



# **QUI SOMMES-NOUS?**

**Notre entreprise** est spécialisée dans la vente et la maintenance de matériel technique dédié au soudage.

**Notre objectif** est de rendre votre travail plus facile grâce à notre accompagnement et notre réactivité.

**Notre souhait** est de vous proposer des solutions innovantes et performantes afin d'augmenter votre productivité ainsi que votre compétitivité.

**Incontournables** dans le domaine du soudage, **nos partenaires** jouent un rôle majeur dans cette quête de performance.

Mais c'est surtout grâce à vous, clients, que nous pouvons nous améliorer afin de proposer les solutions techniques adéquates.

# APPUIS TECHNIQUES, DEVIS, CONSEILS, SUIVIS, DEMONSTRATIONS...

N'hésitez pas à nous contacter :
ANTHONY FIAMAZZO
GERANT

06.38.64.32.73

<u>anthony.fiamazzo@soffi-soudage.fr</u> <u>contact@soffi-soudage.fr</u>

Suivez-nous sur: www.soffi-soudage.fr







« SOFFI SOUDAGE VOTRE INTERLOCUTEUR PRIVILEGIE DANS LE CHOIX DE VOS OUTILS DE PRODUCTION »

# **SOMMAIRE**

	PAGE :
ARC	4
MIG	10
TIG	20
PLASMA	27
FLAMME	30
EPI	38
TUYAUTAGE INNERTAGE	45
DECAPAGE PASSIVATION	49
AIDES AU SOUDAGE	51
ABRASIFS	54
MACHINES OUTILS	56
GAZ	59

# **QUELQUES PARTENAIRES MAJEURS**

















**ENGMAR** 











RHODIUS KEMPER

# ARC









MICORSTICK 160	MICORSTICK 180	MICORSTICK 200
Electrodes :	Electrodes :	Electrodes :
10-150/160 Amp (TIG 15-	10-140/180 Amp (TIG 5-180)	10-200 Amp (TIG 15-200)
160)	Electrodes de 1,6-4,0	Electrodes de 1,6-5.0
Electrodes de 1,6-4,0	Facteur de marche :	Facteur de marche :
Facteur de marche :	100% : 120 Amp	100% : 130 Amp
100% : 110 Amp	60% : 114 Amp	60% : 150 Amp
60% : 120 Amp	25% : 180 Amp	30% : 200 Amp
30% : 160 Amp	Réseau :	Réseau :
Réseau :	230V	400V
230V	1 phase	3 phases
1 phase	Tolérance 15%	Tolérance 15/25%
Tolérance 15%	Fusible 25A	Fusible 16A
Fusible 16A	Dimensions et poids :	Dimensions et poids :
Dimensions et poids :	360x130x215	360x130x215
360x130x215	6.2Kgs	6.3Kgs
4.9Kgs	Normes :	Normes :
Normes :	EN 60974-01	EN 60974-01
EN 60974-01	IP23S	IP23S
IP23S	Isolation classe F	Isolation classe F
Isolation classe F	Certification CE, S	Certification CE, S
Certification CE, S		
REF:	REF:	REF:

ACCESSOIRES	Retrouvez nos accessoires Page : 6 et 7
Pince de masse 4m : SOF0024	Pince Porte Electrode 4m : SOF0026





















ProArc 160	ProArc 200	Weld Line ARC 161
Electrodes :	Electrodes :	Electrodes :
20-160 Amp (TIG 20-160)	10-200 Amp (TIG 10-200)	20-160 Amp (TIG 20-160)
Electrodes de 1,6 - 3,2	Electrodes de 1,6-4,0	Electrodes de 1,6 - 3,2
Facteur de marche :	Facteur de marche :	Facteur de marche :
100% : 101 Amp	100% : 126 Amp	100% : 100 Amp
60% : 124 Amp	60% : 155 Amp	60% : 120 Amp
40% : 160 Amp	40% : 200 Amp	30% : 160 Amp
Réseau :	Réseau :	Réseau :
230V	230V	230V
1 phase	1 phase	1 phase
6,80 KVA	9 KVA	7 KVA
Dimensions et poids :	Dimensions et poids :	Dimensions et poids :
315 x 130 x 265	315 x 130 x 265	400 x 160 x 310
4.6Kgs	4.6Kgs	6.1Kgs
Normes :	Normes :	Normes :
IP21S	IP21S	IP21
Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F
Fourni avec PPE, câble de masse et	Fourni avec PPE, câble de masse et	Fourni avec PPE et câble de masse
mallette.	mallette.	
REF: SOF0001	REF: SOF0362	REF: SOF0004

