>line</i> 1x 5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss 1x 5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss 1x 2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml 1x 2040 DC Elektrolyt C Plus, 1 Liter</p>	1	1130 ES	

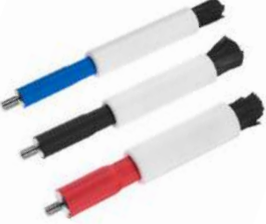
Produktübersicht Geräte

Produktgruppe				
Brush <i>line</i> Geräte				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Brush <i>line</i> Reinigungsgerät 1120 RS</p> <p>Wechselstromgerät zum elektrochemischen Reinigen. 10 Volt AC</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Reinigen</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 230 Volt, 50 - 60 Hertz Sekundär: 10 Volt AC Abmessungen: LängexBreitexHöhe 298* x 145 x 225 mm (*ohne Kabelanschluss) Gewicht: 7,9 kg</p> <p>Ausstattungsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 Volt AC • Edelstahlgehäuse • Stabiler Tragegriff <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Produktmerkmale: Gefahrloses Reinigen von kleineren und größeren Schweißnahtbereichen.</p>	1	1120 RS	
	<p>Produktname: Brush <i>line</i> Erstausrüstungsset für 1120 RS</p> <p>Erstausrüstungsset 1120 ES bestehend aus:</p> <p>1x 1124 KK Kunststoffkoffer 1x 6026 ST Hochleistungspinsel Brush <i>line</i> 1x 5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss 1x 5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss 1x 2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml 1x 2040 DC Elektrolyt C Plus, 1 Liter</p>	1	1120 ES	

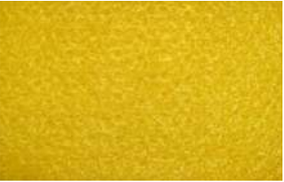
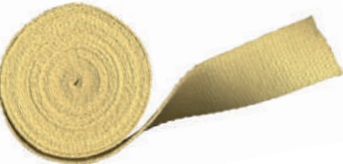
Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör für Premiumline <i>line</i> und Brush <i>line</i>				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	5024 KR Massekabel rot, 3m mit Bajonettverschluss	1	5024 KR	
	5024 KS Massekabel schwarz, 3m mit Bajonettverschluss	1	5024 KS	
	5024 KL Masseklemme für Schweißkabel	1	5024 KL	
	5024 30 Adapter für Brushline und Premiumline	1	5024 30	
	5024 AK Adapter mit Kohleanode 90°	1	5024 AK	
	5024 AS Adapter mit Bajonettanschluss für Kabel schwarz 1125 KS, 1150 KS	1	5024 AS	
	5024 AR Adapter mit Bajonettanschluss für Kabel rot 1125 KR, 1150 KR	1	5024 AR	
	6024 VL Ersatzfiltervlies für 6024 RS (Beutel mit 5 Stück)	1	6024 VL	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör für Premiumline <i>line</i> und Brush <i>line</i>				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	5024 HG Handgriff aus PTFE (Teflon) extrem säurebeständig, hitzebeständig, für Premiumline und Brushline	1	5024 HG	
	5024 ST Polierstempel aus PTFE (Teflon) extrem säurebeständig, hitzebeständig, für Premiumline und Brushline mit 60° Kohleanode	1	5024 ST	
	5025 ST Signierstempel aus PTFE extrem säurebeständig, hitzebeständig, für Premiumline / Brushline mit 90° Kohleanode	1	5025 ST	
	6025 ST Hochleistungspinsel mit Griff aus PTFE (Teflon), extrem säurebeständig, hitzebeständig, mit Pinsel A klein 8 mm und Verstellhülse	1	6025 ST	
	6026 ST Hochleistungspinsel mit Griff aus PTFE (Teflon), extrem säurebeständig, hitzebeständig, mit Pinsel B mittel 10 mm und Verstellhülse	1	6026 ST	
	6027 ST Hochleistungspinsel mit Griff aus PTFE (Teflon), extrem säurebeständig, hitzebeständig, mit Pinsel C groß 14 mm und Verstellhülse	1	6027 ST	
	6025 PI Pinsel A klein 8 mm (blau) und Verstellhülse aus PTFE	1	6025 PI	
	6026 PI Pinsel B mittel 10 mm (schwarz) und Verstellhülse aus PTFE	1	6026 PI	
	6027 PI Pinsel C groß 14 mm (rot) und Verstellhülse aus PTFE	1	6027 PI	
	6025 PO Ersatzpinsel A klein 8 mm (blau)	1	6025 PO	
	6026 PO Ersatzpinsel B mittel 10 mm (schwarz)	1	6026 PO	
	6027 PO Ersatzpinsel C groß 14 mm (rot)	1	6027 PO	
	6025 VH Verstellhülse aus PTFE (Teflon) A klein für Ersatzpinsel 6025 PO, Ø 8 mm	1	6025 VH	
	6026 VH Verstellhülse aus PTFE (Teflon) B mittel für Ersatzpinsel 6026 PO, Ø 10 mm	1	6026 VH	
	6027 VH Verstellhülse aus PTFE (Teflon) C groß für Ersatzpinsel 6027 PO, Ø 14 mm	1	6027 VH	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör für Premiumline <i>line</i> und Brush <i>line</i>				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1206 SF Reinigungs- und Signierfilze 38 x 60 x 2,6 mm, Verpackungseinheit, 20 Stück	1	1206 SF	
	1207 SF Reinigungs- und Signierfilze 38 x 60 x 2,6 mm, Verpackungseinheit, 100 Stück	1	1207 SF	
	1208 SF Reinigungs- und Signierfilz-Rolle, 1m x 60mm x 2,6mm, Verpackungseinheit 10 Stk.	1	1208 SF	
	1209 SF Reinigungs- und Signierfilz-Rolle, 5 m x 60 mm x 2,6 mm	1	1209 SF	
	1216 PF Polierfilze, 40 x 60 x 2,5 mm, Verpackungseinheit, 20 Stück	1	1216 PF	
	1217 PF Polierfilze, 40 x 60 x 2,5 mm, Verpackungseinheit, 100 Stück	1	1217 PF	
	1214 PF Polierfilzrolle, 1 m x 60 mm x 2,5 mm, Verpackungseinheit mit 10 Rollen	1	1214 PF	
	1215 PF Polierfilzrolle, 5 m x 60 mm x 2,5 mm	1	1215 PF	
	1218 PF Polierfilzrolle, 25 m x 60 mm x 2,5 mm	1	1218 PF	
	1219 PP Profi-Polierfilze 38 x 60 x 2,0 mm, Verpackungseinheit, 20 Stück	1	1219 PP	
	1220 PP Profi-Polierfilze 38 x 60 x 2,0 mm, Verpackungseinheit, 100 Stück	1	1220 PP	
	1212 AF Aramidband-Rolle, 5 m x 40 mm x 2 mm	1	1212 AF	
	1213 AF Aramidband-Rolle, 25 m x 40 mm x 2 mm	1	1213 AF	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör für Premiumline <i>line</i> und Brush <i>line</i>				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml	1	2500 WB	
	1205 OR Ersatz O-Ringe 26 x 2 mm, Beutel mit 10 Stk. 1127 OR Ersatz O-Ringe 26 x 2 mm, Beutel mit 100 Stk.	1 1	1205 OR 1127 OR	
	2100 SF Sprühflasche für Wasser, 1 Liter zum Befüllen mit Wasser oder Neutralyt	1	2100 SF	
	2150 DS Drucksprühflasche für Wasser, 1,5 Liter zum Befüllen mit Wasser oder Neutralyt	1	2150 DS	

