

TARIF GENERAL AU SEPTEMBRE 2010

ANNEXE A

1. ASSEMBLEZ VOTRE TP

2. ACCESSOIRES ET PIECES DETACHEES

1. ASSEMBLEZ VOTRE TP

a. Dévidoir monomoteur

a.1. TP 1001 - Pack de base



- a. 1 TIGER PROCESS TP1001 - bobine de Ø 200 mm - galet Ø 0.6/0.8.
- b. 1 faisceau L 4 m 260 amp. refroidissement par air.
- c. 1 torche ET100 100 amp. c.c L 4 m refroidissement air.
- d. 1 kit de mise en service pour torche ET100.
- e. 1 transformateur 220V 24V 100 VA câble et prise.

Disponible sur stock
Référence : PACK1001

Prix : 3332.70 € HT

a.1.2. TP 1001 - options

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €	MONTANT H.T. €
	TP1001NU	Cadenceur TP1001 nu	2 429,28 €	
	TP0092	Faisceau air 260 amp. L 4 m	267,75 €	
	TP0092B	Faisceau air 260 amp. L 6 m	347,00 €	
	TP0092A	Faisceau air 260 amp. L 10 m	448,75 €	
	TP100	Torche ET100 air 100 amp. c.c L 4 m nue	322,37 €	
	TP2200	Torche ET220 air 200 amp. c.c L 4 m nue	342,72 €	
	TP0311	Kit de mise en service ET100	195,49 €	
	TP0654	Kit de mise en service ET220	209,83 €	
	TP010ALU	Kit alu ET100*	191,39 €	
	TP010INOX	Kit inox ET100*	215,87 €	
	TP011INOX	Kit inox ET220*	203,46 €	
	TP0073C	Transformateur 220V 24 V complet	117,81 €	
	TP0255	Chariot roulant TP1001 porte bobine 300 mm	506,58 €	
	TP0091	Protège bobine	162,79 €	

* Les kits inox et alu viennent en complément du kit de mise en service standard.

DELAIS : 10 jours à réception commande

TOTAL H.T. € :

a.2. TP 1002 - Pack de base



- a. 1 TIGER PROCESS TP1002 - bobine de Ø 200 mm - galet Ø 0.6/0.8.
- b. 1 faisceau L 4 m 260 amp. refroidissement par eau.
- c. 1 torche ET250 280 amp. c.c L 4 m refroidissement eau.
- d. 1 kit de mise en service pour torche ET250.
- e. 1 transformateur 220V 24V 100 VA câble et prise.

Disponible sur stock
Référence : PACK1002
Prix : 3992.33 € HT

a.2.2. TP 1002 - options

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €	MONTANT HT €
	TP1002NU	Cadenceur TP1002 nu	3 005,23 €	
	TP0094	Faisceau eau 260 amp. L 4 m	293,45 €	
	TP0094B	Faisceau eau 260 amp. L 6 m	374,85 €	
	TP0094A	Faisceau eau 260 amp. L 10 m	489,45 €	
	TP2500	Torche ET250 eau 280 amp. c.c L 4 m nue	380,35 €	
	TP300P	Torche ET300 eau 280 amp. c.c L 4 m nue à potentiomètre	586,91 €	
	TP0311	Kit de mise en service ET250-ET300P	195,49 €	
	TP010ALU	Kit alu ET250-ET300P*	191,39 €	
	TP010ALU-GD	Kit aluminium grand diffuseur ET250 - ET300P	193,80 €	
	TP010INOX	Kit inox ET250-ET300P*	215,87 €	
	TP011INOX-GD	Kit inox grand diffuseur ET250 - ET300P	198,90 €	
	TP0654	Kit de mise en service ET350	209,83 €	
	TP011INOX	Kit inox ET350*	203,46 €	
	TP0073C	Transformateur 220V 24 V complet	117,81 €	
	TP0255	Chariot roulant TP1002 porte bobine 300 mm	506,58 €	
	TP0091	Protège bobine	162,79 €	

* Les kits inox et alu viennent en complément du kit de mise en service standard.