**ACCESSOIRES** 

Retrouvez nos accessoires Page: 8

La Gamme Easyweld, dédiée à une utilisation industrielle. La Gamme Weld'line, destinée à un usage artisanal.

Choix du diamètre de l'électrode et de l'intensité de soudage			
Epaisseur à souder	Diamètre d'électrode	Intensité moyenne	
1,6 mm	1,6 mm	40 A	
2,0 mm	2,0 mm	55 A	
2,0 mm - 3,0 mm	2,5 mm	70 A	
3,0 mm - 5,0 mm	3,2 mm	110 A	
3,0 mm - 10,0 mm	4,0 mm	160 A	
> 8,0 mm	5,0 mm	200 A	

# **ELECTRODES**

Electrode Acier E6013				
Diamètre	2,0 x 350 mm	2,5 x 350 mm	3,2 x 350 mm	4,0 x 350 mm
Conditionnement	BLEU 5KG	BLEU / SUPER X 5KG	BLEU / SUPER X 5KG	
REF	SOF0542	SOF0040 / SOF0243	SOF0041 / SOF0244	
Blister		SUPER X 1KG	SUPER X 1KG	
REF		SOF0245	SOF0247	

Electrode Inox 316L				
Diamètre	2,0 x 300 mm	2,5 x 300mm	3,2 x 350 mm	4,0 x 350 mm
Conditionnement		CARBO 4430 AC 4KG		
REF		SOF0682		
Blister	1KG	CARBO 4430 AC 1KG		
REF	SOF0552	SOF0543		

Electrode Inox 312L (29/9 réparation)				
Diamètre	2,0 x 300 mm	2,5 x 300 mm	3,2 x 350 mm	4,0 x 350 mm
Conditionnement		CARBON 29/9 1KG	CARBO 29/9 1KG	
REF		SOF0816	SOF0248	
Blister				
REF				

Electrode Fonte		Alur	ninium	
Diamètre	2,5 x 300 mm	3,2 x 300 mm	2,5 x 350 mm	3,2 x 350 mm
Conditionnement	CARBO CAST 1 1KG	CARBO CAST 1 1KG		
REF	SOF0249	SOF0250		
Blister	54 PCS	35 PCS		
REF	SOF0535	SOF0536		

Electrode de Rechargement 600B				
Diamètre	3,2 x 350 mm	4,0 x 350 mm	5,0 x 350 mm	6,0 x 350 mm
Conditionnement				
REF				
Blister				
REF				

 $Contactez\text{-}nous: \underline{contact@soffi\text{-}soudage.fr}$ 

# **SOLUTIONS SUR BATTERIE**



Les postes sur batterie sont des technologies d'appoint avec une autonomie basse, pour travaux dans des contextes bien précis.

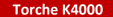
Caractéristiques
04,8 Wh charge env. 1 000 g ns (L × l × h) 323 × 131 × 215mm charge 150 min
r

ACCU WELD 140	Caractéristiques
Nombre de baguettes par	Type de batterie Li-ion
charge :	Capacité batterie 604,5 Wh
Ø 2,0 : 20	Temps de charge 3h (standard) 1h30 (rapide)
Ø 2,5 : 16	Tension à vide 70V
Ø 3,2 : 10	Courant de soudage 40 - 140 A
Fourni avec PPE, câble de	Indice de protection IP23
masse et câble de charge.	Dimensions (LxlxH) 466 x 193 x 379 mm
	Poids 15 kg.