Produktübersicht Chemie

Produktgruppe				
Elektrolyte zum Reinigen & Polieren				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2030 DH Elektrolyt A, zum Reinigen von glänzenden Stählen, Inhalt 1 Liter	1	2030 DH	
	2035 DH Elektrolyt A, zum Reinigen von glänzenden Stählen, Inhalt 5 Liter	1	2035 DH	
	2030 LF Elektrolyt LF, zum Reinigen von glänzenden Stählen, säurefrei, biologisch abbaubar, Inhalt 1 Liter	1	2030 LF	
	2035 LF Elektrolyt LF, zum Reinigen von glänzenden Stählen, säurefrei, biologisch abbaubar, Inhalt 5 Liter	1	2035 LF	
	2011 DB Elektrolyt B, zum Reinigen von matten Stählen, Inhalt 1 Liter	1	2011 DB	
	2015 DB Elektrolyt B, zum Reinigen von matten Stählen, Inhalt 5 Liter	1	2015 DB	
	2020 DC Elektrolyt C, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 500 ml	1	2020 DC	
	2021 DC Elektrolyt C, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 1 Liter	1	2021 DC	
	2025 DC Elektrolyt C, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 5 Liter	1	2025 DC	
	2040 DC Elektrolyt C Plus, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 1 Liter	1	2040 DC	
	2045 DC Elektrolyt C Plus, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 5 Liter	1	2045 DC	
	2020 PG NON-DRIP A, Pinselgel Inhalt 500 ml	1	2020 PG	
Elektrolyte zum Signieren				
	2101 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 100 ml	1	2101 ET	
	2105 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 500 ml	1	2105 ET	
	2111 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 1 Liter	1	2111 ET	
	2115 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 5 Liter	1	2115 ET	
	2170 EN Elektrolyt zum negativ Signieren, Inhalt 100 ml	1	2170 EN	
	2175 EN Elektrolyt zum hell Signieren, (ähnlich einer Gravur) Inhalt 500 ml	1	2175 EN	
	2171 EN Elektrolyt zum hell Signieren, (ähnlich einer Gravur) Inhalt 1 Liter	1	2171 EN	
	2185 EN Elektrolyt zum hell Signieren, (ähnlich einer Gravur) Inhalt 5 Liter	1	2185 EN	
	2101 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 100 ml	1	2101 EC-S	
	2105 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 500 ml	1	2105 EC-S	

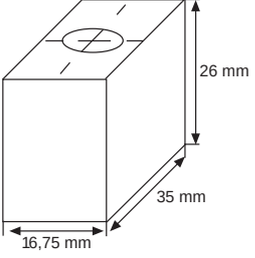
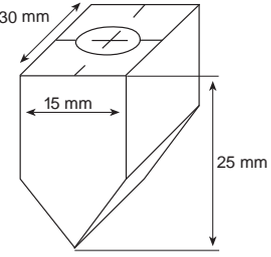
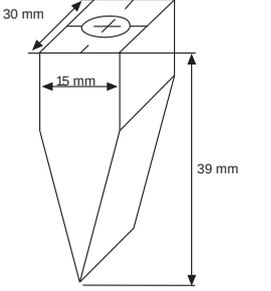
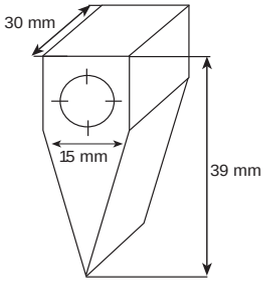
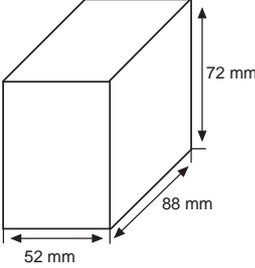
Produktübersicht Chemie

Produktgruppe				
Elektrolyte zum Signieren				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2111 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 1Liter	1	2111 EC-S	
	2115 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 5 Liter	1	2115 EC-S	
	2120 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 100 ml	1	2120 EC	
	2125 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 500 ml	1	2125 EC	
	2126 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 1 Liter	1	2126 EC	
	2127 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 5 Liter	1	2127 EC	
	2130 EM Elektrolyt zum dunkel Signieren von Messing, Kupfer und Zinn, Inhalt 100 ml	1	2130 EM	
	2135 EM Elektrolyt zum dunkel Signieren von Messing, Kupfer und Zinn, Inhalt 500 ml	1	2135 EM	
	2140 EA Elektrolyt zum Signieren von Aluminium, Inhalt 100 ml	1	2140 EA	
	2145 EA Elektrolyt zum Signieren von Aluminium, Inhalt 500 ml	1	2145 EA	
	2601 ER Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Chromanteil, Inhalt 100 ml	1	2601 ER	
	2600 ER Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Chromanteil, Inhalt 500 ml	1	2600 ER	
	2601 CA Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Nickelanteil, Inhalt 100 ml	1	2601 CA	
	2600 CA Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Nickelanteil, Inhalt 500 ml	1	2600 CA	
	2610 CA Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Nickelanteil, Inhalt 1 Liter	1	2610 CA	
2615 SC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom, Inhalt 500 ml	1	2615 SC		
Elektrolyte zum Neutralisieren				
	2215 NT Neutralyt zum Neutralisieren von Elektrolyt, Inhalt 500 ml	1	2215 NT	
	2211 NT Neutralyt zum Neutralisieren von Elektrolyt, Inhalt 1 Liter	1	2211 NT	
	2250 NT Neutralyt zum Neutralisieren von Elektrolyt, Inhalt 5 Liter	1	2250 NT	