DELAIS : 10 jours à réception commande

TOTAL H.T. € :

a.3. TP 1002 D



a



b



d



c



e

Descriptif du pack de base :

- a. 1 TIGER PROCESS TP1002D - bobine de Ø 200 mm - galet 0.6/0.8.
 - b. 1 faisceau L 4 m 260 amp. refroidissement par eau.
 - c. 1 torche ET250 280 amp. c.c L 4 m refroidissement eau.
 - d. 1 kit de mise en service pour torche ET250.
 - e. 1 transformateur 220V 24V 100 VA câble et prise.
- 1 couplage double torche standard TIG

Disponible sur stock
Référence : PACK1002D

Prix : 4516.30 € HT

a.3.2. TP 1002 D - options

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €	MONTANT HT €
	TP1002NU	Cadenceur TP1002D nu	3 529,20 €	
	TP0094	Faisceau eau 260 amp. L 4 m	293,45 €	
	TP0094B	Faisceau eau 260 amp. L 6 m	374,85 €	
	TP0094A	Faisceau eau 260 amp. L 10 m	489,45 €	
	TP2500	Torche ET250 eau 280 amp. c.c L 4 m nue	380,35 €	
	TP300P	Torche ET300 eau 280 amp. c.c L 4 m nue à potentiomètre	586,91 €	
	TP0311	Kit de mise en service ET250-ET300P	195,49 €	
	TP010ALU	Kit alu ET250-ET300P*	191,39 €	
	TP010ALU-GD	Kit aluminium grand diffuseur ET250 - ET300P	193,80 €	
	TP010INOX	Kit inox ET250-ET300P*	215,87 €	
	TP011INOX-GD	Kit inox grand diffuseur ET250 - ET300P	198,90 €	
	TP0654	Kit de mise en service ET350	209,83 €	
	TP011INOX	Kit inox ET350*	203,46 €	
	TP0073C	Transformateur 220V 24 V complet	117,81 €	
	TP0255	Chariot roulant TP1002 porte bobine 300 mm	506,58 €	
	TP0091	Protège bobine	162,79 €	

* Les kits inox et alu viennent en complément du kit de mise en service standard.

DELAIS : 10 jours à réception commande

TOTAL H.T. € :

Il existe le pack1002DP avec double torche avec torche potentiomètre ET300P

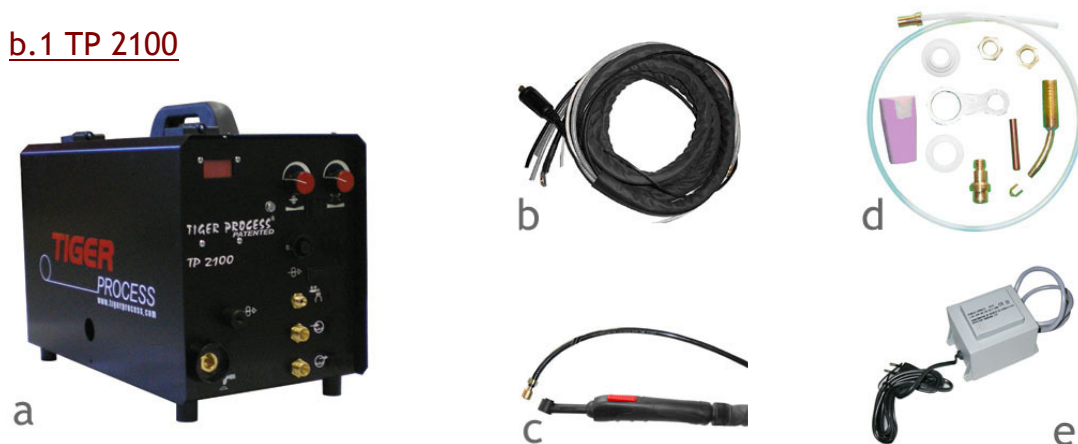
Disponible sur stock

Ref : PACK1002DP

Prix : **4722.87 € HT**

b. Dévidoir bi-moteur

b.1 TP 2100



Descriptif du pack de base :

- a. 1 TIGER PROCESS TP2100 - bobine de Ø 200 mm - galet 0.6/0.8.
- b. 1 faisceau L 4 m 260 amp. refroidissement par eau.
- c. 1 torche ET250 280 amp. c.c L 4 m refroidissement eau.
- d. 1 kit de mise en service pour torche ET250.
- e. 1 transformateur 220V 24V 100 VA câble et prise.

