

TIGER SPAWANIE



CENNIK DETALICZNY

Trzyfazowe cyfrowe inwertory do spawania metodami MMA/TIG/MIG/MAG

TIGER 220 MMA/ES-V/HF, 270 MMA/ES-V/HF, 320 MMA/ES-V/HF



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50989	TIGER 220 MMA	3x 400 V	5 350
50990	TIGER 270 MMA	3x 400 V	5 895
50991	TIGER 320 MMA	3x 400 V	6 650
51008	TIGER 220 ES-V	3x 400 V	5 698
51007	TIGER 270 ES-V	3x 400 V	6 262
51006	TIGER 320 ES-V	3x 400 V	7 031
51001	TIGER 220 HF	3x 400 V	6 395
51002	TIGER 270 HF	3x 400 V	7 255
50993	TIGER 320 HF	3x 400 V	7 881

Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
T20013504540	KTR SR 17, 4 m, 35-50	chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą, max. 140 A	443
T20013508540	KTR SR 17, 8 m, 35-50	chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą, max. 140 A	672
T70013504540	KTR SR 26, 4 m, 35-50	chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą, max. 160 A	573
T70013508540	KTR SR 26, 8 m, 35-50	chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą, max. 160 A	772
T30014004680	KTR SR 18, 4 m, 35-50	chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	748
T30014008680	KTR SR 18, 8 m, 35-50	chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	989

Polecane kable spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10163	Kable 35 mm ² , 3 m, 35-50	uchwyt elektr., kleszcze uziem., kable	209
10633	Kable 35 mm ² , 5 m, 35-50	uchwyt elektr., kleszcze uziem., kable	305

TIGER 220 MIG, 270 MIG, 320 MIG



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50997	TIGER 220 MIG, 35-50	3x 400 V	7 226
50998	TIGER 270 MIG, 35-50	3x 400 V	7 925
50992	TIGER 320 MIG, 35-50	3x 400 V	8 576

Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M03601003101	KTR 36, 3 m, 35-50	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	545
3M03601004101	KTR 36, 4 m, 35-50	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	593
3M03601005101	KTR 36, 5 m, 35-50	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	654

Rolki



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
32002	Rolki 22/30 mm, 0,6-0,8 mm	[S(4x4)]	35
31340	Rolki 22/30 mm, 0,8-1,0 mm	[S(4x4)]	35
31840	Rolki 22/30 mm, 1,0-1,2 mm	[S(4x4)]	35
32282	Rolki 22/30 mm, 1,2-1,6 mm	[S(4x4)]	35
31868	Rolki 22/30 mm, 1,0-1,2 mm	[S(4x4)] - Al	35
31867	Rolki 22/30 mm, 1,0-1,8 mm	[S(4x4)] - Al	35
31689	Rolki 22/30 mm, 1,2-1,6 mm	[S(4x4)] - Al	35
32091	Rolki 22/30 mm, 1,0-1,2 mm	[S(4x4)] - flux	45
32147	Rolki 22/30 mm, 1,4-1,6 mm	[S(4x4)] - flux	45
32161	Rolki 22/30 mm, 1,6-2,4 mm	[S(4x4)] - flux	45
32040	Rolki 22/30 mm, 2,0-2,4 mm	[S(4x4)] - flux	45

Dodatkowe wyposażenie



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
51042	Wózek	metalowy wózek do spawarek	652
51036	Zasilacz do podgrzewacza CO ₂	24 V i 42 V, opcjonalnie do zamontowania na wózku	458

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

Jednofazowe inwerty spawalnicze

TIGER 165, 190, 130, 150, 170



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50773	TIGER 165	1x230V	1 470
50778	TIGER 190	1x230V	1 645
50831	TIGER 130	1x230 V, 125 A przy 100% obciążeniu	1 217
50772	TIGER 150	1x230 V, 125 A przy 100% obciążeniu	1 330
50779	TIGER 170	1x230 V, 125 A przy 100% obciążeniu	1 580

Polecane uchwyty spawalnicze TIG



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
T06003504400	KTR SR 9V, 4 m, 10-25	125 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skóra	353
T25003504400	KTR SR 17V, 4 m, 10-25	140 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skóra	439
T25003504500	KTR SR 17V, 4 m, 35-50	140 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skóra	379
UPDOWN	Up/Down uchwyty znajdują się na str. TIG uchwyty spaw.		

