



BZ 501

TENSION CLASS	POWER AT 60% CO2 - MIX	COOLING	Part No	DESCRIPTION	€/ ea
L	450 A - 400 A	H2O	02.ER.501.3	TORCIA COMPLETA BZ 501 mt. 3 - COMPLETE MIG TORCH BZ 501 mt. 3	254,50
	450 A - 400 A		02.ER.501.4	TORCIA COMPLETA BZ 501 mt. 4 - COMPLETE MIG TORCH BZ 501 mt. 4	265,50
	450 A - 400 A		02.ER.501.5	TORCIA COMPLETA BZ 501 mt. 5 - COMPLETE MIG TORCH BZ 501 mt. 5	289,15

M8x30 STD	Part No	DESCRIPTION	PACK	€/ ea
1	02.01.M83008	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	1,19
	02.01.M83009	Punta M8x30 Ø 0,9 - Contact tip M8x30 Ø 0,9	100	1,19
	02.01.M83010	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	1,19
	02.01.M83012	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	1,19
	02.01.M83014	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	1,19
	02.01.M83016	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	1,19
	02.01.M83020	Punta M8x30 Ø 2,0 - Contact tip M8x30 Ø 2,0	100	1,49
	02.01.M83024	Punta M8x30 Ø 2,4 - Contact tip M8x30 Ø 2,4	100	1,49

M8x30 for Aluminium	Part No	DESCRIPTION	PACK	€/ ea
1	02.01.M83008AL	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	1,29
	02.01.M83009AL	Punta M8x30 Ø 0,9 - Contact tip M8x30 Ø 0,9	100	1,29
	02.01.M83010AL	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	1,29
	02.01.M83012AL	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	1,29
	02.01.M83014AL	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	1,29
	02.01.M83016AL	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	1,29
	02.01.M83020AL	Punta M8x30 Ø 2,0 - Contact tip M8x30 Ø 2,0	100	1,60
	02.01.M83024AL	Punta M8x30 Ø 2,4 - Contact tip M8x30 Ø 2,4	100	1,60

1		M8X30 Triangular Hole	DUE CONTATTI	IN ESAURIMENTO
		M8X30 CUCRZR Triangular Hole	TWO CONTACTS	

M8x30 CUCRZR	Part No	DESCRIPTION	PACK	€/ ea
1	02.01.M83008H	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	2,23
	02.01.M83010H	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	2,23
	02.01.M83012H	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	2,23
	02.01.M83014H	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	2,23
	02.01.M83016H	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	2,23
	02.01.M83020H	Punta M8x30 Ø 2,0 - Contact tip M8x30 Ø 2,0	100	2,86
	02.01.M83024H	Punta M8x30 Ø 2,4 - Contact tip M8x30 Ø 2,4	100	2,86

M8X30 Special CUE	Part No	DESCRIPTION	PACK	€/ ea
1	02.01.M83008HR	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	A RICHIESTA
	02.01.M83010HR	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	A RICHIESTA
	02.01.M83012HR	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	A RICHIESTA
	02.01.M83014HR	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	A RICHIESTA
	02.01.M83016HR	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	A RICHIESTA

M8X30 Nickel Plated	Part No	DESCRIPTION	PACK	€/ ea
1	02.01.M83008N	Punta M8x30 Ø 0,8 - Contact tip M8x30 Ø 0,8	100	1,53
	02.01.M83010N	Punta M8x30 Ø 1,0 - Contact tip M8x30 Ø 1,0	100	1,53
	02.01.M83012N	Punta M8x30 Ø 1,2 - Contact tip M8x30 Ø 1,2	100	1,53
	02.01.M83014N	Punta M8x30 Ø 1,4 - Contact tip M8x30 Ø 1,4	100	1,53
	02.01.M83016N	Punta M8x30 Ø 1,6 - Contact tip M8x30 Ø 1,6	100	1,53