Disponible sur stock
Référence : PACK2100
Prix : 4831.99 € HT

b.1.2. TP 2100 - options

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €	MONTANT HT €
	TP2100NU	Cadenceur TP2100 nu	3 844,89 €	
	TP0094	Faisceau eau 260 amp. L 4 m	293,45 €	
	TP0094B	Faisceau eau 260 amp. L 6 m	374,85 €	
	TP0094A	Faisceau eau 260 amp. L 10 m	489,45 €	
	TP2500	Torche ET250 eau 280 amp. c.c L 4 m nue	380,35 €	
	TP3500	Torche ET350 eau 350 amp. c.c L 4 m nue	406,98 €	
	TP0311	Kit de mise en service ET250	195,49 €	
	TP010ALU	Kit alu ET250*	191,39 €	
	TP010ALU-GD	Kit aluminium grand diffuseur ET250	193,80 €	
	TP010INOX	Kit inox ET250*	215,87 €	
	TP011INOX-GD	Kit inox grand diffuseur ET250	198,90 €	
	TP0654	Kit de mise en service ET350	209,83 €	
	TP011INOX	Kit inox ET350*	203,46 €	
	TP0073C	Transformateur 220V 24 V complet	117,81 €	
	TP0255	Chariot roulant TP2100 porte bobine 300 mm	506,58 €	
	TP0091	Protège bobine	162,79 €	

* Les kits inox et alu viennent en complément du kit de mise en service standard.
DELAIS : 10 jours à réception commande

TOTAL H.T. € :

b.2.2 TP 2100 D



Descriptif du pack de base :

- a. 1 TIGER PROCESS TP2100D - bobine de Ø 200 mm - galet 0.6/0.8.
 - b. 1 faisceau L 4 m 260 amp. refroidissement par eau.
 - c. 1 torche ET250 280 amp. c.c L 4 m refroidissement eau.
 - d. 1 kit de mise en service pour torche ET250.
 - e. 1 transformateur 220V 24V 100 VA câble et prise.
- 1 couplage double torche standard TIG

Disponible sur stock
Référence : PACK2100D
Prix : 5321.08 € HT

b.2.2. TP 2100 D - options

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €	MONTANT HT €
	TP2100NU	Cadenceur TP2100D nu	4 333,98 €	
	TP0094	Faisceau eau 260 amp. L 4 m	293,45 €	
	TP0094B	Faisceau eau 260 amp. L 6 m	374,85 €	
	TP0094A	Faisceau eau 260 amp. L 10 m	489,45 €	
	TP2500	Torche ET250 eau 280 amp. c.c L 4 m nue	380,35 €	
	TP3500	Torche ET350 eau 350 amp. c.c L 4 m nue	406,98 €	
	TP0311	Kit de mise en service ET250	195,49 €	
	TP010ALU	Kit alu ET250*	191,39 €	
	TP010ALU-GD	Kit aluminium grand diffuseur ET250	193,80 €	
	TP010INOX	Kit inox ET250*	215,87 €	
	TP011INOX-GD	Kit inox grand diffuseur ET250	198,90 €	
	TP0654	Kit de mise en service ET350	209,83 €	
	TP011INOX	Kit inox ET350*	203,46 €	
	TP0073C	Transformateur 220V 24 V complet	117,81 €	
	TP0255	Chariot roulant TP2100 porte bobine 300 mm	506,58 €	
	TP0091	Protège bobine	162,79 €	

* Les kits inox et alu viennent en complément du kit de mise en service standard.
DELAIS : 10 jours à réception commande

TOTAL H.T. € :

c. Compact Dévidoir-générateur

PERFORMER TIG 220



Descriptif du pack de base :

- a. 1 PERFORMER 220 - double torche - bobine de Ø 200 mm - galet 0.6/0.8.
- b. 1 torche ET250 280 amp. c.c L 4 m refroidissement air.
- d. 1 kit de mise en service pour torche ET250.
- e. 1 câble de masse.