TIGER 150 TIG ES, 170 TIG ES



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50754	TIGER 150 TIG ES	1x230 V, 125 A przy 100% obciążeniu	1 490
50780	TIGER 170 TIG ES	1x230 V, 125 A przy 100% obciążeniu	1 615

Polecane uchwyty spawalnicze TIG



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
T06003504400	KTR SR 9V, 4 m, 10-25	125 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skóra	353
T25003504400	KTR SR 17V, 4 m, 10-25	140 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skóra	439
T20013504540	KTR SR 17, 4 m, 35-50	140 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	443
T70013504540	KTR SR 26, 4 m, 35-50	180 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	573
T21013504540	KTR SR 17 FX, 4 m, 35-50	140 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	498
T71013504540	KTR SR 26 FX, 4 m, 35-50	180 A, chl. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	566
UPDOWN	Up/Down uchwyty znajdują się na str. TIG uchwyty spaw.		

Polecane kable spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10102	Kable 16 mm ² , 3 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	169
10103	Kable 16 mm ² , 5 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	179
10402	Kable 25 mm ² , 3 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	207
10104	Kable 25 mm ² , 5 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	227
10201	Kable 25 mm ² , 3 m, 35-50	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	217
10233	Kable 25 mm ² , 5 m, 35-50	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	235

Walizka dla inwertora i osprzętu



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
KUFR145.165	Walizka	Odpowiednia dla Tiger 145-165, 130, 150, 170, TIG ES	118
KUFRHF	Walizka	Odpowiednia dla Tiger 190	159

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

Cyfrowe inwerty spawalnicze dla spawania metodą TIG

TIGER 1500 HF, 1700 HF, 1900 HF



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50774	TIGER 1500HF	1x230 V	3 450
50771	TIGER 1700HF	1x230 V	3 550
50775	TIGER 1900HF	1x230 V	3 990

Polecane uchwyty spawalnicze TIG



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
T20013504540	KTR SR 17, 4 m, 35-50	140 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	443
T70013504540	KTR SR 26, 4 m, 35-50	180 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	573
T21013504540	KTR SR 17 FX, 4 m, 35-50	140 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	498
T71033508540	KTR SR 26 FX, 8 m, 35-50, U/D	180 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skóra	931
UPDOWN	Up/Down uchwyty znajdują się na str. TIG uchwyty spaw.		

Polecane kable spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10201	Kable 25 mm ² , 3 m, 35-50	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	217
10233	Kable 25 mm ² , 5 m, 35-50	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	235
10135	Kabel uziem., 25 mm ² , 3 m, 35-50	przewód masowy	88

Walizka dla inwertora i osprzętu



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
KUFRHF	Walizka	Odpowiednia dla TIGER HF	159

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG maszyny spawalnicze dla przemysłu lekkiego i średnio ciężkiego

PRZENOŚNE URZĄDZENIE SPAWALNICZE TYPU MIG/MAG



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
51115	TIGER 2040 MIG	1x230 V, integrowany przewód masowy i uchwyt spaw.	2730
51153	TIGER 2040 MIG EURO	1x230 V, z eurogniazdem	2730

TIGER 169, 205, 215E, 225, 245



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50820	TIGER 169	STANDARD [S(2x2)]	3 039
50787	TIGER 205	STANDARD [S(2x2)]	2 799
50827	TIGER 205	PROCESSOR [S(2x2)]	3 246
50792	TIGER 205	SYNERGIC [S(2x2)]	3 570
TIGER215E	TIGER 215 E	STANDARD [S(2x2)]	3 033
50823	TIGER 215 E	PROCESSOR [S(2x2)]	3 445
50974	TIGER 215 E	SYNERGIC [S(2x2)]	3 751
50882	TIGER 225	STANDARD [S(2x2)]	4 216
TIGER225P	TIGER 225	PROCESSOR [S(2x2)]	4 614
50887	TIGER 225	SYNERGIC [S(2x2)]	5 015
50788	TIGER 245	STANDARD [S(2x2)]	4 416
50852	TIGER 245	PROCESSOR [S(2x2)]	4 814
50808	TIGER 245	SYNERGIC [S(2x2)]	5 215
Dopłata	Dopłata za podajnik czterorolkowy zamiast dwurolkowego		231



Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M01501003101	KTR 15, 3 m	CO ₂ - 180 A, MIX - 150 A (80%), chł. powietrzem	319
3M01501004101	KTR 15, 4 m	CO ₂ - 180 A, MIX - 150 A (80%), chł. powietrzem	336
3M01501005101	KTR 15, 5 m	CO ₂ - 180 A, MIX - 150 A (80%), chł. powietrzem	359
UPDOWNm	Up/Down można zastosować tylko w maszynach z wyposażeniem PROCESSOR i SYNERGIC.		

