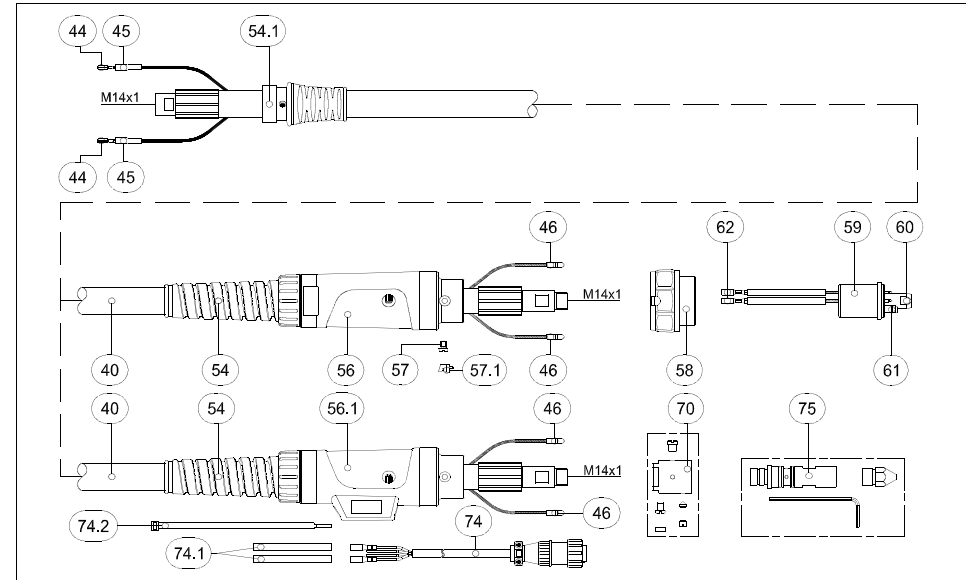
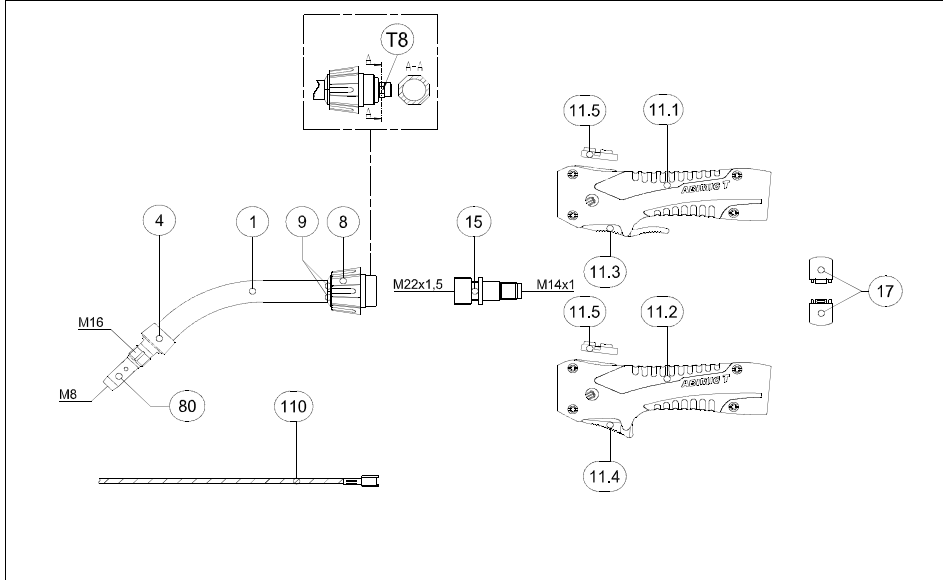


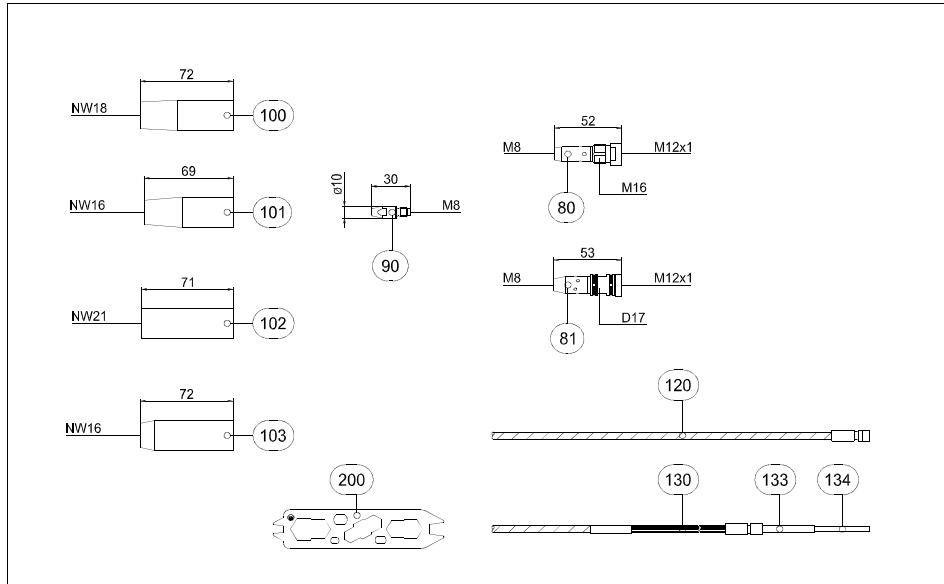
Ersatzteilliste ABIMIG® AT 405 LW / ABIMIG® ATG 405 LW