AIR	EAU
PERFORMER.220.AIR.D : 5 500.00 € HT / ET220	PERFORMER.220.EAU.D : 5 500.00 € HT / ET250
PERFORMER.220.AIR.DP : 5 708.00 € HT / ET220P	PERFORMER.220.EAU.DP : 5 717.00 € HT / ET300P

c.3.1 PERFORMER TIG 220 - options

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €	MONTANT HT €
	TP0311	Kit de mise en service ET250/ET300P/ET300	195,49 €	
	TP0654	Kit de mise en service ET350/ET220/ET220P	209,83 €	
	TP010ALU	Kit alu* ET250/ET300P/ET300	191,39 €	
	TP010ALU-GD	Kit aluminium grand diffuseur ET250/ET300P/ET300	193,80 €	
	TP010INOX	Kit inox* ET250/ET300P/ET300	215,87 €	
	TP011INOX	Kit inox* ET220/ET220P/ET350/ET350P	203,46 €	
	TP011INOX-GD	Kit inox grand diffuseur ET250/ET300P/ET300	198,90 €	

* Les kits inox et alu viennent en complément du kit de mise en service standard.

DELAIS : 10 jours à réception commande

TOTAL H.T. € :

2. ACCESSOIRES ET PIECES DETACHEES

A. FAISCEAUX

FAISCEAUX REFROIDIS PAR AIR



REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP0092	Faisceau air 260 amp. L 4.0 m	267,75 €
TP0092B	Faisceau air 260 amp. L 6,0 m	347,00 €
TP0092A	Faisceau air 260 amp. L 10 m	448,75 €

FAISCEAUX REFROIDIS PAR EAU



REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP0094	Faisceau eau 260 amp. L 4.0 m	293,45 €
TP0094B	Faisceau eau 260 amp. L 6,0 m	374,85 €
TP0094A	Faisceau eau 260 amp. L 10 m	489,45 €
TP0093	Faisceau eau 450 amp. L 4 m	298,81 €
TP0093B	Faisceau eau 450 amp. L 6,0 m	385,56 €
TP0093A	Faisceau eau 450 amp. L 10 m	508,73 €

- Les faisceaux air 260 amp. toutes longueurs se montent sur le cadenceur type TP1001.

- Les faisceaux eau 260 amp. toutes longueurs se montent sur les cadenceurs type : TP1002 / TP 1002 D et TP2100 / TP 2100 D

B. GALETS

GALETS Ø 40 MM



REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP0095	Galet acier 0.6/0.8	42,31 €
TP0096	Galet acier 0.8/1.0	42,31 €
TP0097	Galet acier 1.0/1.2	42,31 €
TP0098	Galet acier 1.6	42,31 €
TP0156	Galet téflon 1.0/1.2	52,48 €

Pour TP 2001, 2000, 1500, 1501, fabrication <1999

GALETS Ø 30 MM



REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP0224	Galet acier 0.6/0.8	40,70 €
TP0223	Galet acier 0.8/1.0	40,70 €
TP0222	Galet acier 1.0/1.2	40,70 €
TP0279	Galet téflon 1.0/1.2	52,48 €

Pour TP fabrication >1999

C. TORCHES NUES

TORCHES COUDEES REFROIDIES PAR AIR



ET100



ET220



ET220P

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
	TP100	Torche ET100 L 4 m 100 amp c.c	322,37 €
	TP2200	Torche ET220 L 4 m 200 amp c.c	342,72 €

Les torches sont livrées nues sans boites d'accessoires ni pièces d'usure.

TORCHES COUDEES REFROIDIES PAR EAU



ET300P



ET350



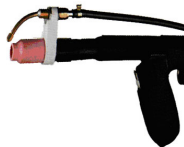
ET350P

REP	REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
	TP2500	Torche ET250 L 4 m 280 amp c.c	380,35 €
	TP300P	Torche ET300 L 4 m 280 amp c.c à potentiomètre intégré	586,91 €
	TP3500	Torche ET350 L 4 m 350 amp c.c	406,98 €
	TP3500P	Torche ET350 L 4 m 350 amp c.c à potentiomètre intégré	612,61 €

Les torches sont livrées nues sans boites d'accessoires ni pièces d'usure.

Les torches ET300P et ET3500P ne peuvent se monter que sur le cadenceur TP1002.

D.TORCHES PISTOLET REFROIDIES PAR EAU



ET340

REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP240	Torche ET240 L 4 m 240 amp c.c	526,93 €
TP340	Torche ET340 L 4 m 350 amp c.c	564,42 €

Les torches sont livrées nues, sans boites d'accessoires, ni pièces d'usure.