Rolki



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
30348	Rolki 22/40 mm, 0,6-0,8 mm	[S(2x2)]	35
31330	Rolki 22/40 mm, 0,8-1,0 mm	[S(2x2)]	35
32106	Rolki 22/40 mm, 0,8-1,0 mm	[S(2x2)] - flux	45
32004	Rolki 22/40 mm, 0,8-1,0 mm	[S(2x2)] - Al	35

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG maszyny spawalnicze dla przemysłu średnio ciężkiego i ciężkiego

TIGER 305, 309, 389, 384, 405



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50791	TIGER 305	STANDARD Plus [B(2x2)]	5 568
50915	TIGER 305	PROCESSOR [B(2x2)]	6 245
50824	TIGER 305	SYNERGIC [B(2x2)]	6 889
50793	TIGER 309	STANDARD [S(2x2)]	3 921
50828	TIGER 309	PROCESSOR [S(2x2)]	4 054
51048	TIGER 309	STANDARD [S(4x4)]	4 152
50878	TIGER 309	PROCESSOR [S(4x4)]	4 285
50875	TIGER 384	STANDARD Plus [B(2x2)]	6 288
50967	TIGER 384	PROCESSOR [B(2x2)]	6 659
TIGER384SY	TIGER 384	SYNERGIC [B(2x2)]	7 328
50962	TIGER 389	STANDARD [B(2x2)]	5 096
50957	TIGER 389	PROCESSOR [B(2x2)]	5 288
50971	TIGER 389	PROCESSOR [B(4x4)]	5 519
50926	TIGER 405	STANDARD Plus [B(4x4)]	7 203
50952	TIGER 405	PROCESSOR [B(4x4)]	7 625
50840	TIGER 405	SYNERGIC [B(4x4)]	8 341
Dopłata	Dopłata za podajnik czterorolkowy zamiast dwurolkowego		231

Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M02401003101	KTR 24, 3 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	453
3M02401004101	KTR 24, 4 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	493
3M02401005101	KTR 24, 5 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	543
3M02501003101	KTR 25, 3 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	371
3M02501004101	KTR 25, 4 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	403
3M02501005101	KTR 25, 5 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	457
3M03601003101	KTR 36, 3 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	545
3M03601004101	KTR 36, 4 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	593
3M03601005101	KTR 36, 5 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	654

Rolki



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
30347	Rolki 32/40 mm, 0,6-0,8 mm	[B(2x2)], [B(4x4)]	35
31328	Rolki 32/40 mm, 0,8-1,0 mm	[B(2x2)], [B(4x4)]	35
31329	Rolki 32/40 mm, 1,0-1,2 mm	[B(2x2)], [B(4x4)]	35
32105	Rolki 32/40 mm, 0,8-1,0 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - flux	45
32091	Rolki 32/40 mm, 1,0-1,2 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - flux	45
31871	Rolki 32/40 mm, 0,8-1,0 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - Al	35
31872	Rolki 32/40 mm, 1,0-1,2 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - Al	35

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG maszyny spawalnicze dla przemysłu ciężkiego

KIT 400W, 500, 500W



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50809	TIGER 400W	STANDARD Plus [B(4x4)]	11 102
TIGER400WP	TIGER 400W	PROCESSOR [B(4x4)]	11 617
50829	TIGER 400W	SYNERGIC [B(4x4)]	11 998
TIGER500	TIGER 500	STANDARD Plus [B(4x4)]	10 876
TIGER500P	TIGER 500	PROCESSOR [B(4x4)]	11 446
TIGER500SY	TIGER 500	SYNERGIC [B(4x4)]	13 163
50884	TIGER 500W	STANDARD Plus [B(4x4)]	12 558
50802	TIGER 500W	PROCESSOR [B(4x4)]	13 199
50888	TIGER 500W	SYNERGIC [B(4x4)]	13 507

Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M40103003101	KTR 410, 3 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), cht. cieczą	941
3M40103004101	KTR 410, 4 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), cht. cieczą	977
3M40103005101	KTR 410, 5 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), cht. cieczą	1 047
3M50103003101	KTR 510, 3 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), cht. cieczą	996
3M50103004101	KTR 510, 4 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), cht. cieczą	1 031
3M50103005101	KTR 510, 5 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), cht. cieczą	1 086
UPDOWNm	Up/Down można zastosować tylko w maszynach z wyposażeniem PROCESSOR i SYNERGIC.		

Rolki



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
30347	Rolki 32/40 mm, 0,6-0,8 mm	[B(2x2)], [B(4x4)]	35
31328	Rolki 32/40 mm, 0,8-1,0 mm	[B(2x2)], [B(4x4)]	35
31329	Rolki 32/40 mm, 1,0-1,2 mm	[B(2x2)], [B(4x4)]	35
32105	Rolki 32/40 mm, 0,8-1,0 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - flux	45
32091	Rolki 32/40 mm, 1,0-1,2 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - flux	45
31871	Rolki 32/40 mm, 0,8-1,0 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - Al	35
31872	Rolki 32/40 mm, 1,0-1,2 mm	[B(2x2)], [B(4x4)] - Al	35

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG maszyny spawalnicze z podajnikiem dla przemysłu ciężkiego

