



BZ 501

TENSION CLASS	POWER AT 60% CO ₂ - MIX	COOLING	Part No	DESCRIPTION
L	450 A - 400 A	H ₂ O	02.ER.501.3	TORCIA COMPLETA BZ 501 mt. 3 - COMPLETE MIG TORCH BZ 501 mt. 3
	450 A - 400 A		02.ER.501.4	TORCIA COMPLETA BZ 501 mt. 4 - COMPLETE MIG TORCH BZ 501 mt. 4
	450 A - 400 A		02.ER.501.5	TORCIA COMPLETA BZ 501 mt. 5 - COMPLETE MIG TORCH BZ 501 mt. 5

ITEM	Part No	DESCRIPTION	ORIGINAL REF.	PACK
1	02.01.M83008	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	
	02.01.M83009	Punta M8x30 Ø 0,9 - Contact tip M8x30 Ø 0,9	100	
	02.01.M83010	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	
	02.01.M83012	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	
1	02.01.M83014	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	
	02.01.M83016	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	
	02.01.M83020	Punta M8x30 Ø 2,0 - Contact tip M8x30 Ø 2,0	100	
	02.01.M83024	Punta M8x30 Ø 2,4 - Contact tip M8x30 Ø 2,4	100	
1	02.01.M83008H	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	
	02.01.M83009H	Punta M8x30 Ø 0,9 - Contact tip M8x30 Ø 0,9	100	
	02.01.M83010H	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	
	02.01.M83012H	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	
1	02.01.M83014H	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	
	02.01.M83016H	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	
	02.01.M83020H	Punta M8x30 Ø 2,0 - Contact tip M8x30 Ø 2,0	100	
	02.01.M83024H	Punta M8x30 Ø 2,4 - Contact tip M8x30 Ø 2,4	100	
1	02.01.M83008AL	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	
	02.01.M83009AL	Punta M8x30 Ø 0,9 - Contact tip M8x30 Ø 0,9	100	
	02.01.M83010AL	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	
	02.01.M83012AL	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	
1	02.01.M83014AL	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	
	02.01.M83016AL	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	
	02.01.M83020AL	Punta M8x30 Ø 2,0 - Contact tip M8x30 Ø 2,0	100	
	02.01.M83024AL	Punta M8x30 Ø 2,4 - Contact tip M8x30 Ø 2,4	100	
2	02.02.501.16	Ugello conico Ø 16 mm. - Adjustable conical nozzle Ø 16 mm.	10	
	02.02.501.19	Ugello cilindrico Ø 19 mm. - Adjustable cylindrical nozzle Ø 19 mm.	10	
	02.02.501.14	Ugello conico Ø 14 mm. - Adjustable conical nozzle Ø 14 mm.	10	
	02.02.501.80	Ugello a bottiglia Ø 15 mm. - Adjustable tapered nozzle Ø 15 mm.	10	
3	02.05.501	Diffusore gas STD - Gas diffuser Standard	50	
	02.05.501.K	Diffusore gas ceramica - Ceramic Gas diffuser	10	
	02.05.501.N	Diffusore gas nero - Gas diffuser black cong life	50	
	02.05.501.M	Diffusore gas special marrone - Gas diffuser special brown	10	
4	02.05.501.C	Supporto punta corto L=25 STD - Tip holder short L=25 STD	50	
	02.05.501.L	Supporto punta lungo L=29 - Tip holder long L=29	10	
	02.05.501.C.M6	Supporto punta M6 - Tip holder M6	10	
5	02.03.501.V	Rondella isolante verde - Washer green	100	
	02.03.501	Rondella isolante - Washer	100	
	02.06.501	Lancia - Conductor tube	1	
7	02.08.ER.16	Impugnatura ergonomica Ø 16 mm. - Ergonomic Handle w/o screw Ø 16 mm.		
	02.08.ER.01	Vite per impugnatura - Screw for ergonomic handle		
	02.08.ER.02	Ghiera per impugnatura - Housing for handle		
	02.09.A.BZ	Pulsante interruttore std - Trigger std		
	02.09.ER	Pulsante interruttore lungo - Long trigger		
8	02.09.ER.3	Pulsante interruttore lungo con 3 contatti - Long trigger with switch 3 contacts		