015.EL070.DE



Pos.	Bezeichnung	Angaben	Ident-Nr.	Preis per Stck./m(€)	Warengruppe
<b>Basic-Brenner (komplett)</b>					
	ABIMIG® AT 405 LW; Zentralstecker KZ-2; 3,0m; T8M45G X210 Y95 ST1,2		015.D070.1	214,00	1304
	ABIMIG® AT 405 LW; Zentralstecker KZ-2; 4,0m; T8M45G X210 Y95 ST1,2		015.D071.1	238,60	1304
	ABIMIG® AT 405 LW; Zentralstecker KZ-2; 5,0m; T8M45G X210 Y95 ST1,2		015.D072.1	263,20	1304
<b>Combi-Brenner (Grundbrenner ohne Hals und Verschleißteile)</b>					
	ABIMIG® ATG 405 LW; Zentralstecker KZ-2; 3,0m		015.D073.1	132,50	1304
	ABIMIG® ATG 405 LW; Zentralstecker KZ-2; 4,0m		015.D074.1	155,40	1304
	ABIMIG® ATG 405 LW; Zentralstecker KZ-2; 5,0m		015.D075.1	178,40	1304
	ABIMIG® ATG 405 LW; UNI-Plug UP4M; 3,0m		015.D076.1	132,50	1304
	ABIMIG® ATG 405 LW; UNI-Plug UP4M; 4,0m		015.D077.1	155,40	1304
	ABIMIG® ATG 405 LW; UNI-Plug UP4M; 4,5m		015.D078.1	167,70	1304
	ABIMIG® ATG 405 LW; UNI-Plug UP4M; 5,0m		015.D079.1	178,40	1304
<b>Brennerhals</b>					
1	Brennerhals ABIMIG® AT 405 T8M; 45G X210 Y95		015.D082.1	63,20	1308
4	Übergangsstück HD	VE 5 Stck.	015.D080.5	12,30	1595
4	Übergangsstück	VE 5 Stck.	015.D081.5	2,38	1595
8	Überwurfmutter M22x1,5		014.H279.1	9,40	1595
9	Schutzkappe (geteilt) D=18 für Halsmutter	VE 10 Stck.	014.H283.10	0,65	1595
<b>Handgriff</b>					
11.1	Handgriff ABIMIG® AT kpl. mit Hebeltaster lang und Blindabdeckung		180.D077.1	23,55	1595
11.2	Handgriff ABIMIG® AT kpl. mit Hebeltaster kurz und Blindabdeckung		180.D078.1	23,55	1595
11.3	Hebeltaster lang 2-pol.		185.D118.1	8,40	1595
11.4	Hebeltaster kurz 2-pol.		185.D120.1	8,40	1595
11.5	Blindabdeckung		400.D573.1	2,70	1595
15	Brennerrohranschluss M22x1,5 / M14x1		016.D392.1	6,90	1595
17	Ringhälfte D=37 himbeerrot	VE 2 Stck.	400.D561.2	2,64	1595
<b>Schlauchpaket</b>					
40	Bikox® LW-Schlauchpaket, R9 2-pol. für 3,0 m		160.H344.1	107,63	1511
40	Bikox® LW-Schlauchpaket, R9 2-pol. für 4,0 m		160.H345.1	132,23	1511