Produktübersicht Chemie

Produktgruppe				
Elektrolyte zum Galvanisieren				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2410 GZ Elektrolyt zum Galvanisieren - Zink, Inhalt 100 ml	1	2410 GZ	
	2450 GZ Elektrolyt zum Galvanisieren - Zink, Inhalt 500 ml	1	2450 GZ	
	2510 GG Elektrolyt zum Galvanisieren - Gold Inhalt 100 ml	1	2510 GG	
	2550 GG Elektrolyt zum Galvanisieren - Gold Inhalt 500 ml	1	2550 GG	
	2710 GS Elektrolyt zum Galvanisieren - Silber Inhalt 100 ml	1	2710 GS	
	2750 GS Elektrolyt zum Galvanisieren - Silber Inhalt 500 ml	1	2750 GS	
Pfleagemittel				
	2310 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 100 ml	1	2310 KO	
	2315 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 500 ml	1	2315 KO	
	2311 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 1 Liter	1	2311 KO	
	2313 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 5 Liter	1	2313 KO	
	5750 EP Edelstahl Politur, 750 ml Dose zum Putzen und Polieren von Edelstahl	1	5750 EP	
	5400 PO Edelstahl Pflege Öl, 400 ml 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.	1	5400 PO	
	5500 KR Edelstahl Kraftreiniger 500 ml Sprayflasche 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.	1	5500 KR	
	5005 SP Spezialpaste zum Entfernen von weißen Flecken, Inhalt 500 ml	1	5005 SP	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Ersatzkohlen für Reinigungs- Polier- Signier- und Galvanisierstempel				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1026 AG Ersatz-Kohle 90°, gebohrt mit M 10 Gewinde für Stempel 5025 ST	1	1026 AG	
	1026 AS Ersatz-Kohle 60°, gebohrt mit M 10 Gewinde für Stempel 5024 ST	1	1026 AS	
	1026 AD Ersatz-Kohle 30°, gebohrt mit M 10 Gewinde passend für 5024 ST und 5025 ST	1	1026 AD	
	1025 AD Ersatz-Kohle 30° seitlich gebohrt mit M 10 Gewinde passend für 5024 ST und 5025 ST	1	1025 AD	
	1026 BB Kohleblock zum Bearbeiten 88 x 72 x 52 mm	1	1026 BB	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1200 SS Säureschutzschürze Chemikalienschutzschürze aus PVC 0,5 mm mit Gewebe. EN 14605:2005 + A1:2009 + EN 340:2003	1	1200 SS	
	1201 SM Staubschutzmaske, Partikelmaske FF P2 NR mit Ventil, gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes, Ausatemventil für höchsten Atemkomfort, flexible Nasenbügel ermöglichen eine optimale Anpassung an die Gesichtsform, innovatives Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände, Normen: EN 149:2001 + A1:2009	1	1201 SM	
	1203 SB Säureschutzbrille, Korbbrille ChemPro, klare Scheibe, weicher Rahmen, flexibles Kopfband, indirekte Belüftung, CE EN 166	1	1203 SB	
	1202 SB Vollsichtschutzbrille, klare Einscheibenbrille EN 166 1 F, über Brille tragbar	1	1202 SB	
	1203 HS Sicherheitshandschuhe (1 Paar), Ultra Nitril 492 9-9 1/2, EN 388, EN 374, Nitril- Handschuh grün 31 cm, hoch abriebfest XL	1	1203 HS	
	1140 WW Werkstattwagen Größe: Länge 700 mm, Breite 280 mm, Höhe 600 mm Abstellfläche Geräte: Breite 280 mm x Länge 440 mm passend für alle Bymat Geräte.	1	1140 WW	

Produktübersicht Geräte

Produktgruppe				
Classic <i>line</i> Geräte				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>Produktname: Classic <i>line</i>Metallsigniergerät 1030 MS komplett im Koffer</p> <p>Wechselstrom- und Gleichstromgerät zum Signieren aller leitenden Oberflächen.</p> <p>Anwendungsbereich: Elektrochemisches Signieren</p> <p>Technische Daten: Spannung: Primär: 230 Volt, 50 Hertz Sekundär: 24 Volt / 30 Volt / 12 Ampere Abmessungen: Breite x Höhe x Länge 143 x 300 x *380 mm (*ohne Kabelanschluß) Gewicht: 1,5 Kg</p> <p>Produktspezifische Hinweise: Handlich Transportabel Robust Einfach in der Anwendung und Bedienung</p> <p>Ausstattungsmerkmale: • Signieren dunkel und hell (ähnlich einer Gravur)</p> <p>Lieferumfang: Gerät mit Tragegriff inkl. Erstausrüstungsset, bestehend aus: 1124 KK Kunststoffkoffer schwarz 1025 ST Signierstempel mit Kohle 90° 1125 KS Kabel schwarz, 2m 1125 KR Kabel rot, 2 m 1126 KL Abgreifklemme rot 1206 SF Reinigungs- und Signierfilze 2x (20 Stk. im Beutel) 2101 ET Elektrolyt zum Signieren dunkel, 100 ml 2170 EN Elektrolyt zum Signieren hell, 100 ml 2210 NT Neutralyt, zum neutralisieren von Elektrolyt, 100 ml 2310 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, 100 ml</p>	1	1030 MS	
	<p>Produktname: Classic <i>line</i>Metallsigniergerät 1031 MS</p> <p>(nur Gerät, ohne Zubehör)</p> <p>Details siehe oben</p>	1	1031 MS	