ITEM	Part No	DESCRIPTION	ORIGINAL REF.	PACK	€/ ea
2	02.02.501.16	Ugello conico Ø 16 mm. - Adjustable conical nozzle Ø 16 mm.		10	4,60
	02.02.501.19	Ugello cilindrico Ø 19 mm. - Adjustable cylindrical nozzle Ø 19 mm.		10	5,38
	02.02.501.14	Ugello conico Ø 14 mm. - Adjustable conical nozzle Ø 14 mm.		10	5,38
	02.02.501.B0	Ugello a bottiglia Ø 15 mm. - Adjustable tapered nozzle Ø 15 mm.		10	6,52
3	02.05.501	Diffusore gas STD - Gas diffuser Standard		50	1,07
	02.05.501.K	Diffusore gas ceramica - Ceramic Gas diffuser		10	1,80
	02.05.501N	Diffusore gas nero - Gas diffuser black cong life		50	1,38
	02.05.501M	Diffusore gas special marrone - Gas diffuser special brown		10	2,13
4	02.05.501C	Supporto punta corto L=25 STD - Tip holder short L=25 STD		50	2,19
	02.05.501L	Supporto punta lungo L=29 - Tip holder long L=29		10	2,79
	02.05.501C.M6	Supporto punta M6 - Tip holder M6		10	3,79
5	02.03.501V	Rondella isolante verde - Washer green		100	1,10
	02.03.501	Rondella isolante - Washer		100	0,84
	02.06.501	Lancia - Conductor tube		1	74,50
7	02.08.ER.16	Impugnatura ergonomica Ø 16 mm. - Ergonomic Handle w/o screw Ø 16 mm.			12,85
	02.08.ER.01	Vite per impugnatura - Screw for ergonomic handle			0,16
	02.08.ER.02	Ghiera per impugnatura - Housing for handle			2,06
	02.09.A.BZ.N	Pulsante interruttore nero STD - Black STD trigger			4,89
	02.09.ER	Pulsante interruttore lungo - Long trigger			6,65
	02.09.ER.3	Pulsante interruttore lungo con 3 contatti - Long trigger with switch 3 contacts			23,20