TIGER 305S, 405S, 400S, 500S



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER305S	TIGER 305S źródło	STANDARD Plus	4 707
TIGER305SP	TIGER 305S źródło	PROCESSOR	4 855
50951	TIGER 405S źródło	STANDARD Plus	5 578
TIGER405SP	TIGER 405S źródło	PROCESSOR	5 732
TIGER400S	TIGER 400S źródło	STANDARD Plus	7 923
TIGER400SP	TIGER 400S źródło	PROCESSOR	8 113
TIGER500S	TIGER 500S źródło	STANDARD Plus	9 671
TIGER500SP	TIGER 500S źródło	PROCESSOR	9 798

Podajniki drutu



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER22P	TIGER 2-2 P	STANDARD [B(2X2)]	2 384
TIGER22E	TIGER 2-2 E	STANDARD [B(2X2)]	2 384
TIGER22PP	TIGER 2-2 P	PROCESSOR [B(2X2)]	2 384
TIGER22EP	TIGER 2-2 E	PROCESSOR [B(2X2)]	2 384
50849	TIGER 2-4 P	STANDARD [B(4X4)]	2 949
TIGER24E	TIGER 2-4 E	STANDARD [B(4X4)]	2 949
TIGER24PP	TIGER 2-4 P	PROCESSOR [B(4X4)]	2 949
50862	TIGER 2-4 E	PROCESSOR [B(4X4)]	2 949

Kable łączące



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10482	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m	STANDARD	288
10729	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m	PROCESSOR	332
10484	Przewód zespol. 95 mm ² , 5 m	STANDARD	789
10731	Przewód zespol. 95 mm ² , 5 m	PROCESSOR	841
10486	Przewód zespol. 95 mm ² , 10 m	STANDARD	1 198
10806	Przewód zespol. 95 mm ² , 10 m	PROCESSOR	1 264

Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M02401003101	KTR 24, 3 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	453
3M02401004101	KTR 24, 4 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	493
3M02401005101	KTR 24, 5 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	543
3M02501003101	KTR 25, 3 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	371
3M02501004101	KTR 25, 4 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	403
3M02501005101	KTR 25, 5 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	457
3M03601003101	KTR 36, 3 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	545
3M03601004101	KTR 36, 4 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	593
3M03601005101	KTR 36, 5 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	654

Przykład zestawienia kompletnej maszyny



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER305S	TIGER 305S źródło	STANDARD Plus	4 707
TIGER24E	TIGER 2-4 E	STANDARD [B(4X4)]	2 949
10482	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m	STANDARD	288

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG maszyny spawalnicze z podajnikiem dla przemysłu ciężkiego

TIGER 400WS, 500WS, 600WS



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50883	TIGER 400WS źródło	STANDARD Plus	8 949
50830	TIGER 400WS źródło	PROCESSOR	9 353
TIGER400WSSY	TIGER 400WS źródło	SYNERGIC	10 979
50889	TIGER 500WS źródło	STANDARD	10 499
50853	TIGER 500WS źródło	PROCESSOR	10 809
TIGER500WSSY	TIGER 500WS źródło	SYNERGIC	11 979
50848	TIGER 600WS źródło	STANDARD Plus	22 093
50979	TIGER 600WS źródło	PROCESSOR	22 093

Podajniki drutu



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER22WP	TIGER 2-2W P	STANDARD [B(2X2)]	2 481
TIGER22WE	TIGER 2-2W E	STANDARD [B(2X2)]	2 481
TIGER22WPP	TIGER 2-2W P	PROCESSOR [B(2X2)]	2 481
TIGER22WEP	TIGER 2-2W E	PROCESSOR [B(2X2)]	2 481
50849	TIGER 2-4W P	STANDARD [B(4X4)]	3 069
50890	TIGER 2-4W E	STANDARD [B(4X4)]	3 069
50856	TIGER 2-4W P	PROCESSOR [B(4X4)]	3 069
50837	TIGER 2-4W E	PROCESSOR [B(4X4)]	3 069
TIGER24WPsyn	TIGER 2-4W P	SYNERGIC [B(4X4)]	3 069

Kable łączące



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10483	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m, W	STANDARD	345
10690	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m, W	PROCESSOR	379
11366	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m, W	SYNERGIC	379
10485	Przewód zespol. 95 mm ² , 5 m, W	STANDARD	829
10672	Przewód zespol. 95 mm ² , 5 m, W	PROCESSOR	1 080
11413	Przewód zespol. 95 mm ² , 5 m, W	SYNERGIC	1 080
10487	Przewód zespol. 95 mm ² , 10 m, W	STANDARD	1 437
10673	Przewód zespol. 95 mm ² , 10 m, W	PROCESSOR	1 883
11458	Przewód zespol. 95 mm ² , 10 m, W	SYNERGIC	1 883
10489	Przewód zespol. 95 mm ² , 15 m, W	STANDARD	1 901
10661	Przewód zespol. 95 mm ² , 15 m, W	PROCESSOR	1 994
11426	Przewód zespol. 95 mm ² , 15 m, W	SYNERGIC	1 994

Polecane uchwyty spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M40103003101	KTR 410, 3 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	941
3M40103004101	KTR 410, 4 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	977
3M40103005101	KTR 410, 5 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	1 047
3M50103003101	KTR 510, 3 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	996
3M50103004101	KTR 510, 4 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 031
3M50103005101	KTR 510, 5 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 086
UPDOWNm	Up/Down można zastosować tylko w maszynach z wyposażeniem PROCESSOR i SYNERGIC.		