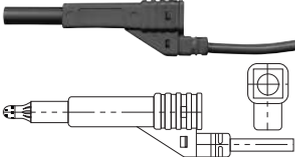
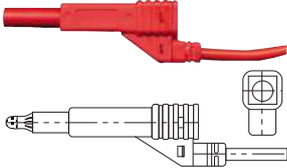
Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör Classicline				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1027 ST Reinigungsstift 130 mm für Punktschweißnähte	1	1027 ST	
	1027 RS Reinigungsstift - Set für Punktschweißnähte und leichte Oxide, 130 mm inkl. 100 Spitzen	1	1027 RS	
	1027 OS Einsatz - Rundspitzen für 1027 ST, 28,5 mm, Beutel mit 100 Stück	1	1027 OS	
	1025 ST Signier- und Galvanisierstempel mit Kohle 90°	1	1025 ST	
	1028 ST Polierstempel mit Kohle 60° hitzeresistent	1	1028 ST	
	1026 SD Reinigungsstempel mit Kohle 30°	1	1026 SD	
	1026 SH Reinigungsstempel mit Kohle 30°, seitlich gebohrt	1	1026 SH	
	1026 ST Reinigungsstempel mit Kohle 60°	1	1026 ST	
	1026 SV Reinigungs- und Polierstempel mit Kohle 60°, seitlich gebohrt, mit Verlängerung	1	1026 SV	
	1026 DV Reinigungs- und Polierstempel mit Kohle 30°, mit Verlängerung	1	1026 DV	
	1026 VH Reinigungs- und Polierstempel mit Kohle 30°, seitlich gebohrt, mit Verlängerung	1	1026 VH	
	1029 PI Ersatzpinsel für Reinigungspinsel 1029 ST, 1029 SV und 5024 SP	1	1029 PI	
	1029 ST Reinigungspinsel mit Handstempel	1	1029 ST	
	1029 SV Reinigungspinsel mit Handstempel und Verlängerung	1	1029 SV	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Ersatzkohlen für Reinigungs- Polier- Signier- und Galvanisierstempel				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>1026 AG Ersatz-Kohle 90°, gebohrt mit M 10 Gewinde für Stempel 1025 ST</p> <p>für Stempel 1025 ST</p>	1	1026 AG	
	<p>1026 AS Ersatz-Kohle 60°, gebohrt mit M 10 Gewinde für Stempel 1026 ST und 1028 ST</p> <p>für Stempel 1026 & 1028 ST</p>	1	1026 AS	
	<p>1026 AD Ersatz-Kohle 30°, gebohrt mit M 10 Gewinde für Stempel 1026 DV und 1026 SD</p> <p>für Stempel 1026 SD</p> <p>für Stempel 1026 DV</p>	1	1026 AD	
	<p>1025 AD Ersatz-Kohle 30° seitlich gebohrt mit M 10 Gewinde für Stempel 1026 VH und 1026 SH</p> <p>für Stempel 1026 SH</p> <p>für Stempel 1026 VH</p>	1	1025 AD	
	<p>1026 AK Ersatz-Kohle 60°, seitlich gebohrt mit M 6 Gewinde für Stempel 1026 VH</p> <p>für Stempel 1026 VH</p>	1	1026 AK	
	<p>1026 BB Kohleblock zum Bearbeiten 88 x 72 x 52 mm</p>	1	1026 BB	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Abgreifklemme, Kabel und Zubehör Classicline				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1126 KL Abgreifklemme rot für Stecker Ø 4 mm	1	1126 KL	
	1125 KS Messkabel schwarz, Durchmesser 4 mm, Länge 2 m, inkl. Stecker	1	1125 KS	
	1150 KS Messkabel schwarz, Durchmesser 4 mm, Länge 5 m, inkl. Stecker	1	1150 KS	
	1125 KR Messkabel rot, Durchmesser 4 mm, Länge 2 m, inkl. Stecker	1	1125 KR	
	1150 KR Messkabel rot, Durchmesser 4 mm, Länge 5 m, inkl. Stecker	1	1150 KR	
	1205 OR Ersatz O-Ringe 26 x 2 mm, Beutel mit 10 Stück	1	1205 OR	
	1127 OR Ersatz O-Ringe 26 x 2 mm, Beutel mit 100 Stück	1	1127 OR	
	2500 WB Weithalsbehälter, 500 ml inkl. Verschluss	1	2500 WB	
	3400119 Sicherheitsbuchse rot	1	3400119	
	3400120 Sicherheitsbuchse schwarz	1	3400120	
	2100 SF Sprühflasche für Wasser, 1 Liter zum Befüllen mit Wasser oder Neutralyt	1	2100 SF	
	2150 DS Drucksprühflasche für Wasser, 1,5 Liter zum Befüllen mit Wasser oder Neutralyt	1	2150 DS	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Reinigungs- Polier- & Signierfilze				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1206 SF Reinigungs- und Signierfilze 38 x 60 x 2,6 mm, Verpackungseinheit, 20 Stück	1	1206 SF	
	1207 SF Reinigungs- und Signierfilze 38 x 60 x 2,6 mm, Verpackungseinheit, 100 Stück	1	1207 SF	
	1208 SF Reinigungs- und Signierfilz-Rolle, 1m x 60mm x 2,6mm, Verpackungseinheit 10 Stk.	1	1208 SF	
	1209 SF Reinigungs- und Signierfilz-Rolle, 5 m x 60 mm x 2,6 mm	1	1209 SF	
	1216 PF Polierfilze, 40 x 60 x 2,5 mm, Verpackungseinheit, 20 Stück	1	1216 PF	
	1217 PF Polierfilze, 40 x 60 x 2,5 mm, Verpackungseinheit, 100 Stück	1	1217 PF	
	1219 PP Profi-Polierfilze 38 x 60 x 2,0 mm, Verpackungseinheit, 20 Stück	1	1219 PP	
	1220 PP Profi-Polierfilze 38 x 60 x 2,0 mm, Verpackungseinheit, 100 Stück	1	1220 PP	
	1214 PF Polierfilzrolle, 1 m x 60 mm x 2,5 mm Verpackungseinheit 10 Rollen	1	1214 PF	
	1215 PF Polierfilzrolle, 5 m x 60 mm x 2,5 mm	1	1215 PF	
	1218 PF Polierfilzrolle, 25 m x 60 mm x 2,5 mm	1	1218 PF	
	1212 AF Aramidband-Rolle, 5 m x 40 mm x 2 mm	1	1212 AF	
	1213 AF Aramidband-Rolle, 25 m x 40 mm x 2 mm	1	1213 AF	

Produktübersicht Chemie

Produktgruppe				
Elektrolyte zum Reinigen & Polieren				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2030 DH Elektrolyt A, zum Reinigen von glänzenden Stählen, Inhalt 1 Liter	1	2030 DH	
	2035 DH Elektrolyt A, zum Reinigen von glänzenden Stählen, Inhalt 5 Liter	1	2035 DH	
	2030 LF Elektrolyt LF, zum Reinigen von glänzenden Stählen, säurefrei, biologisch abbaubar, Inhalt 1 Liter	1	2030 LF	
	2035 LF Elektrolyt LF, zum Reinigen von glänzenden Stählen, säurefrei, biologisch abbaubar, Inhalt 5 Liter	1	2035 LF	
	2011 DB Elektrolyt B, zum Reinigen von matten Stählen, Inhalt 1 Liter	1	2011 DB	
	2015 DB Elektrolyt B, zum Reinigen von matten Stählen, Inhalt 5 Liter	1	2015 DB	
	2020 DC Elektrolyt C, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 500 ml	1	2020 DC	
	2021 DC Elektrolyt C, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 1 Liter	1	2021 DC	
	2025 DC Elektrolyt C, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 5 Liter	1	2025 DC	
	2040 DC Elektrolyt C Plus, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 1 Liter	1	2040 DC	
	2045 DC Elektrolyt C Plus, zum elektrochemischen Polieren, Inhalt 5 Liter	1	2045 DC	
	2020 PG NON-DRIP A, Pinselgel Inhalt 500 ml	1	2020 PG	
Elektrolyte zum Signieren				
	2101 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 100 ml	1	2101 ET	
	2105 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 500 ml	1	2105 ET	
	2111 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 1 Liter	1	2111 ET	
	2115 ET Elektrolyt zum dunkel Signieren von VA-(1.4301), Inhalt 5 Liter	1	2115 ET	
	2170 EN Elektrolyt zum negativ Signieren, Inhalt 100 ml	1	2170 EN	
	2175 EN Elektrolyt zum hell Signieren, (ähnlich einer Gravur) Inhalt 500 ml	1	2175 EN	
	2171 EN Elektrolyt zum hell Signieren, (ähnlich einer Gravur) Inhalt 1 Liter	1	2171 EN	
	2185 EN Elektrolyt zum hell Signieren, (ähnlich einer Gravur) Inhalt 5 Liter	1	2185 EN	
	2101 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 100 ml	1	2101 EC-S	
	2105 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 500 ml	1	2105 EC-S	