Boite de 50 pcs / REF

# **SOLUTION GOUGEAGE**





Ø REF:

**Crayons de Gougeage** 





**Torche SLICE** 

REF:



Crayons SLICE	REF
Enrobée 7.0 x 559 mm	25 pcs
Enrobée 10 x 457 mm	50 pcs
Lisse 7.0 x 559 mm	25 pcs / 50 pcs / 100 pcs
Lisse 7.0 x 1118 mm	25 pcs
Lisse 10 x 457 mm	50 pcs
Lisse 10 x 914 mm	25 pcs

# **ACCESSOIRES ARC**

 KIT PINCE DE MASSE COMPLET
 KIT PPE COMPLET

 1/4 de tour 10-25 lg 3m
 REF : SOF0025
 1/4 de tour 10-25 lg 3m
 REF : SOF0023

 1/4 de tour 35-50 lg 4m
 REF : SOF0026
 1/4 de tour 35-50 lg 4m
 REF : SOF0024













PPE 200 amp

REF: SOF0019 PPE 400 amp

REF: SOF0365

PPE STUBBY 200 amp

REF: SOF0366
PPE STUBBY 400 amp

**REF: SOF0284** 

Pince de Masse 200 amp REF: SOF0363

Pince de Masse 300 amp REF: SOF0364

Pince de Masse 400 amp REF : SOF0288

Pince de Masse 600 amp REF: SOF0289









Masse magnétique

**REF: SOF0290** 

Pince de Masse à visser

**REF: SOF0022** 

Pince de Masse à levier

**REF: SOF0291** 

Masse magnétique









Câble de soudage cuivre	50M /REF
16 mm²	
25 mm²	
35 mm²	
50 mm²	
70 mm²	











Marteau à piquer

**REF: SOF0285** 

Brosse manche bois

Acier REF: SOF0286

Inox REF: SOF0287

Brosse manche plastique

Acier REF: SOF0021

Inox REF: SOF0020

PIECES TORCHE ARCAIR	9. joints seuls
1. isolant + vis	10. tambour seul
2. isolant + vis	11. bras supérieur
4. poignée supérieure	12. tête et vis
5. Valve + écrou	13. corps de torche
6. clé de serrage	14. goupille axe
7. écrou seul	15. ressort
8. tambour et joints	16. poignée

Positionneur magnétique

50 x 11

**REF: SOF0368** 

75x 16

**REF: SOF0369** 

100 x 21

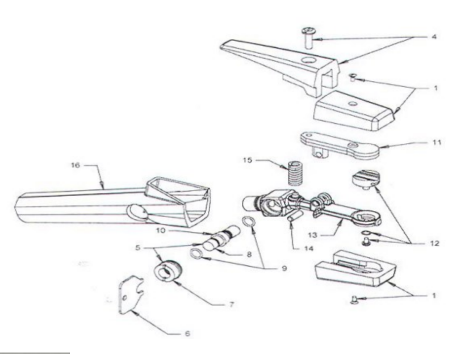
**REF: SOF0370** 

120 x 24

**REF: SOF0371** 

Interrupteur 90 x 70 x 29

**REF: SOF0372** 







Nous proposons des étuves sur demande et selon le besoin.



# MIG









-Concept de fonctionnement « 3 étapes et on soude »

-Réglage en continu du courant
-Affichage numérique Tension (V) / Intensité (A)
-Contrôle du dynamisme d'arc à 7 niveaux
-Automatisme de réglage (fonction Synergie)
-Sélection facile du procédé et du programme de
Soudage