Przykład zestawienia kompletnej maszyny



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50889	TIGER 500WS źródło	STANDARD Plus	10 499
TIGER24WE	TIGER 2-4W E	STANDARD [B(4X4)]	3 069
10483	Przewód zespol. 95 mm ² , 2 m, W	STANDARD	345
10634	Gusag - ramie uchwytu	150x180x200 mm	1 898

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

tel.: +420 568 851 120, fax: +420 568 851 010, kom.: +48 518 529 538,
zamowienie@tiger-spawanie.pl, www.tiger-spawanie.pl

Podajniki drutu

STANDARD



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER12	TIGER 1-2	STANDARD [S(2X2)]	1 345
TIGER22P	TIGER 2-2 P	STANDARD [B(2X2)]	2 384
TIGER22E	TIGER 2-2 E	STANDARD [B(2X2)]	2 384
50849	TIGER 2-4 P	STANDARD [B(4X4)]	2 949
TIGER24E	TIGER 2-4 E	STANDARD [B(4X4)]	2 949
TIGER22WP	TIGER 2-2W P	STANDARD [B(2X2)]	2 481
TIGER22WE	TIGER 2-2W E	STANDARD [B(2X2)]	2 481
TIGER24WP	TIGER 2-4W P	STANDARD [B(4X4)]	3 069
TIGER24WE	TIGER 2-4W E	STANDARD [B(4X4)]	3 069
TIGER44	TIGER 4-4	STANDARD [B(4X4)]	4 885
TIGER52	TIGER 5-2	dla systemów PUSH-PULL	1 315

STANDARD Z CHŁODZENIEM WODNYM



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER32W	TIGER 3-2W	STANDARD [B(2X2)]	4 421
TIGER34W	TIGER 3-4W	STANDARD [B(4X4)]	4 887

PROCESSOR



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER22PP	TIGER 2-2 P	PROCESSOR [B(2X2)]	2 384
TIGER22EP	TIGER 2-2 E	PROCESSOR [B(2X2)]	2 384
TIGER24PP	TIGER 2-4 P	PROCESSOR [B(4X4)]	2 949
50862	TIGER 2-4 E	PROCESSOR [B(4X4)]	2 949
TIGER22WPP	TIGER 2-2W P	PROCESSOR [B(2X2)]	2 481
TIGER22WEP	TIGER 2-2W E	PROCESSOR [B(2X2)]	2 481
50856	TIGER 2-4W P	PROCESSOR [B(4X4)]	3 069
50837	TIGER 2-4W E	PROCESSOR [B(4X4)]	3 069
TIGER44P	TIGER 4-4	PROCESSOR [B(4X4)]	4 885

SYNERGIC

Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
TIGER24WPsyn	TIGER 2-4W P	SYNERGIC [B(4X4)]	2 949

SAMODZIELNE CHŁODZENIE WODNE



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50004	K 315W	wodne chłodzenie uchwytu kompakt na 230 V	2 065

Tiger 1-2 jest to zdejmowany podajnik drutu który współpracuje z maszynami spawalniczymi MIG/MAG o mocy do 200 A.

Tiger 2-2/4 jest przeznaczony do współpracy z maszynami Tiger "S".

Tiger 4-4 jest przeznaczony do spawania drutem rdzeniowym. Ten podajnik można wyposażyć w prostownik drutu.

Tiger 5-2 jest maszyną przeznaczoną do systemów PUSH-PULL.