Produktübersicht Chemie

Produktgruppe				
Elektrolyte zum Signieren				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2111 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 1Liter	1	2111 EC-S	
	2115 EC-S Elektrolyt zum dunkel Signieren, Inhalt 5 Liter	1	2115 EC-S	
	2120 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 100 ml	1	2120 EC	
	2125 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 500 ml	1	2125 EC	
	2126 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 1 Liter	1	2126 EC	
	2127 EC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom Vanadium, Inhalt 5 Liter	1	2127 EC	
	2130 EM Elektrolyt zum dunkel Signieren von Messing, Kupfer und Zinn, Inhalt 100 ml	1	2130 EM	
	2135 EM Elektrolyt zum dunkel Signieren von Messing, Kupfer und Zinn, Inhalt 500 ml	1	2135 EM	
	2140 EA Elektrolyt zum Signieren von Aluminium, Inhalt 100 ml	1	2140 EA	
	2145 EA Elektrolyt zum Signieren von Aluminium, Inhalt 500 ml	1	2145 EA	
	2601 ER Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Chromanteil, Inhalt 100 ml	1	2601 ER	
	2600 ER Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Chromanteil, Inhalt 500 ml	1	2600 ER	
	2601 CA Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Nickelanteil, Inhalt 100 ml	1	2601 CA	
	2600 CA Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Nickelanteil, Inhalt 500 ml	1	2600 CA	
	2610 CA Elektrolyt zum dunkel Signieren von Edelstahl, mit hohem Nickelanteil, Inhalt 1 Liter	1	2610 CA	
2615 SC Elektrolyt zum dunkel Signieren von Chrom, Inhalt 500 ml	1	2615 SC		
Elektrolyte zum Neutralisieren				
	2215 NT Neutralyt zum Neutralisieren von Elektrolyt, Inhalt 500 ml	1	2215 NT	
	2211 NT Neutralyt zum Neutralisieren von Elektrolyt, Inhalt 1 Liter	1	2211 NT	
	2250 NT Neutralyt zum Neutralisieren von Elektrolyt, Inhalt 5 Liter	1	2250 NT	

Produktübersicht Chemie

Produktgruppe				
Elektrolyte zum Galvanisieren				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	2410 GZ Elektrolyt zum Galvanisieren - Zink, Inhalt 100 ml	1	2410 GZ	
	2450 GZ Elektrolyt zum Galvanisieren - Zink, Inhalt 500 ml	1	2450 GZ	
	2510 GG Elektrolyt zum Galvanisieren - Gold Inhalt 100 ml	1	2510 GG	
	2550 GG Elektrolyt zum Galvanisieren - Gold Inhalt 500 ml	1	2550 GG	
	2710 GS Elektrolyt zum Galvanisieren - Silber Inhalt 100 ml	1	2710 GS	
	2750 GS Elektrolyt zum Galvanisieren - Silber Inhalt 500 ml	1	2750 GS	
Pfleagemittel				
	2310 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 100 ml	1	2310 KO	
	2315 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 500 ml	1	2315 KO	
	2311 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 1 Liter	1	2311 KO	
	2313 KO Konservat zur Pflege von Edelstahl, Inhalt 5 Liter	1	2313 KO	
	5750 EP Edelstahl-Politur, 750 ml Dose	1	5750 EP	
	5400 PO Edelstahl-Pflegeöl, 400 ml 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.	1	5400 PO	
	5500 KR Edelstahl-Kraftreiniger 500 ml Sprayflasche 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.	1	5500 KR	
	5005 SP Spezialpaste zum Entfernen von weißen Flecken, Inhalt 500 ml	1	5005 SP	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Zubehör				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1200 SS Säureschutzschürze Chemikalienschutzschürze aus PVC 0,5 mm mit Gewebe. EN 14605:2005 + A1:2009 + EN 340:2003	1	1200 SS	
	1201 SM Staubschutzmaske, Partikelmaske FF P2 NR mit Ventil, gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes, Ausatemventil für höchsten Atem- komfort, flexible Nasenbügel ermöglichen eine optimale Anpassung an die Gesichtsform, innovatives Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände, Normen: EN 149:2001 + A1:2009	1	1201 SM	
	1203 SB Säureschutzbrille, Korbbrille ChemPro, klare Scheibe, weicher Rahmen, flexibles Kopfband, indirekte Belüftung, CE EN 166	1	1203 SB	
	1202 SB Vollsichtschutzbrille, klare Einscheibenbrille EN 166 1 F, über Brille tragbar	1	1202 SB	
	1203 HS Sicherheitshandschuhe (1 Paar), Ultra Nitril 492 9-9 1/2, EN 388, EN 374, Nitril- Handschuh grün 31 cm, hoch abriebfest XL	1	1203 HS	
	1140 WW Werkstattwagen Größe: Länge 700 mm, Breite 280 mm, Höhe 600 mm Abstellfläche Geräte: Länge 440 mm x Breite 280 mm passend für alle Bymat Geräte.	1	1140 WW	

Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Labelprinter & Beschriftungsbänder				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	<p>D600 VP Labelprinter BROTHER P-Touch</p> <p>Professionelles Desktop-Beschriftungsgerät mit PC-Anschluss Desktopgerät zum Beschriften von TZ-Bändern in den Breiten 3,5 bis 24 mm. Inkl. USB-Anschluß für Nutzung an PC und MAC. Es können alle in Windows/Mac installierten Schriften und Symbole verwendet werden. Es können Verknüpfungen zu Datenbanken oder Add-Ins zu Microsoft Excel, Word und Outlook gesetzt werden. z.B. zum Ausdruck von Logos oder Symbolen. Bandbreite 3,5 / 6 / 9 / 12 / 18 und 24 mm, 14 eingebaute Schriftarten, 8 Schriftgrößen sowie 10 Schriftstile, Farbdisplay, Mehrfachausdruck bis zu 99 mal, fortlaufende Numerierung, automatischer Bandschnitt, Barcodedruck.</p> <p>Lieferumfang: Hartschalenkoffer, Netzadapter, USB-Kabel, CD-ROM (Software/Treiber PC/MAC), 1 TZ-Schriftbandkassette (24mm schwarz auf weiss), Benutzerhandbuch.</p>	1	D600 VP	
	<p>3600 PT Labelprinter BROTHER P-Touch</p> <p>Komfort - Beschriftungssystem mit USB-Anschluß für TZ-Schriftbänder 6 - 36 mm, Z-Schriftbänder bis 36 mm Bandbreite, max. Druckhöhe 27 mm, bis zu 16-zeiliger Druck, 360 dpi Druckauflösung, 20mm/Sek. Druckgeschwindigkeit, automatischer Bandabschnitt, automatischer Halbschnitt, 8 verschiedene Multischnittvarianten, integrierter Netzanschluß, großes LCD-Display mit 3 Zeilen á 20 Zeichen, USB-Schnittstelle (V1.1), 30 Rahmen / Hintergrundmuster, Tabulatorfunktion</p> <p>Lieferumfang: Handbuch, 1 TZ-Schriftbandkassette (24 mm schwarz auf weiß), Editor-Software auf CD, USB-Kabel für PC und Mac, 1 Trenn- und Anreibestift, Netzteil.</p>	1	3600 PT	
	<p>9700 PC Labelprinter BROTHER P-Touch</p> <p>Professionelles Beschriftungsgerät für den PC, für bis zu 36 mm breite Bänder. Für TZ-Schriftbänder in 3,5 / 6 / 9 / 12 / 18 / 24 und 36 mm Breite, für HG-Schriftbänder in 6 / 9 / 12 / 18 / 24 und 36 mm Breite, automatische Schneideeinheit für Voll- und Halbschnitt, einstellbare Etikettenlänge, USB- und serielle Schnittstelle, bis zu 20 mm/Sek. Druckgeschwindigkeit und 360 dpi Druckauflösung (TZ), bis zu 80 mm/Sek. Druckgeschwindigkeit oder 720 dpi Druckauflösung (HG), ein- und zweidimensionale Barcodes, Import von Excel-Tabellen und Datenbanken, Druck von importierten Grafiken und Logos, Nutzung aller im PC integrierten Schriften und Symbole inkl. umfangreicher Software und Schriftbandkassette.</p>	1	9700 PC	
	1410 ST Spezialbeschriftungsband für Brother P-Touch Geräte 18 mm x 3 m Länge	1	1410 ST	
	1510 ST Spezialbeschriftungsband für Brother P-Touch Geräte 24 mm x 3 m Länge	1	1510 ST	
	1610 ST Spezialbeschriftungsband für Brother P-Touch Geräte 36 mm x 3 m Länge	1	1610 ST	
	1800 XR Spezialbeschriftungsband für Labelprinter Casio C500 KL, 18 mm x 3 m Länge	1	1800 XR	
	2400 XR Spezialbeschriftungsband für Labelprinter Casio C500 KL, 24 mm x 3 m Länge	1	2400 XR	