MICORMIG 300	MICORMIG 350	MICORMIG 400	MICORMIG 500
Plage de soudage :			
25-300 Amp	25-350 Amp	30-400 Amp	30-500 Amp
Dévidoir 4 galets :			
Acier 0,6-1,2	Acier 0,6-1,2	Acier 0,6-1,6	Acier 0,6-1,6
Alu 1,0-1,2	Alu 1,0-1,2	Alu 1,0-1,6	Alu 1,0-1,6
Facteur de marche :			
100% : 200 Amp	100% : 250 Amp	100% : 300 Amp	100% : 370 Amp
60% : 250 Amp	60% : 300 Amp	60% : 370 Amp	60% : 430 Amp
45% : 300 Amp	45% : 350 Amp	45% : 400 Amp	45% : 500 Amp
Réseau :	Réseau :	Réseau :	Réseau :
400V	400V	400V	400V
3 phases	3 phases	3 phases	3 phases
Tolérance 15%	Tolérance 15%	Tolérance 15%	Tolérance 15%
Fusible 32A	Fusible 32A	Fusible 32A	Fusible 32A
Dimensions et poids :			
880x490x885	880x490x885	880x490x885	880x490x885
58 Kgs	58 Kgs	61 Kgs	66 Kgs
Normes :	Normes :	Normes :	Normes :
EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01
IP23S	IP23S	IP23S	IP23S
Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F
Certification CE, S	Certification CE, S	Certification CE, S	Certification CE, S
REF:	REF:	REF:	REF:

Ces postes sont configurables à souhait, selon votre besoin. Nous offrons la possibilité d'options telles que : refroidissement eau, dévidoir séparé, torche aspirante et autres.

Les postes Lörch vous seront proposés complets.



#### **DEVIDOIR MF-08**

Le MF-08 offre au soudeur exactement ce qu'il attend d'un coffret dévidoir, et même plus. Outre sa stabilité et sa robustesse, le boîtier du coffret-dévidoir en matière plastique offre une protection totale de haute performance. Contrairement aux coffrets métalliques conventionnels, le MF-08 est entièrement isolé et convient donc particulièrement aux domaines d'application délicats, dont les exigences de sécurité sont élevées.

#### PROCEDES LORCH

#### **SPEED ARC**

Ce process de soudage breveté par Lorch convainc par un arc particulièrement focalisé et une densité de l'énergie nettement supérieure à celle des process comparables. Il permet de garantir une pénétration particulièrement profonde dans le matériau de base.



# S. Marian Marian

#### **SPEED UP**

SpeedUp combine la phase chaude à forte intensité avec la phase froide sous forme d'apport d'énergie réduit, pour une pénétration sûre, un remplissage parfait et une cote quasiment optimale. Ce procédé propose une technique de réglage parfaite, sans transitions, extrêmement rapide et quasiment sans projection.

#### **PULSE PAR MISE A NIVEAU**

Avec le process Pulse facile à configurer et robuste de Lorch, vous souderez presque sans projections dans le champ d'application de l'arc de transition « globulaire ». Cela vous permet d'éviter les retouches fastidieuses et donc, de gagner du temps.

#### **SOUDAGE DU FIL FOURRE**

Les fils fourrés sont souvent employés pour les applications de soudage fortes épaisseurs sur lesquels agissent des forces dynamiques élevées. Leur utilisation est toutefois limitée dans certains domaines d'application. Vous pouvez considérablement étendre les champs d'application du soudage au fil fourré grâce à l'option Lorch prévue à cette effet. Cela vous permet d'accélérer le soudage des assemblages épais et lourds.

#### Les avantages des procédés Lorch Speed en un coup d'œil

- Plus de vitesses
- Meilleure qualité des coutures
- Pénétration plus élevée
- Meilleur aspect des soudures
- Moins de fumées de soudage
- Moins de pollution sonore
- Fiabilité accrue des résultats grâce à un meilleur contrôle du processus