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG uchwyty spawalnicze KÜHTREIBER®

[KTR 15] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 180 A, MIX - 150 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M01501003101	KTR 15, 3 m	CO ₂ - 180 A, MIX-150 A (80%), chł. powietrzem	319
3M01501004101	KTR 15, 4 m	CO ₂ - 180 A, MIX-150 A (80%), chł. powietrzem	336
3M01501005101	KTR 15, 5 m	CO ₂ - 180 A, MIX-150 A (80%), chł. powietrzem	359
3M01581003101	KTR 15, 3 m, Up/Down	CO ₂ - 180 A, MIX-150 A (80%), chł. powietrzem	648
3M01581004101	KTR 15, 4 m, Up/Down	CO ₂ - 180 A, MIX-150 A (80%), chł. powietrzem	688
3M01581005101	KTR 15, 5 m, Up/Down	CO ₂ - 180 A, MIX-150 A (80%), chł. powietrzem	727

[KTR 24] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 250 A, MIX - 220 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M02401003101	KTR 24, 3 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	453
3M02401004101	KTR 24, 4 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	493
3M02401005101	KTR 24, 5 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	543
3M02481003101	KTR 24, 3 m, Up/Down	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	853
3M02481004101	KTR 24, 4 m, Up/Down	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	909
3M02481005101	KTR 24, 5 m, Up/Down	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	964

[KTR 25] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 230 A, MIX - 200 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M02501003101	KTR 25, 3 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	371
3M02501004101	KTR 25, 4 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	403
3M02501005101	KTR 25, 5 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	457
3M02581003101	KTR 25, 3 m, Up/Down	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	774
3M02581004101	KTR 25, 4 m, Up/Down	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	830
3M02581005101	KTR 25, 5 m, Up/Down	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	885

[KTR 36] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 320 A, MIX - 300 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M03601003101	KTR 36, 3 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	545
3M03601004101	KTR 36, 4 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	593
3M03601005101	KTR 36, 5 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	654
3M03681003101	KTR 36, 3 m, Up/Down	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	1 003
3M03681004101	KTR 36, 4 m, Up/Down	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	1 059
3M03681005101	KTR 36, 5 m, Up/Down	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	1 104

[KTR 410] Chłodzone cieczą - MIG/MAG - CO₂ - 500 A, MIX - 450 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M40103003101	KTR 410, 3 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	941
3M40103004101	KTR 410, 4 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	977
3M40103005101	KTR 410, 5 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	1 047
3M40183003101	KTR 410, 3 m, Up/Down	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	1 342
3M40183004101	KTR 410, 4 m, Up/Down	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	1 424
3M40183005101	KTR 410, 5 m, Up/Down	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	1 770

[KTR 510] Chłodzone cieczą - MIG/MAG - CO₂ - 550 A, MIX - 550 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
3M50103003101	KTR 510, 3 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	996
3M50103004101	KTR 510, 4 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 031
3M50103005101	KTR 510, 5 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 086
3M50183003101	KTR 510, 3 m, Up/Down	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 360
3M50183004101	KTR 510, 4 m, Up/Down	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 443
3M50183005101	KTR 510, 5 m, Up/Down	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 628

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

MIG/MAG uchwyty spawalnicze BINZEL®

[KTR 15] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 180 A, MIX - 150 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
002.0591	MB 15AK KUH, 3 m	CO ₂ - 180 A, MIX - 150 A (60%)	319
002.0592	MB 15AK KUH, 4 m	CO ₂ - 180 A, MIX - 150 A (60%)	336
002.0593	MB 15AK KUH, 5 m	CO ₂ - 180 A, MIX - 150 A (60%)	359

[MB 24] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 250 A, MIX - 220 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
012.0239	MB 24KD KUH, 3 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	453
012.0240	MB 24KD KUH, 4 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	493
012.0241	MB 24KD KUH, 5 m	CO ₂ - 250 A, MIX - 220 A (60%), chł. powietrzem	543

[MB 25] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 230 A, MIX - 200 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
004.0494	MB 25AK KUH, 3 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	371
004.0495	MB 25AK KUH, 4 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	403
004.0496	MB 25AK KUH, 5 m	CO ₂ - 230 A, MIX - 200 A (60%), chł. powietrzem	457

[MB 36] Chłodzone powietrzem - MIG/MAG - CO₂ - 320 A, MIX - 300 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
014.0322	MB 36KD KUH, 3 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	545
014.0323	MB 36KD KUH, 4 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	593
014.0324	MB 36KD KUH, 5 m	CO ₂ - 320 A, MIX - 300 A (60%), chł. powietrzem	654

[MB 410] Chłodzone cieczą - MIG/MAG - CO₂ - 500 A, MIX - 450 A



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
033.0259	MB 401D KUH, 3 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	941
033.0260	MB 401D KUH, 4 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	977
033.0261	MB 401D KUH, 5 m	CO ₂ - 500 A, MIX - 450 A (100%), chł. cieczą	1 047

[MB 510] Chłodzone cieczą - MIG/MAG - CO₂ - 550 A, MIX - 550 A



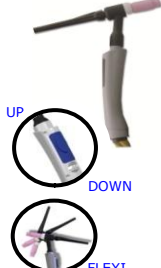
Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
034.0464	MB 501D KUH, 3 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	996
034.0465	MB 501D KUH, 4 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 031
034.0466	MB 501D KUH, 5 m	CO ₂ - 550 A, MIX - 550 A (100%), chł. cieczą	1 086