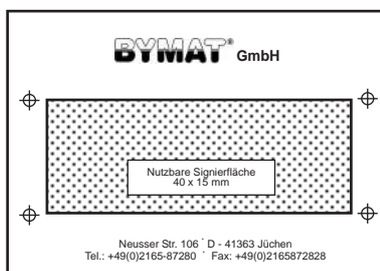
Produktübersicht Zubehör

Produktgruppe				
Schablonen				
Produktabbildung	Produktbeschreibung	Menge	Bestellnummer	
	1000 SD Satzkosten für Langzeitschablone / bei belichtungsfähiger, digitaler Vorlage	1	1000 SD	
	1000 SK Satzkosten für Langzeitschablone nach Vorlage (z.B. Visitenkarte / Briefkopf / Fax etc.)	1	1000 SK	
	1001 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 40 x 15 mm)	1	1001 SB	
	1001 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 40 x 15 mm)	1	1001 SU	
	1012 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 54 x 16 mm)	1	1012 SB	
	1012 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 54 x 16 mm)	1	1012 SU	
	1002 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 54 x 32 mm)	1	1002 SB	
	1002 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 54 x 32 mm)	1	1002 SU	
	1013 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 85 x 27 mm)	1	1013 SB	
	1013 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 85 x 27 mm)	1	1013 SU	
	1003 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 85 x 54 mm)	1	1003 SB	
	1003 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 85 x 54 mm)	1	1003 SU	
	1014 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 128 x 42,5 mm)	1	1014 SB	
	1014 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 128 x 42,5 mm)	1	1014 SU	
	1004 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 128 x 85 mm)	1	1004 SB	
	1004 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 128 x 85 mm)	1	1004 SU	
	1015 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 170 x 54 mm)	1	1015 SB	
	1015 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 170 x 54 mm)	1	1015 SU	
	1005 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 170 x 108 mm)	1	1005 SB	
	1005 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 170 x 108 mm)	1	1005 SU	
	1016 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 257 x 85 mm)	1	1016 SB	
	1016 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 257 x 85 mm)	1	1016 SU	
	1006 SA Langzeitschablone, gerahmt im Alurahmen (Nutzfläche 257 x 170 mm)	1	1006 SA	
	1006 SB Langzeitschablone, gerahmt im Kunststoffrahmen (Nutzfläche 257 x 170 mm)	1	1006 SB	
	1006 SU Langzeitschablone, ungerahmt (Nutzfläche 25 x 15 mm)	1	1006 SU	
	1007 SG Langzeitschablone Sondergröße, auf Anfrage	1	1007 SG	

1001 SB
Langzeitschablone im Kunststoffrahmen
gerahmt (Nutzfläche 40 x 15 mm)

1001 SU
Langzeitschablone, ungerahmt
(Nutzfläche 40 x 15 mm)

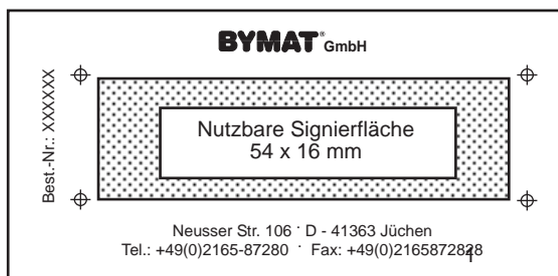
Außenmaß
(50 x 65 mm)



1012 SB
Langzeitschablone im Kunststoffrahmen
gerahmt (Nutzfläche 54 x 16 mm)

1012 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(Nutzfläche 54 x 16 mm)

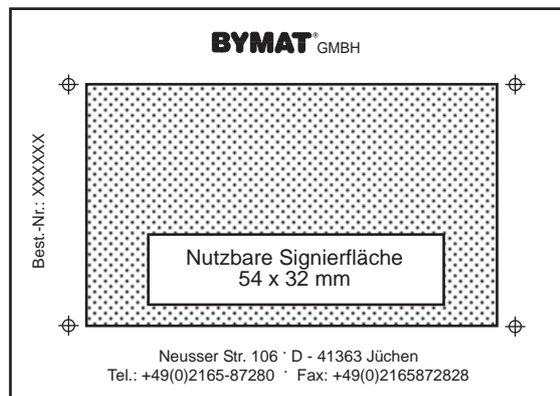
Außenmaß 1/2 A 8
(74 x 36 mm)



1002 SB
Langzeitschablone im Kunststoffrahmen
gerahmt (Nutzfläche 54 x 32 mm)

1002 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(Nutzfläche 54 x 32 mm)

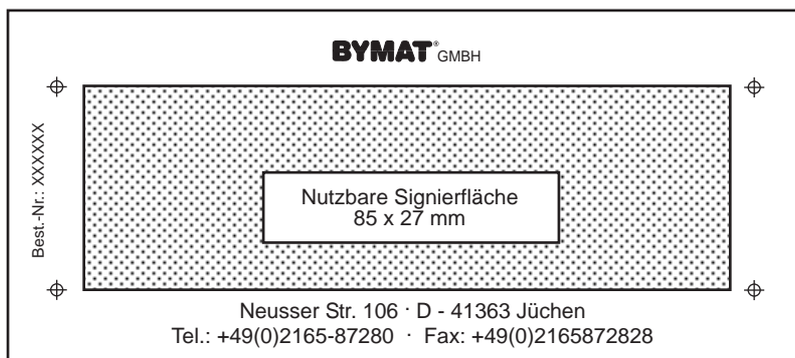
Außenmaß DIN A 8
(74 x 52 mm)



1013 SB
Langzeitschablone im Kunststoffrahmen
gerahmt (Nutzfläche 85 x 27 mm)

1013 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(Nutzfläche 85 x 27 mm)