Speed Arc

CEL

VRD

Speed Up

# MIG

## MIG PULSE (refroidi eau)







MICORMIG PULSE 300	MICORMIG PULSE 350	MICORMIG PULSE 400	MICORMIG PULSE 500
Plage de soudage :			
25-300 Amp	25-350 Amp	30-400 Amp	30-500 Amp
Dévidoir 4 galets :			
Acier 0,6-1,2	Acier 0,6-1,2	Acier 0,6-1,6	Acier 0,6-1,6
Alu 1,0-1,2	Alu 1,0-1,2	Alu 1,0-1,6	Alu 1,0-1,6
Acier Pulsé 0,8-1,2	Acier Pulsé 0,8-1,2	Acier Pulsé 0,8-1,2	Acier Pulsé 0,8-1,2
Alu Pulsé 1,0-1,2	Alu Pulsé 1,0-1,2	Alu Pulsé 1,0-1,2	Alu Pulsé 1,0-1,2
Facteur de marche :			
100% : 200 Amp	100% : 250 Amp	100% : 300 Amp	100% : 370 Amp
60% : 250 Amp	60% : 300 Amp	60% : 370 Amp	60% : 430 Amp
45% : 300 Amp	45% : 350 Amp	45% : 400 Amp	45% : 500 Amp
Réseau :	Réseau :	Réseau :	Réseau :
400V	400V	400V	400V
3 phases	3 phases	3 phases	3 phases
Tolérance 15%	Tolérance 15%	Tolérance 15%	Tolérance 15%
Fusible 32A	Fusible 32A	Fusible 32A	Fusible 32A
Dimensions et poids :			
880x490x885	880x490x885	880x490x885	880x490x885
58 Kgs	58 Kgs	61 Kgs	66 Kgs
Normes :	Normes :	Normes :	Normes :
EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01
IP23S	IP23S	IP23S	IP23S
Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F
Certification CE, S	Certification CE, S	Certification CE, S	Certification CE, S
REF:	REF:	REF:	REF:

# MIG









PROTECH 200 et 201	PROTECH 221 et IMPACT	EAYSYMIG 300 et IMPACT
Plage de soudage :	Plage de soudage :	Plage de soudage :
40 à 200 Amp	40 à 220 Amp	40 à 300 Amp
Fil 0,8 à 1,2 (bob Ø 200mm)	Fil 0,8 à 1,2 (bob Ø 300mm)	Fil 0,8 à 1,2 (bob Ø 300mm)
Electrodes de 1,6 à 4,0	Electrodes de 1,6 à 5,0	Electrodes de 1,6 à 5,0
TIG DC lift	TIG DC lift	TIG DC lift
Facteur de marche :	Facteur de marche :	Facteur de marche :
100% : 155 Amp	100% : 170 Amp	100% : 190 Amp
60% : 200 Amp	60% : 220 Amp	60% : 245 Amp
Réseau :	Réseau :	40% : 300 Amp
230V	230V	Réseau :
1 phase	1 phase	400V
8,2 KVA	9,6 KVA	3 phase
Dimensions et poids :	Dimensions et poids :	9,5 KVA
460x220x375	820x420x620	Dimensions et poids :
15,6 Kgs	36 Kgs	810x510x800
Normes :	Normes:	44 Kgs
IP21S	IP21S	Normes :
Isolation classe F	Isolation classe F	IP21S
Garantie 3 ans	Garanties 3 ans	Isolation classe F
Fourni avec :	Fourni avec :	Garantie 3 ans
Torche B 25 3M	Torche B 25 4M	Fourni avec :
Masse	Masse	Torche B 26 4M
Tuyau de gaz	Tuyau de gaz	Masse
Galets acier et alu	Galets acier et alu (4 galets)	Tuyau de gaz
Le PROTECH 201 est une version si-	Chariot avec porte bouteille	Galets acier (4 galets)
milaire Pulsé avec la synergie		Chariot avec porte bouteille

#### PROTECH 201 Pulsé synergique

REF: SOF0373(200) / SOF0357 (201)