E. BOITES D'ACCESSOIRES, KITS DE MISE EN SERVICE ET KITS SPECIAUX

BOITES D'ACCESSOIRES STANDARDS

REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP010	Boite d'accessoires complète ET100-ET250-ET300-ET300P	194,27 €
TP020	Boite d'accessoires complète ET240-ET260-ET260A	173,42 €
TP040	Boite d'accessoires complète ET220-ET220P-ET350-ET350P	192,36 €

KITS DE MISE EN SERVICE STANDARDS



REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP0311	Kit de mise en service standard ET100-ET250-ET300P-ET300	195,49 €
TP0654	Kit de mise en service standard ET220-ET220P-ET350-ET350P	209,83 €

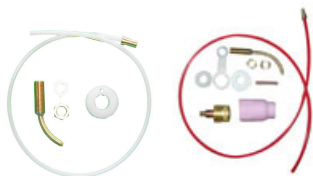
KITS INOX



Kit Grand Diffuseur

REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP010INOX	Kit inox ET100-ET250-ET300P	215,87 €
TP011INOX	Kit inox ET220-ET220P-ET350-ET350P	203,46 €
TP011INOX-GD	Kit inox grand diffuseur ET 250 - ET 300 - ET300P	198,90 €

KIT ALUMINIUM



Kit Grand Diffuseur

REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP010ALU	Kit aluminium ET100-ET250-ET300P-ET220-ET220P-ET350-ET350P	191,39 €
TP010ALU-GD	Kit aluminium grand diffuseur ET 250 - ET 300 - ET 300P	193,80 €

KIT FIL Ø 1,6 MM



REF	DESIGNATION	P.U.H.T €
TP010FG	Kit fil Ø 1,6 mm ET100-ET240-ET250-ET300-ET300P	128,52 €

E. COMPOSITIONS DES BOITES D'ACCESSOIRES, KITS DE MISE EN SERVICE ET KITS SPECIAUX

**TP010 - BOITE ACCESSOIRES
ET100-ET250-ET300P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3010	Canne univer. Ø 0.6 à 1.2	1
TP3514	Tube guide fil Ø 0.6	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP3516	Tube guide fil Ø 1.0	1
TP3517	Tube guide fil Ø 1.2	1
TP1006	Pince Ø 1.6	1
TP1021	Pince Ø 2.0	1
TP1005	Support de buse	1
TP5002	Buse Ø 9.0	1
TP5003	Buse Ø 12.0	1
TP1008	Pince Ø 3.0	1
TP1020	Bouchon long	1
TP2402C	Bague tournante+bagues téflon	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
3011	Boite de rangement	1

**TP020 - BOITE ACCESSOIRES
ET240**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3010	Canne univer. Ø 0.6 à 1.2	1
TP3514	Tube guide fil Ø 0.6	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP3516	Tube guide fil Ø 1.0	1
TP3517	Tube guide fil Ø 1.2	1
TP1006	Pince Ø 1.6	1
TP1021	Pince Ø 2.0	1
TP1005	Support de buse	1
TP5002	Buse Ø 9.0	1
TP5003	Buse Ø 12.0	1
TP1008	Pince Ø 3.0	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
TP2402C	Bague tournante+bagues téflon	1
3011	Boite de rangement	1

**TP040 – BOITE ACCESSOIRES
ET220- ET350-ET350P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3513	Canne univer. Ø 0.6 à 1.2	1
TP3502	Bouchon court	1
TP3514	Tube guide fil Ø 0.6	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP3516	Tube guide fil Ø 1.0	1
TP3517	Tube guide fil Ø 1.2	1
TP3506	Pince Ø 1.6	1
TP3507	Pince Ø 2.4	1
TP3508	Pince Ø 3.2	1
TP3505	Support de buse	1
TP3520	Buse Ø 9.5	1
TP3521	Buse Ø 11	1
TP3402C	Bague alu + bague teflon	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
3011	Boite de rangement	1

**TP050 – BOITE ACCESSOIRES
ET340**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3513	Canne univer. Ø 0.6 à 1.2	1
TP3514	Tube guide fil Ø 0.6	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP3516	Tube guide fil Ø 1.0	1
TP3517	Tube guide fil Ø 1.2	1
TP3506	Pince Ø 1.6	1
TP3507	Pince Ø 2.4	1
TP3508	Pince Ø 3.2	1
TP3505	Support de buse	1
TP3520	Buse Ø 9.5	1
TP3521	Buse Ø 11	1
TP3402C	Bague alu + bague téflon	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
3011	Boite de rangement	1