Pos.	Bezeichnung	Angaben	Ident-Nr.	Preis per Stck./m(€)	Warengruppe
40	Bikox® LW-Schlauchpaket, R9 2-pol. für 4,5 m (15 FT)		160.H377.1	144,53	1511
40	Bikox® LW-Schlauchpaket, R9 2-pol. für 5,0 m		160.H346.1	156,82	1511
44	Kabelschuh	VE 20 Stck.	175.0022	0,37	9010
45	Isolierhülse für Kabelschuh	VE 20 Stck.	400.0119	0,08	1095
46	Stecker	VE 20 Stck.	175.0004	0,37	9010
54	Knickschutz NW22,5		400.D518.1	1,57	1595
54.1	Knickschutz kurz für ABIMIG® AT		400.D574.1	2,65	1595
56	Knickschutz maschinenseitig kpl. für KZ-2		501.2248	11,66	9010
56.1	Anschlussgehäuse maschinenseitig kpl. für UNI-Plug		501.D578.1	11,66	9010
57	Zylinderkopfschraube M4x6	VE 20 Stck.	000.0552	0,08	9010
57.1	Verschlusskappe 1	VE 20 Stck.	500.0251	0,56	9010
58	Anschlussmutter M33x2		500.0213	6,77	9010
59	Zentralstecker KZ-2		501.D687.1	22,04	1595
60	Haltehülse M14x1, Kunststoff	VE 5 Stck.	501.D537.5	3,29	1595
61	O-Ring 4x1	VE 20 Stck.	165.0002	0,37	9010
62	Buchse	VE 20 Stck.	175.0003	0,37	9010
70	UNI-Plug M14x1 kpl.		501.D347	17,12	1595
74	Steuerleitung mit 4-pol. Amphenolstecker L=400mm		175.D098	16,40	1595
74.1	Schutzschlauch 4,5x0,5 L=60mm		110.D023	0,45	1595
74.2	Kabelbinder 4.7x200 schwarz		184.0126	0,48	1595
<b>Maschinenanschluss für UNI-Plug</b>					
75	Anschluss-Set Mille® für Bikox M14x1		501.D669.1	13,90	1595
o. Abb.	Anschluss-Set Lincoln® LN für Bikox M14x1		501.D671.1	57,60	1595
o. Abb.	Anschluss-Set Lincoln® LN10 für Bikox M14x1		501.D673.1	43,90	1595
o. Abb.	Anschluss-Set HOBART®/TWECO® für Bikox M14x1		501.D675.1	20,10	1595
o. Abb.	Anschluss-Set Panasonic® für Bikox M14x1		501.D677.1	41,90	1595
<b>Verschleißteile</b>					
80	Düsenstock M16/M8/52 US	VE 5 Stck.	014.D745.5	3,94	1533
81	Düsenstock D17/M8/53 kpl. f. steckbare Gasdüse XX7	VE 5 Stck.	014.H129.5	4,76	1533



Pos.	Bezeichnung	Angaben	Ident-Nr.	Preis per Stck./m(€)	Warengruppe
o. Abb.	Düsenstock D17/M8/51 kpl. f. steckbare Gasdüse XX7	VE 5 Stck.	014.H194.5	4,76	1533
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,0 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0313	1,89	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,2 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0442	1,89	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,4 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0533	1,89	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,6 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0587	1,89	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 2,0 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0653	1,89	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 2,4 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0677	1,89	1030
90	Stromdüse M8 CuCrZr; Ø 1,0 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0316	2,44	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr; Ø 1,2 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0445	2,44	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr; Ø 1,4 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0536	2,44	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr; Ø 1,6 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0590	2,44	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr; Ø 2,0 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0656	2,44	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr; Ø 2,4 (10x30)	VE 10 Stck.	140.0679	2,44	1031
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,0 für Aludraht (10x30)	VE 10 Stck.	141.0008	2,44	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,2 für Aludraht (10x30)	VE 10 Stck.	141.0015	2,44	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,4 für Aludraht (10x30)	VE 10 Stck.	141.0055	2,44	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 1,6 für Aludraht (10x30)	VE 10 Stck.	141.0022	2,44	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 2,0 für Aludraht (10x30)	VE 10 Stck.	141.0033	2,44	1030
90	Stromdüse M8 E-Cu; Ø 2,4 für Aludraht (10x30)	VE 10 Stck.	141.0035	2,44	1030
90	Stromdüse M8 CuCrZr versilbert; Ø 1,0 (10x30)	VE 10 Stck.	147.0316	2,72	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr versilbert; Ø 1,2 (10x30)	VE 10 Stck.	147.0445	2,72	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr versilbert; Ø 1,4 (10x30)	VE 10 Stck.	147.0536	2,72	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr versilbert; Ø 1,6 (10x30)	VE 10 Stck.	147.0590	2,72	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr versilbert; Ø 2,0 (10x30)	VE 10 Stck.	147.0656	2,72	1031
90	Stromdüse M8 CuCrZr versilbert; Ø 2,4 (10x30)	VE 10 Stck.	147.0679	2,72	1031
100	Gasdüse M16; NW 18 galvanisiert; konisch L=72mm	VE 5 Stck.	145.D021	8,22	1537
100	Gasdüse M16; NW 18 galvanisiert; konisch L=72mm; verläng. Isolierung	VE 5 Stck.	145.D194	12,82	1537
o. Abb.	Gasdüse M16; NW 16 galvanisiert; konisch L=72mm	VE 5 Stck.	145.D026	8,23	1537
o. Abb.	Gasdüse M16; NW 15 galvanisiert; konisch L=72mm; verläng. Isolierung	VE 5 Stck.	145.D217	12,82	1537