#### Impact est une gamme pour les utilisations chantier





REF: SOF0374 / SOF0375 IMPACT



REF: SOF0376 / SOF0373 IMPACT







Poste dévidoir séparé et refroidi eau

EAYSYTECH 351	EASYMIG350 S	EASYTECH 501 SW
Plage de soudage :	Plage de soudage :	Plage de soudage :
40 à 350 Amp	40 à 350 Amp	40 à 500 Amp
Fil 0,8 à 1,2 (bob Ø 300mm)	Fil 0,8 à 1,2 (bob Ø 300mm)	Fil 0,8 à 1,6 (bob Ø 300mm)
Electrodes de 1,6-3,0	Synergie acier	Electrodes de 1,6-6,0
TIG DC lift	Facteur de marche :	TIG DC lift
Facteur de marche :	100% : 221 Amp	Facteur de marche :
100% : 194 Amp	60% : 300 Amp	100% : 316 Amp
60% : 250 Amp	40% : 250 Amp	60% : 408 Amp
30% : 350 Amp	Réseau :	40% : 500 Amp
Réseau :	400V	Réseau :
400V	3 phase	400V
3 phase	13.9 KVA	3 phase
13,9 KVA	Dimensions et poids :	24,7 KVA
Dimensions et poids :	810x500x1320	Dimensions et poids :
810x510x800	74.5 Kgs	810x510x1050
44 Kgs	Normes :	79 Kgs
Normes :	IP21	Normes :
IP21S	Isolation classe F	IP21S
Isolation classe F	Garantie 3 ans	Isolation classe F
Garantie 3 ans	Fourni avec :	Garantie 3 ans
Fourni avec :	Torche B 36 4M	Fourni avec :
Torche B 36 4M	Masse	Torche B 501 4M
Masse	Tuyau de gaz	Masse
Tuyau de gaz	Galets acier 0.8-1.0MM	Tuyau de gaz
Galets acier et alu (4 galets)	Faisceau de 10M	Galets acier et alu
Chariot avec porte bouteille		Faisceau de 10M
REF: SOF0003	REF: SOF0379	REF: SOF0378

# **ACCESSOIRES**











Débilitre

**REF: SOF0118** 

Anti-adhérent : Céramique REF : SOF0018 /

H2O REF: SOF0380 / Sans silicone REF: SOF0017 / Pâte REF: SOF0349









Débilitre capoté

**REF: SOF0121** 

Tuyau gaz

**REF: SOF0355** 

Collier oreilles

**REF: SOF0391** 

Raccord rapide

**REF: SOF0486 /SOF0488** 









Pince multifonctions

**REF: SOF0354** 



**REF: SOF0032** 

**REF: SOF0617** 

Testeur de débit de gaz

Liquide de refroidissement

**REF: SOF0039** 







Housse de protection pour torche: Velcro, tube et

fermeture éclair

**Nous consulter** 



Chariot porte bouteille **Nous consulter** 

# TORCHE / CONSOMMABLE



#### **Torche WeldMIG 15**

3m REF: SOF0387

4m REF: SOF0009

Coffret conso REF: SOF0396

#### **Torche LORCH 15 Grip**

3m REF:

4m REF:





**REF: SOF0385** 



Col de cygne

**REF: SOF0392** 



D.11 REF: SOF0381

D.12 REF: SOF0328

D.16 REF: SOF0382



Tube contact M6

1.0 REF: SOF0183



#### **Torche WeldMIG 25**

3m REF: SOF0388 4m REF: SOF0010

Coffret conso REF: SOF0033



3m REF: 4m REF: 5m REF:



#### **Buses**

D.12 REF: SOF0383 D.15 REF: SOF0328

D.18 REF: SOF0384

Tube contact M6

0.6 REF: SOF0181

0.8 REF: SOF0182

1.0 REF: SOF0183

1.2 REF: SOF0184



Support T.C.