ITEM	Part No	DESCRIPTION	ORIGINAL REF.	PACK	€/ ea
9	02.144.ERH	Supporto snodo	- Joint		4,39
	02.144.M.92	Mollone anteriore	- Spring		3,58
10	02.20.501.3	Pacco cavi completo mt. 3	- Cable assembly cpl. mt. 3		111,85
	02.20.501.4	Pacco cavi completo mt. 4	- Cable assembly cpl. mt. 4		125,00
	02.20.501.5	Pacco cavi completo mt. 5	- Cable assembly cpl. mt. 5		138,20
11	02.24.501.3	Cavo porta corrente ritorno H2O mt.3	- Power cable mt.3		44,40
	02.24.501.4	Cavo porta corrente ritorno H2O mt.4	- Power cable mt.4		49,81
	02.24.501.5	Cavo porta corrente ritorno H2O mt.5	- Power cable mt.5		58,05
	02.45.M.501	Raccordo maschio cavo p.c.	- Male fitting for p.c.		12,16
	02.45.F.501	Raccordo femmina cavo p.c.	- Female fitting for p.c.		13,03
	VA.B501	Manicotto	- Sleeve		1,42
	VA.TGT.0913.RN	Tube gomma trecciato per cavo p.c. H2O al mt.	- Braided rubber hose for power cable H2O per mt.		6,45
12	02.21.501.3	Tube porta guaina spirale mt.3	- Wire conduit mt.3		16,60
	02.21.501.4	Tube porta guaina spirale mt.4	- Wire conduit mt.4		18,95
	02.21.501.5	Tube porta guaina spirale mt.5	- Wire conduit mt.5		21,35
	02.PG.501.A	Raccordo porta guaina anteriore	- Male fitting front wire conduit		11,95
	02.PG.501.P	Raccordo porta guaina posteriore	- Male fitting back wire conduit		13,66
	VA.B20	Manicotto	- Sleeve		1,42
	VA.PG.58	Tube porta guaina Ø 5,5x8,5 al mt.	- Hose for wire conduit Ø 5,5x8,5. per mt.		3,98
13	VA.GH.58.B	Tube mandata H2O blu Ø 5x8 PVC al mt.	- Water-in hose blue Ø 5x8 PVC	per mt. 100 mt.	1,66
	VA.GH.58BR	Tube mandata H2O trecciato blu Ø 5x8 al mt.	- Water-in hose blue Ø 5x8 rubber over braided	per mt. 100 mt.	2,12
	VA.GH.58.R	Tube ritorno H2O rosso Ø 5x8 PVC al mt.	- Water-out hose red Ø 5x8 PVC	per mt. 100 mt.	1,66
	VA.GH.58RR	Tube ritorno H2O trecciato rosso Ø 5x8 al mt.	- Water-out hose red Ø 5x8 rubber over braided	per mt. 100 mt.	2,12
	VA.GH.58.N	Tube Gas nero Ø 5x8 PVC al mt.	- Gas hose black Ø 5x8 PVC	per mt. 100 mt.	1,41
15	02.30.501.3	Fascetta doppia tubetto gas Ø 8,7	- Clamp double Ø 8,7	100	1,25
	02.30.501.1	Fascetta doppia tubetto H2O Ø 9,5	- Clamp double Ø 9,5	100	1,15
	02.30.501.2	Fascetta doppia tubetto H2O/attacco rapido Ø 10,5	- Clamp double Ø 10,5	100	1,18
	02.35.501	a Attacco rapido maschio per tubetto H2O Ø 6	- Quick connector male Ø 6	50	1,05
	02.40.501	b Attacco rapido femmina a pannello Ø 6	- Quick connector female Ø 6	10	12,50
16	VA.CV.BP	Cavetto comandi bipolare 2,0x0,5 mm al mt.	- Control wire 2,0x0,5 mm per mt.	100	2,30
	01.244M	Faston interruttore	- Faston for anatomic switch		0,53
	VA.A96/P	Faston maschio cilindrico	- Faston male		0,67
17	VA.PR.25.28	Procavo in gomma telata Ø 25x28 al mt.	- Outer cable cover Ø 25x28 per mt.	40	7,15
	VA.PR.28.31	Procavo in gomma telata Ø 28x31 al mt.	- Outer cable cover Ø 28x31 per mt.	40	8,90
18	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		5,50
	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		6,00
	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		7,15
	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		10,45
	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		13,98
	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		17,50
19	02.04.AL	Guaina guidafile per alluminio mt. 4,5	- Wire conduit for Aluminium mt. 4,5		14,85
	02.04.ALT	Capocorda	- Nut for wire conduit for Aluminium		4,25
	02.04.AL5	Guaina guidafile per alluminio mt. 5,5	- Wire conduit for Aluminium mt. 5,5		21,78
FOR OTHER LINERS FOR ALUMINIUM LOOK AT PAGE 81					
20	02.30.03.ERH	22 Scatola posteriore completa	- Complete rear connector case		18,90
	02.30.01.ERH	20 Mollone posteriore	- Cable support spring		4,90
	02.30.02.ERH	21 Ghiera di chiusura / supporto mollone	- Closing nut / spring support		3,20
	02.30.04.ERH	a Coppia guance	- Shell 2 pcs.		7,00
	02.30.05.ERH	b Supporto tubetto acqua	- Water hose holder		1,50
	02.30.06.ERH	c Coppia anelli di tenuta procavo	- Pair of outer cable cover sealing rings		2,30
	VA.GH.TB	d Stopper 9,5 mm Blu	- Stopper 9,5 mm Blu		1,48
	VA.GH.TR	d Stopper 9,5 mm Rosso	- Stopper 9,5 mm Red		1,48
	02.30.04	23 Ghiera	- Nut		6,45
	24	02.30.501.5	Corpo torcia posteriore spinette mobili	- EURO connector H2O - SPRING PINS	
02.30.06		Dado	- Liner nut		1,49
02.30.08		O-RING	- O-RING		0,30
VA.A69/P		Faston femmina cilindrico	- Faston female	10	0,67
13.30.08.1		Spinetta mobile	- Spring pin		5,95
13.30.08.H		Corpo torcia post. SAF® spine mobili	- Euro connector H2O SAF® spring pins		52,15