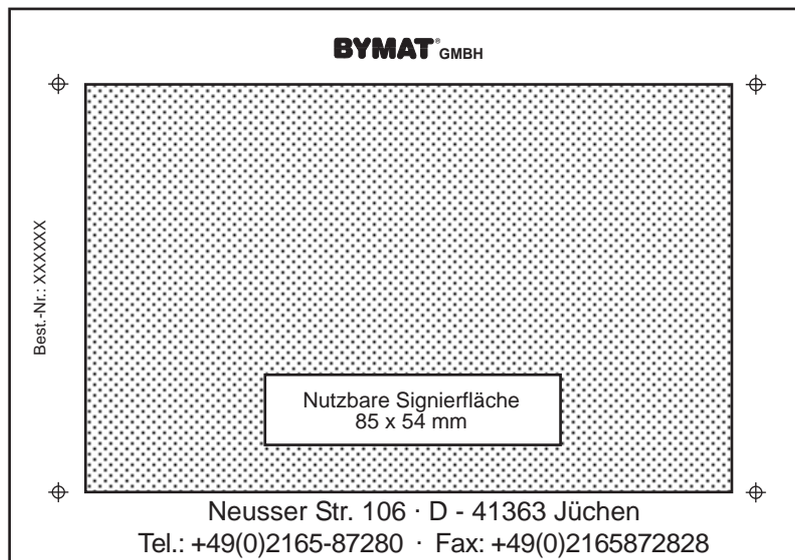
Außenmaß 1/2 DIN A 7
(105 x 47 mm)



1003 SB
Langzeitschablone im Kunststoffrahmen
gerahmt (Nutzfläche 85 x 54 mm)

1003 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(Nutzfläche 85 x 54 mm)

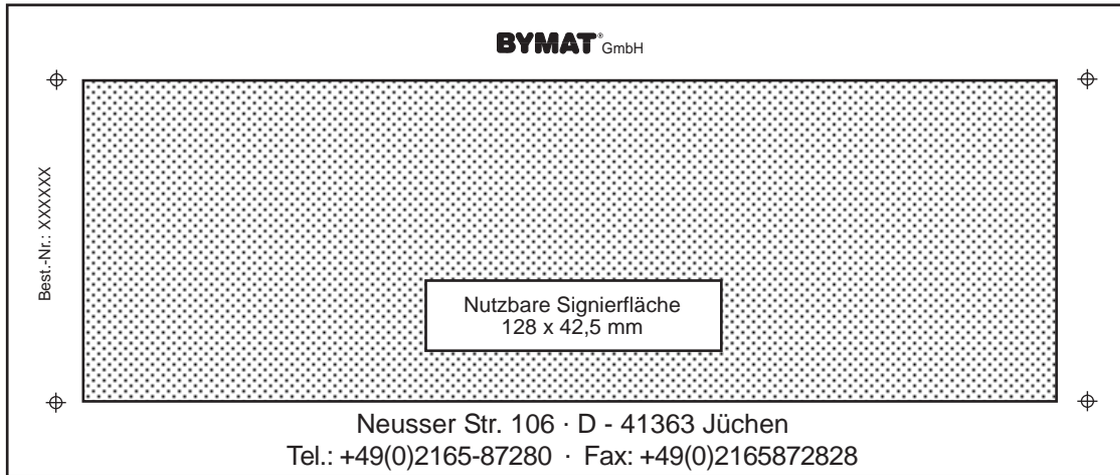
Außenmaß DIN A 7
(105 x 74 mm)



1014 SB
im Kunststoffrahmen gerahmt,
(Nutzfläche 128 x 42,5 mm)

1014 SU
ungerahmt
(Nutzfläche 128 x 42,5 mm)

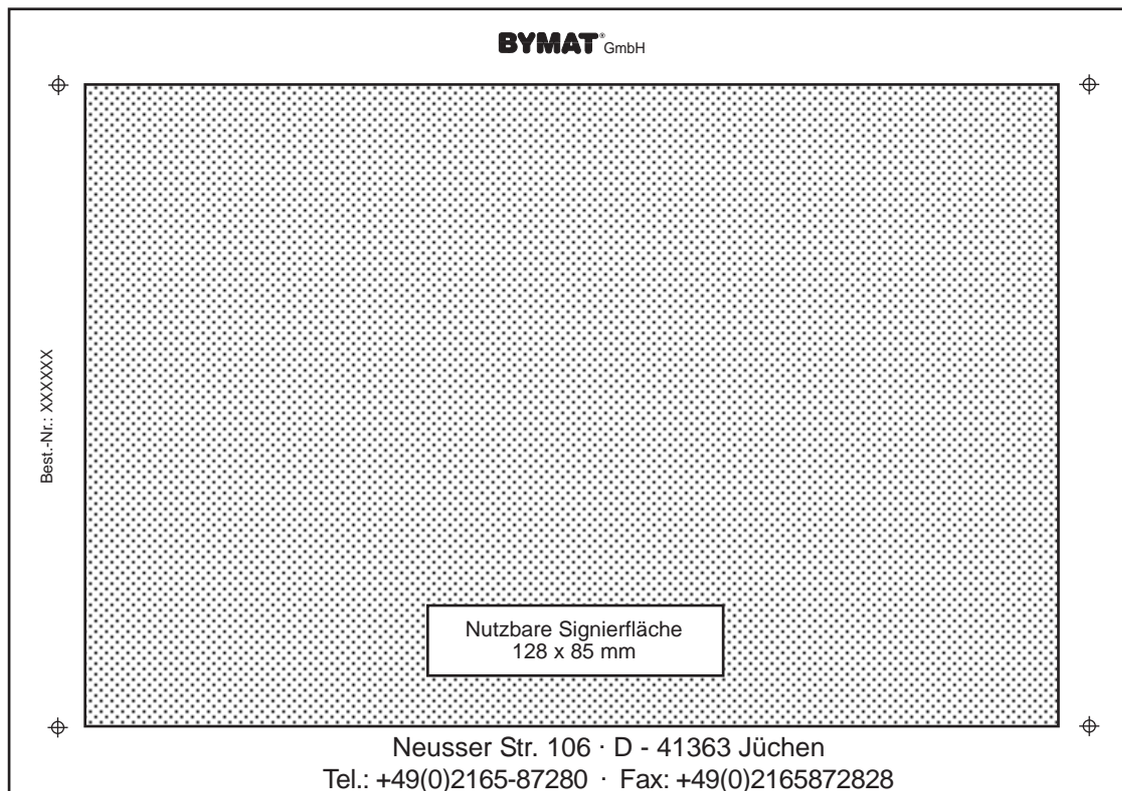
Außenmaß 1/2 A 6
(148 x 62,5 mm)