Pos.	Bezeichnung	Angaben	Ident-Nr.	Preis per Stck./m(€)	Warengruppe
o. Abb.	Gasdüse M16; NW 12 galvanisiert; konisch L=72mm	VE 5 Stck.	145.D025	8,23	1537
101	Gasdüse M16; NW 16 galvanisiert; konisch L=69mm	VE 5 Stck.	145.D022	8,22	1537
o. Abb.	Gasdüse M16; NW 14 galvanisiert; konisch L=69mm	VE 5 Stck.	145.D023	8,90	1537
102	Gasdüse M16; NW 21 galvanisiert; zylindrisch L=71mm	VE 5 Stck.	145.D024	8,22	1537
102	Gasdüse M16; NW 21 galvanisiert; zylindr. L=72mm; verläng. Isolierung	VE 5 Stck.	145.D353	12,82	1537
103	Gasdüse steckbar D17; NW 16 galv.; konisch L=72mm; verläng. Isolierung	VE 5 Stck.	145.D378.5	10,91	1537
110	Brennerhalsspirale 1,9 für Draht-Ø 1,0-1,2; L=250mm		122.D077	3,41	1534
110	Brennerhalsspirale 2,2 für Draht-Ø 1,4-1,6; L=250mm		122.D078	3,41	1534
120	Führungsspirale isoliert; 2,0/5,5; rot; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 3,0 m		124.D113	11,34	1534
120	Führungsspirale isoliert; 2,0/5,5; rot; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,0 m		124.D114	13,01	1534
120	Führungsspirale isoliert; 2,0/5,5; rot; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 5,0 m		124.D115	14,63	1534
120	Führungsspirale isoliert; 2,2/6,0; weiß; Draht-Ø 1,4 - 1,6; für 3,0 m		124.D116	11,85	1534
120	Führungsspirale isoliert; 2,2/6,0; weiß; Draht-Ø 1,4 - 1,6; für 4,0 m		124.D117	13,77	1534
120	Führungsspirale isoliert; 2,2/6,0; weiß; Draht-Ø 1,4 - 1,6; für 5,0 m		124.D118	15,59	1534
120	Führungsspirale isoliert; 3,0/6,4; blau; Draht-Ø 2,0 - 2,4; für 3,0 m		124.D119	11,72	1534
120	Führungsspirale isoliert; 3,0/6,4; blau; Draht-Ø 2,0 - 2,4; für 4,0 m		124.D120	13,63	1534
120	Führungsspirale isoliert; 3,0/6,4; blau; Draht-Ø 2,0 - 2,4; für 5,0 m		124.D121	16,75	1534
130	Kombidrahtführung P; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 3,0m		126.D026.1	17,49	1534
130	Kombidrahtführung P; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,0m		126.D027.1	19,35	1534
130	Kombidrahtführung P; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 5,0m		126.D028.1	21,61	1534
130	Kombidrahtführung P; Draht-Ø 1,2 - 1,6; für 3,0m		126.D029.1	17,49	1534
130	Kombidrahtführung P; Draht-Ø 1,2 - 1,6; für 4,0m		126.D030.1	19,55	1534
130	Kombidrahtführung P; Draht-Ø 1,2 - 1,6; für 5,0m		126.D031.1	21,61	1534
133	Führungsrohr für Seelen bis Außendurchmesser 4,0 (200 mm)		129.0461	1,94	1095
133	Führungsrohr für Seelen bis Außendurchmesser 4,0 (300 mm)		129.0471	1,94	1095
134	Kohle-PTFE-Seele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; L=350mm		125.D001.1	4,20	1534
200	Schlüssel für ABIMIG®		191.D045	1,90	1595
	• Standardausrüstung				
	Hinweis:				
	für Draht-Ø 2,0 bis 2,4 ist keine geteilte Drahtführung verfügbar				
	--> mit durchgängiger Drahtführung (ohne Brennerhalsspirale) arbeiten				

015.EL070.DE - 03/2012

**KURT HAUFE**  
Schweißtechnik GmbH & Co KG  
ein Unternehmen der ABICOR Gruppe

D-01159 Dresden, Altßobtau 9  
Telefon: 0351/4203-30  
Telefax: 0351/4203-340  
e-mail: haufe@binzel-abicor.com  
internet: www.binzel-abicor.com