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

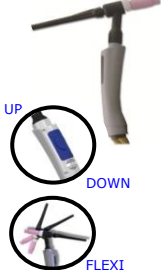
Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

TIG uchwyty spawalnicze KÜHTREIBER®

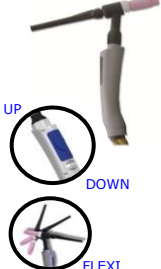
[KTR SR 9] Chłodzone powietrzem - TIG - 125 A

	Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
 <p>UP</p> <p>DOWN</p> <p>FLEXI</p>	T01013504540	KTR SR 9, 4 m, 35-50	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	555
	T01013508540	KTR SR 9, 8 m, 35-50	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	761
	T02013504540	KTR SR 9 FX, 4 m, 35-50	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	624
	T02013508540	KTR SR 9 FX, 8 m, 35-51	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	804
	T01033504540	KTR SR 9, 4 m, 35-50, Up/Down	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	666
	T01033508540	KTR SR 9, 8 m, 35-50, Up/Down	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	850
	T02033504540	KTR SR 9 FX, 4 m, 35-50, Up/Down	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	700
	T02033508540	KTR SR 9 FX, 8 m, 35-50, Up/Down	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	885

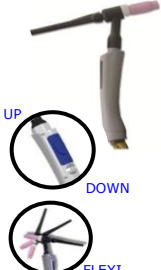
[KTR SR 17] Chłodzone powietrzem - TIG - 150 A

	Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
 <p>UP</p> <p>DOWN</p> <p>FLEXI</p>	T20013504540	KTR SR 17, 4 m, 35-50	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	443
	T20013508540	KTR SR 17, 8 m, 35-50	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	672
	T21013504540	KTR SR 17 FX, 4 m, 35-50	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	498
	T21013508540	KTR SR 17 FX, 8 m, 35-50	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	706
	T20033504540	KTR SR 17, 4 m, 35-50, Up/Down	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	703
	T20033508540	KTR SR 17, 8 m, 35-50, Up/Down	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	809
	T21033504540	KTR SR 17 FX, 4 m, 35-50, Up/Down	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	741
	T21033508540	KTR SR 17 FX, 8 m, 35-50, Up/Down	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	851

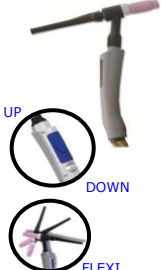
[KTR SR 26] Chłodzone powietrzem - TIG - 200 A

	Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
 <p>UP</p> <p>DOWN</p> <p>FLEXI</p>	T70013504540	KTR SR 26, 4 m, 35-50	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	573
	T70013508540	KTR SR 26, 8 m, 35-50	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	772
	T71013504540	KTR SR 26 FX, 4 m, 35-50	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	566
	T71013508540	KTR SR 26 FX, 8 m, 35-50	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	886
	T70033504540	KTR SR 26, 4 m, 35-50, Up/Down	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	778
	T70033508540	KTR SR 26, 8 m, 35-50, Up/Down	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	1 011
	T71033504540	KTR SR 26 FX, 4 m, 35-50, Up/Down	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	741
	T71033508540	KTR SR 26 FX, 8 m, 35-50, Up/Down	200 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, ze skórą	931

[KTR SR 18] Chłodzone cieczą - TIG - 350 A

	Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
 <p>UP</p> <p>DOWN</p> <p>FLEXI</p>	T30014004680	KTR SR 18, 4 m, 35-50	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	748
	T30014008680	KTR SR 18, 8 m, 35-50	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	989
	T31014004680	KTR SR 18 FX, 4 m, 35-50	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	805
	T31014008680	KTR SR 18 FX, 8 m, 35-50	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	1 050
	T30034004680	KTR SR 18, 4 m, 35-50, Up/Down	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	970
	T30034008680	KTR SR 18, 8 m, 35-50, Up/Down	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	1 217
	T31034004680	KTR SR 18 FX, 4 m, 35-50, Up/Down	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	1 020
	T31034008680	KTR SR 18 FX, 8 m, 35-50, Up/Down	350 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	1 268

[KTR SR 20] Chłodzone cieczą - TIG - 250 A

	Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
 <p>UP</p> <p>DOWN</p> <p>FLEXI</p>	T40014004680	KTR SR 20, 4 m, 35-50	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	521
	T40014008680	KTR SR 20, 8 m, 35-50	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	925
	T41014004680	KTR SR 20 FX, 4 m, 35-50	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	792
	T41014008680	KTR SR 20 FX, 8 m, 35-50	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	972
	T40034004680	KTR SR 20, 4 m, 35-50, Up/Down	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	830
	T40034008680	KTR SR 20, 8 m, 35-50, Up/Down	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	1 000
	T41034004680	KTR SR 20 FX, 4 m, 35-50, Up/Down	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	867
	T41034008680	KTR SR 20 FX, 8 m, 35-50, Up/Down	250 A, chł. cieczą, bez wtyczki, ze skórą	1 008

[KTR SR 9V] Chłodzone powietrzem - TIG - 350 A

Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
T06003504400	KTR SR 9 V, 4 m, 10-25	125 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skórą	353

[KTR SR 17V] Chłodzone powietrzem - TIG - 350 A

Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
T25003504400	KTR SR 17 V, 4 m, 10-25	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skórą	439
T25003504500	KTR SR 17 V, 4 m, 35-50	150 A, chł. powietrzem, bez wtyczki, z zawor., ze skórą	379

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.