**TP060 – BOITE ACCESSOIRES
ET400-ET450**

REF	DESIGNATION	QTE
TP4002	Bouchon court	1
TP3514	Tube guide fil Ø 0.6	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP3516	Tube guide fil Ø 1.0	1
TP3517	Tube guide fil Ø 1.2	1
TP4015	Canne univer. Ø 0.6 à 1.2	1
TP4005	Support de buse	1
TP4003	Joint étanchéité	1
TP4011	Pince Ø 3.2	1
TP4013	Pince Ø 4.8	1
TP4229	Pince Ø 6.4	1
TP5005	Buse Ø 13	1
TP5006	Buse Ø 16	1
TP0166	Entretoise pince	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
3011	Boite de rangement	1

**TP0311-Kit de mise en service
ET100-ET250-ET300-ET300P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3010	Canne universelle Ø 0.6 à 1.2	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP1021	Pince Ø 2.0	1
TP1005	Support de buse	1
TP5003	Buse Ø 12.0	1
TP1020	Bouchon long	1
TP2402C	Bague tournante+bagues téflon	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
TP6013	Guide fil 4 m diam. 1.0/1.2	1

**TP0654-Kit de mise en service
ET220- ET350-ET350P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3513	Canne universelle Ø 0.6 à 1.2	1
TP3525	Bouchon long	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP2524	Pince Ø 2.4	1
TP1005L	Support de buse long	1
TP5002	Buse Ø 9.5	1
TP3402C	Bague alu + bague téflon	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
TP6013	Guide fil 4 m diam. 1.0/1.2	1

**TP010INOX-Kit inox
ET100-ET250-ET300P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP1019	Canne universelle pour diffuseur	1
TP1021	Pince Ø 2	1
TP1020	Bouchon long	1
TP3514	Tube guide fil Ø 0.6	1
TP1010	Diffuseur Ø 2.4	1
TP1017	Buse diffuseur Ø 9.5	1
TP1018	Buse diffuseur Ø 11	1
TP6012	Guide fil Ø 0.6/0.8	1
TP2408C	Bague alu courte+bague téflon	1
TP6011	Ecrrou de réglage	2

**TP011INOX-Kit inox
ET220- ET350-ET350P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP1019	Canne universelle pour diffuseur	1
TP3525	Bouchon long	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP2544	Diffuseur Ø 2.4	1
TP2524	Pince sc Ø 2.0	1
TP3408C	Bague alu courte+bague téflon	1
TP1017	Buse diffuseur Ø 9.5	1
TP1018	Buse diffuseur Ø 11	1
TP6012	Guide fil Ø 0.6/0.8	1
TP6011	Ecrrou de réglage	2

**TP010INOX-GD-Kit inox
ET250-ET300-ET300P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP1026	Diffuseur grand diamètre 2	1
TP1027	Pince grand diam. 1.6	1
TP3020-GD	Canne universelle, fil 0.6/1.2	1
TP3515	Tube guide fil Ø 0.8	1
TP6011	Ecrous de réglage	2
TP2402C-GD	Bague alu long. 41.5mm + bague Teflon	1
TP1020	Bouchon long	1
TP6012	Guide fil 4 m diam. 0.6/0.8	1
TP5008	Buse grand diam. 19 pour diffuseur	1

**TP010ALU-Kit alu
ET100-ET220- ET250-ET300P-ET350-ET350P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP3010A	Canne univers. Alu	1
TP1021	Pince Ø 2	1
TP1005	Support de buse	1
TP5003	Buse Ø 11	1
TP1020	Bouchon long	1
TP2402C	Bague alu longue + bague Teflon	1
TP6013	Guide fil Ø 1.0/1.2	1
TP0279	Galet téflon Ø 1.0/1.2	1
TP6011	Ecrrou de réglage	2

**TP010ALU-GD-Kit alu
ET250-ET300-ET300P**

REF	DESIGNATION	QTE
TP1026	Diffuseur grand diam. 2	1
TP1027	Pince grand diam. 1.6	1
TP3020A-GD	Canne universelle, fil 10/12	1
TP6011	Ecrrou de réglage	2
TP2402C-GD	Bague alu long. 41.5 mm + bague Teflon	1
TP1020	Bouchon long	1
TP6013	Guide fil 4 m dia. 1.0/1.2	1
TP5008	Buse grand diam. 19 pour diffuseur	1

3. CONDITIONS GENERALES DE VENTE

1- GENERALITES

Aucune condition ne peut prévaloir contre nos conditions générales de vente sauf acceptation formelle et écrite de notre part.