1004 SB
im Kunststoffrahmen gerahmt,
(Nutzfläche 128 x 85 mm)

1004 SU
ungerahmt
(Nutzfläche 128 x 85 mm)

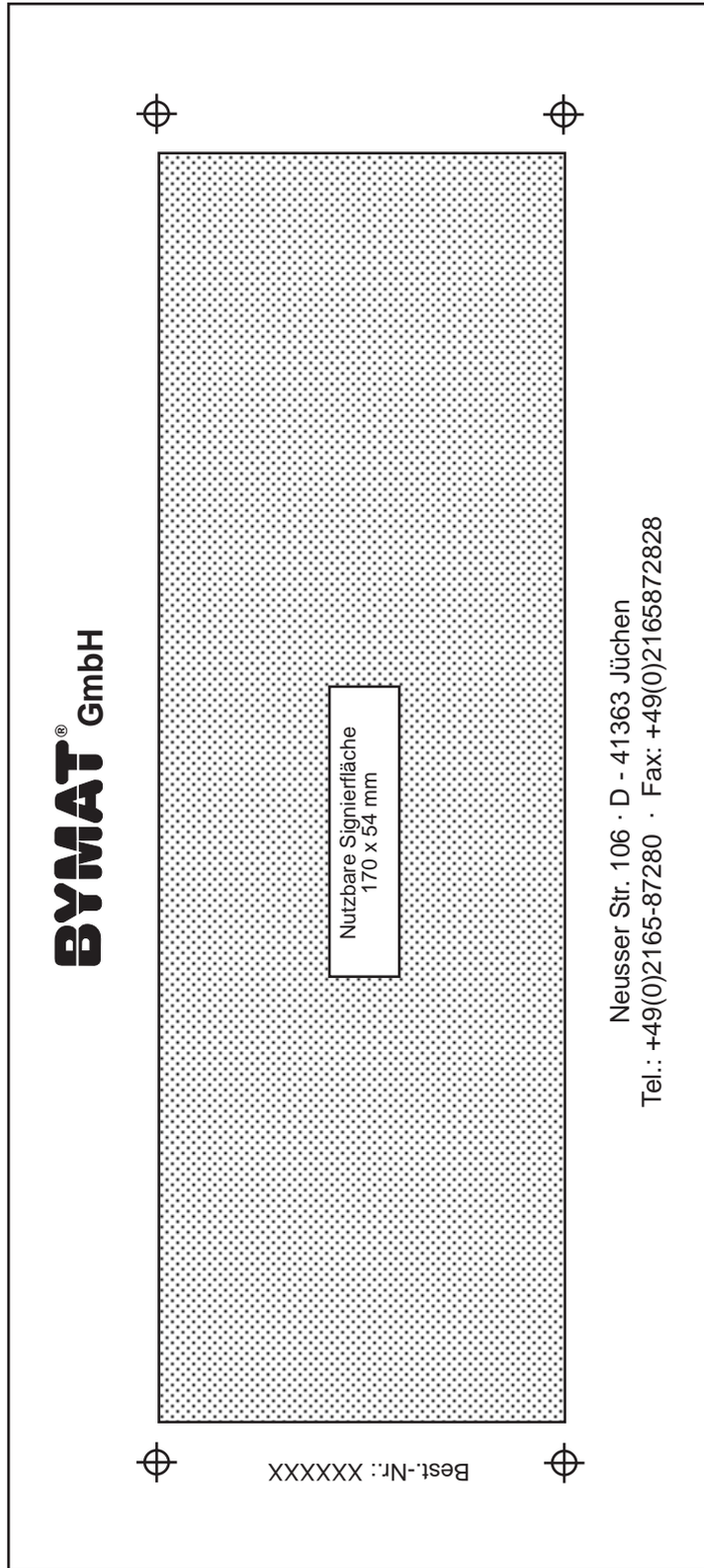
Außenmaß A 6
(148 x 105 mm)



1015 SB
im Kunststoffrahmen gerahmt,
(Nutzfläche 170 x 54 mm)

1015 SU
ungerahmt,
(Nutzfläche 170 x 54 mm)

Außenmaß 1/2 A 5
(210 x 94 mm)





1005 SA
Langzeitschablone gerahmt
im Aluminiumrahmen
(Nutzfläche 170 x 108 mm)

1005 SB
Langzeitschablone gerahmt
im Kunststoffrahmen
(Nutzfläche 170 x 108 mm)

1005 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(Nutzfläche 170 x 108 mm)

Außenmaß DIN A 5
(210 x 148 mm)



Best.-Nr.: XXXXXX

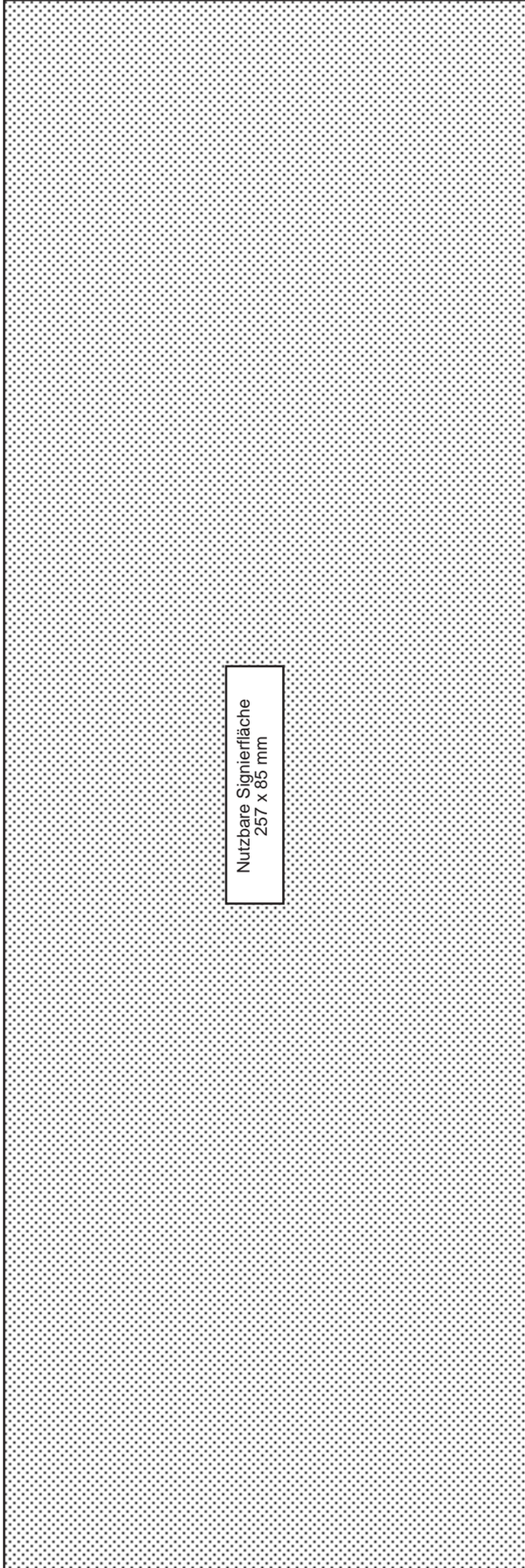
Neusser Str. 106 · D - 41363 Jüchen
Tel.: +49(0)2165-87280 · Fax: +49(0)2165872828

1016 SB
Langzeitschablone
im Kunststoffrahmen gerahmt
(257 x 85 mm Nutzfläche)

1016 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(257 x 85 mm Nutzfläche)

Außenmaß 1/2 A 4
(297 x 125 mm)

BYMAT® GmbH



Nutzbare Signierfläche
257 x 85 mm

Best.-Nr.: XXXXXX



1006 SA
Langzeitschablone im Aluminiumrahmen gerahmt
(257 x 170 mm Nutzfläche)

1006 SB
Langzeitschablone im Kunststoffrahmen gerahmt
(257 x 170 mm Nutzfläche)

1006 SU
Langzeitschablone ungerahmt
(257 x 170 mm Nutzfläche)

Außenmaß DIN A 4
(297 x 210 mm)

Sondergrößen im Alurahmen auf Anfrage!

Nutzbare Signierfläche
257 x 170 mm