Osprzęt i dodatkowe wyposażenie

Przetwornica napięcia



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
50985	ZZ-200	przetwornica napięcia	555

Kable spawalnicze



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10102	Kable 16 mm ² , 3 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	169
10103	Kable 16 mm ² , 5 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	179
10402	Kable 25 mm ² , 3 m, 10-25	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	207
10104	Kable 25 mm ² , 5 m, 10-26	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	227
10201	Kable 25 mm ² , 3 m, 35-50	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	217
10233	Kable 25 mm ² , 5 m, 35-50	przewód elektrodowy, przewód masowy, komplet	235

Przyłbice



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
005850011	Przyłbica spawal. TIGER® 700S	żółta, szybkie ściemnianie 0,4 ms	299 412
005850004	Przyłbica spawal. Kühnreiber® 700S	czarna, szybkie ściemnianie 0,4 ms	388
005850004	Przyłbica spawal. Kühnreiber® 700S	srebrna, szybkie ściemnianie 0,4 ms	388
005850003	Przyłbica spawal. Kühnreiber® 700S	niebieska, szybkie ściemnianie 0,4 ms	388
005850015	Samościemniająca kaseta	dla 700S	272
005850005	Szkielet bez nagłowia czarny	dla 700S	21
005850016	Szkielet bez nagłowia niebieski	dla 700S	35
0017	Szkielet bez nagłowia srebrny	dla 700S	35
005850006	Nagłowie	dla 700S	18
4605	Folia 96x51,5 mm, wewnętrzna	dla 700S	2,50
9033	Folia 110x90 mm, zewnętrzna	dla 700S	3,20

Zawory redukcyjne, Butla gazowa, Przewód gazowy



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
07-806.31	Zawór redukcyjny Ar GCE	2 manometry	295
07-830.54	Zawór redukcyjny CO ₂ KUS 24 V	z podgrzewaczem	639
25500	Zawór redukcyjny Ar MEI	2 manometry	203
25590	Zawór redukcyjny Ar MICRO MEI	2 manometry	113
V57138	Prześciółka CO ₂ --> Ar		26
7108	Butla gazowa	2 l, 200 Bar	571
71002	Przewód gazowy z manometrem	dla Ar z dużej butli	165
71003	Przewód gazowy bez manometra	dla Ar z dużej butli	135

Osprzęt do MIG/MAG maszyn i podajników drutu



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
10634	Gusag - ramię uchwytu	150x180x200 mm	1 898
192.0107	Separacyjny spray Binzel		14
30096	Redukcja szpulki 15 kg - para		11

Pozostałe wyposażenie



Kod	Typ	Opis	Cena [PLN]
31374	Wtyczka HF	odpowiedna dla TIGER 1500/1700/1900 HF	25
40271	Wtyczka 320 HF	odpowiedna dla TIGER 220/270/320 HF	15
33019	Przedłużacz 25 m	dla inwerterów, przekrój przewodu 2,5 mm ²	252
33020	Przedłużacz 40 m	dla inwerterów, przekrój przewodu 2,5 mm ²	399
33021	Przedłużacz 50 m	dla inwerterów, przekrój przewodu 2,5 mm ²	478
014220001	Kleszcze do czyszczenia dyszy gazowej		79
014220002	Spoinomierz uniwersalny	z kątomierzem, stal nierdzewna	71
014220003	Spoinomierz wklęsłości i wypukłości spawu	stal nierdzewna	44
014220004	Woskowa kreda spawalnicza + oprawka		4
014220006	Rezerwowa woskowa kreda		1
10499	Zdalne sterowanie plastik	10 m, potencjometr	77
10241	Zdalne sterowanie metalowe	10 m, potencjometr	79
10611	Zdalne sterowanie dla HF plastik	10 m, UP-DOWN	84
10612	Zdalne sterowanie dla HF metalowe	10 m, UP-DOWN	91

Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Aktualną informację znajdziecie państwo na stronie www.tiger-spawanie.pl.



TIGER

tel.: +420 568 851 120
fax: +420 568 851 010

info@tiger-spawanie.pl
www.tiger-spawanie.pl

Cennik produktów ważny od 2/2011.