2- PRIX

Les prix de ce tarif s'entendent en EUROS, Hors Taxes, T.V.A en sus.

Les prix de ce tarif peuvent varier selon les fluctuations du coût des matières premières et des produits finis.

VALIDITE DES OFFRES : il appartient au distributeur de veiller à ce que les prix indiqués soient toujours en vigueur à la date de la commande.

FRAIS D'EXPEDITION : toutes nos marchandises sont facturées avec port en sus.

Ces conditions sont toujours valables sauf accords contraires et certaines promotions.

Les expéditions en express sont toujours facturées au prix réel quel que soit le montant de la commande.

ATTENTION: frais administratifs de 15,24 € H.T pour toute commande inférieure à 100,00 € H.T.

3- LIVRAISON ET TRANSPORT

La livraison est réputée effectuée dès la prise en charge du matériel par le transporteur au départ de nos magasins.

La marchandise voyage aux risques et périls de l'acheteur, quel que soit le mode d'expédition.

Il appartient à l'acheteur d'effectuer toutes vérifications en cas de perte ou d'avarie à l'arrivée du matériel et d'exercer, s'il y a lieu, dans les délais réglementaires, tous recours contre le transporteur.

4- GARANTIE

La facture TIGER PROCESS-EUROTECHNIQUES tient lieu de garantie. Le numéro de cette facture doit être indiqué lors de chaque demande de garantie.

Tous les matériels sont garantis 6 mois à partir de la date de facturation sauf mention spéciale.

Les torches ne sont couvertes que d'une garantie de UN MOIS.

Les défauts ou détériorations provoqués par l'usure naturelle ou par accident extérieur (montage erroné, entretien défectueux, utilisation anormale...) ou encore par une modification du produit non acceptée par le vendeur sont exclues de la garantie.

La garantie couvre uniquement le remplacement gratuit (port inclus) des pièces détachées reconnues défectueuses.

Toute pièce échangée sous garantie sera automatiquement facturée au bout d'un mois en cas de non retour de la pièce défectueuse.

La main d'œuvre réalisée par le distributeur est entièrement à sa charge. Toutefois, s'il le désire, la main d'œuvre peut être effectuée gratuitement par TIGER PROCESS-EUROTECHNIQUES, dans ses établissements dans la mesure où les ports aller et retour sont payés par le distributeur.

ATTENTION : tout envoi en port dû est automatiquement refusé par nos magasins.

5- PRET

TIGER PROCESS-EUROTECHNIQUES n'accorde aucun prêt de matériel.

6- RECLAMATIONS

Pour être valable, toute réclamation doit être formulée par écrit et adressée à notre siège social à Chamalières sur Loire par lettre recommandée avec avis de réception dans les quatorze jours à compter de la date d'apparition de l'objet de la réclamation ; passé ce délai aucune réclamation ne sera prise en compte par nos services.

7- RETOUR

Tout retour de matériel doit faire l'objet d'un accord formel de TIGER PROCESS-EUROTECHNIQUES. Tout matériel retourné sans cet accord serait automatiquement renvoyé en port dû. La demande de retour doit être formulée au plus tard dans les 10 jours suivant notre accord. Sauf erreur imputable à TIGER PROCESS-EUROTECHNIQUES, les frais d'emballage, d'assurance et de transport sont entièrement à la charge de l'acheteur.

Tout matériel retourné doit être rigoureusement dans un état neuf.

8- CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

Toutes nos ventes sont soumises à l'article 65 de la loi du 13 juillet 1967, complété par la loi du 12 mai 1980. Notre matériel est vendu avec réserve des transferts de propriété. Il restera donc notre propriété jusqu'au paiement complet et jusque là, se trouvera en dépôt chez l'acheteur à la charge et aux risques de ce dernier. La présente clause doit être considérée comme de rigueur, faute de quoi, la vente n'aurait pas été consentie. Du fait de la conclusion du marché, notre acheteur est réputé avoir accepté la présente clause. Toute stipulation contraire est réputée non écrite.

9- JURIDICTION

En cas de contestation, le tribunal de Commerce du Puy en Velay est la seule juridiction compétente.