ITEM	Part No	DESCRIPTION	ORIGINAL REF.	PACK
9	02.144.ERH	Supporto snodo	- Joint	
	02.144.M.92	Mollone anteriore	- Spring	
9a				
10	02.20.501.3	Pacco cavi completo mt. 3	- Cable assembly cpl. mt. 3	
	02.20.501.4	Pacco cavi completo mt. 4	- Cable assembly cpl. mt. 4	
	02.20.501.5	Pacco cavi completo mt. 5	- Cable assembly cpl. mt. 5	
11	02.24.501.3	Cavo porta corrente ritorno H20 mt.3	- Power cable mt.3	
	02.24.501.4	Cavo porta corrente ritorno H20 mt.4	- Power cable mt.4	
	02.24.501.5	Cavo porta corrente ritorno H20 mt.5	- Power cable mt.5	
	02.45.M.501	Raccordo maschio cavo p.c.	- Male fitting for p.c.	
	02.45.F.501	Raccordo femmina cavo p.c.	- Female fitting for p.c.	
	VA.B501	Manicotto	- Sleeve	
	VA.GP9.12.N	Tube per cavo porta corrente H20 al mt.	- Hose for power cable H20	per mt.
12	02.21.501.3	Tube porta guaina spirale mt.3	- Wire conduit mt.3	
	02.21.501.4	Tube porta guaina spirale mt.4	- Wire conduit mt.4	
	02.21.501.5	Tube porta guaina spirale mt.5	- Wire conduit mt.5	
	02.PG.501.A	Raccordo porta guaina anteriore	- Male fitting front wire conduit	
	02.PG.501.P	Raccordo porta guaina posteriore	- Male fitting back wire conduit	
	VA.B20	Manicotto	- Sleeve	
	VA.PG.58	Tube porta guaina Ø 5,5x8,5 al mt.	- Hose for wire conduit Ø 5,5x8,5	per mt.
13	VA.GH.58.B	Tube mandata H20 blu Ø 5x8 PVC al mt.	- Water-in hose blue Ø 5x8 PVC	per mt. 100 mt.
	VA.GH.58BR	Tube mandata H20 trecciato blu Ø 5x8 al mt.	- Water-in hose blue Ø 5x8 rubber over braided	per mt. 100 mt.
	VA.GH.58.R	Tube ritorno H20 rosso Ø 5x8 PVC al mt.	- Water-out hose red Ø 5x8 PVC	per mt. 100 mt.
	VA.GH.58RR	Tube ritorno H20 trecciato rosso Ø 5x8 al mt.	- Water-out hose red Ø 5x8 rubber over braided	per mt. 100 mt.
	VA.GH.58.N	Tube Gas nero Ø 5x8 PVC al mt.	- Gas hose black Ø 5x8 PVC	per mt. 100 mt.
14	02.30.501.3	Fascella doppia tubetto gas Ø 8,7	- Clamp double Ø 8,7	100
	02.30.501.1	Fascella doppia tubetto H20 Ø 9,5	- Clamp double Ø 9,5	100
	02.30.501.2	Fascella doppia tubetto H20/attacco rapido Ø 10,5	- Clamp double Ø 10,5	100
	02.35.501 a	Attacco rapido maschio per tubetto H20 Ø 6	- Quick connector male Ø 6	50
	02.40.501 b	Attacco rapido femmina a pannello Ø 6	- Quick connector female Ø 6	10
15	VA.CV.BP	Cavetto comandi bipolare al mt.	- Control wire	per mt. 100
	01.244M	Faston interruttore	- Faston for anatomic switch	
	VA.A96.P	Faston maschio cilindrico	- Faston male	
16	VA.PR.25.28	Procavo in gomma telata Ø 25x28 al mt.	- Outer cable cover Ø 25x28	per mt. 40
	VA.PR.28.31	Procavo in gomma telata Ø 28x31 al mt.	- Outer cable cover Ø 28x31	per mt. 40
17	02.04.501.N3	Guaina guidafile nuda std Ø 1,2-1,6 mt. 3	- Steel liner std Ø 1,2-1,6 mt. 3	
	02.04.501.N4	Guaina guidafile nuda std Ø 1,2-1,6 mt. 4	- Steel liner std Ø 1,2-1,6 mt. 4	
	02.04.501.N5	Guaina guidafile nuda std Ø 1,2-1,6 mt. 5	- Steel liner std Ø 1,2-1,6 mt. 5	
	02.04.501.NG3	Guaina guidafile nuda Øi 3,0 filo 1,6-2,4 mt. 3	- Steel liner Øi 3,0 filo 1,6-2,4 mt. 3	
	02.04.501.NG4	Guaina guidafile nuda Øi 3,0 filo 1,6-2,4 mt. 4	- Steel liner Øi 3,0 filo 1,6-2,4 mt. 4	
	02.04.501.NG5	Guaina guidafile nuda Øi 3,0 filo 1,6-2,4 mt. 5	- Steel liner Øi 3,0 filo 1,6-2,4 mt. 5	
18	02.04.AL	Guaina guidafile per alluminio mt. 4,5	- Wire conduit for Aluminium mt. 4,5	
	02.04.ALT	Capocorda	- Nut for wire conduit for Aluminium	
	02.04.AL5	Guaina guidafile per alluminio mt. 5,5	- Wire conduit for Aluminium mt. 5,5	
FOR OTHER LINERS FOR ALUMINIUM LOOK AT PAGE 81				
20	02.30.01	Mollone posteriore	- Cable support spring	
	02.30.02	Manicotto per mollone	- Cable protector grommet	
21	02.30.03	Scatola posteriore	- Connector case	
	02.30.091	Vite per scatola posteriore	- Screw	
22	02.30.03.B	Asola di protezione tubetto Blu	- Buttonhole protective tube Blue	
	02.30.03.R	Asola di protezione tubetto Rosso	- Buttonhole protective tube Red	
	VA.GH.TB	Stopper 9,5 mm Blu	- Stopper 9,5 mm Blu	
	VA.GH.TR	Stopper 9,5 mm Rosso	- Stopper 9,5 mm Red	
23	02.30.04	Ghiera	- Nut	
	02.30.501.5	Corpo torcia posteriore spinette mobili	- EURO connector H2O - SPRING PINS	
	02.30.06	Dado	- Liner nut	
	02.30.08	O-RING	- O-RING	
	VA.A69.P	Faston femmina cilindrico	- Faston female	10
	13.30.08.1	Spinetta mobile	- Spring pin	
24	13.30.08.H	Corpo torcia post. SAF® spine mobili	- Euro connector H2O SAF® spring pins	