M6 REF: SOF0246

M8 REF: SOF0331



Ressort

**REF: SOF0386** 



Col de cygne

**REF: SOF0393** 

Tube contact M6 CUCRZR

0.8 REF: SOF0185 / 1.0 REF: SOF0186 / 1.2 REF: SOF0187





PROTECH 200-221 /EASYTECH 350-351	GALETS	EASY TECH 350/501 SW
Acier REF : SOF0397	0,6 –0,8	-
Acier REF : SOF0398	0,8-1,0	Acier REF : SOF0402
Acier REF : SOF0036 Alu REF : SOF0037 Fil fourré REF : SOF0038	1,0-1,2	Acier REF : SOF0403 Alu REF : SOF0404 Fil fourré REF : SOF0405
Acier REF : SOF0399 Alu REF : SOF0400 Fil fourré REF: SOF0401	1,2-1,6	Acier REF : SOF0406 Alu REF : SOF0407 Fil fourré REF: SOF0408



Torche WeldMIG 36			
3m REF : SOF0610 4m REF : SOF0011 Coffret conso			
Torche LORCH 36 Grip			
3m REF :	5m REF :		





Buses D.16 REF: SOF0329

Buses

D.16 REF: SOF0330

Tube contact M8

0.8 REF: SOF0190 1.0 REF: SOF0191

1.2 REF: SOF0192

Support T.C.

M6 REF: SOF0332

M8 REF: SOF0333

3m REF: SOF0608

Diffuseur

Blanc REF: SOF0335

Noir REF: SOF0336

**Torche WeldMIG 501** 

4m REF: SOF0609

**Torche LORCH 501 Grip** 

4m REF:

Col de cygne

REF:

Coffret conso

REF: SOF0035

5m REF:









Tube contact M8 0.8 REF: SOF0190 1.0 REF: SOF0191

1.2 REF: SOF0192

1.6 REF: SOF0161

Diffuseur Support T.C.

Blanc REF: SOF0337 **REF: SOF0334** 

Noir REF: SOF0338

Col de cygne REF:

Tube contact M8 CUCRZR 0.8 REF: SOF0193 /

1.0 REF: SOF0194 / 1.2 REF: SOF0195 / 1.6 SOF0163



GAINES			
Ø	Bleu 0,6-0,8mm	Rouge 1,0-1,2mm	Jaune 1,2-1,6mm
Acier 3m	SOF0409	-	-
Acier 4m	SOF0342	SOF0343	SOF0410
Acier 5m	-	SOF0411	SOF0412
Téflon 4m	SOF0414	SOF0344	SOF0413



# FIL MIG

Fil Acier			
0.6 mm 5kg REF:			
0.8 mm	5kg REF : SOF0238 15kg REF : SOF0164		
1.0 mm	5kg REF: SOF0239	15kg REF: SOF0162	
1.2 mm	15kg REF : SOF0122		
1.6 mm	15kg <mark>REF</mark> :		

Fil Acier Blanc et Fût		
0.8 mm 15kg bob 300mm Blanc	REF:	
1.0 mm 15kg bob 300mm Blanc	REF:	
1.2 mm 15kg bob 300mm Blanc	REF:	
1.0 mm 250kg fût	REF : SOF0262	
1.2 mm 250kg fût	REF : SOF0417	
Cloche de dévidage	REF: SOF0416	
Gaine de dévidage 3M	REF: SOF0415	

Fil Inox 316L / Alu 5356		
INOX 316L 0.8mm	5kg REF:	15kg REF:
INOX 316L 1.0 mm	5kg REF: SOF0785	15kg REF:SOF0235
INOX 316L 1.2 mm	15kg REF: SOF0236	
ALU 5356 1.0 mm	2kg REF:	7kg REF: SOF0812
ALU 5356 1.2 mm	2kg REF:	7kg REF: SOF0237

Fil Fourré		
Sans gaz 1.0mm	5kg REF: SOF0240	15kg REF:
Sans gaz 1.2mm	15kg	REF:
Sans gaz 1.6mm	15kg	REF:
Rechargement avec gaz 600b 1.2mm	15kg	REF:
Rechargement avec gaz 600b 1.6mm	15kg	REF:

Fil rechargement / HLE		
600b 1.2mm	15kg REF	: SOF0241
600b 1.6mm	15kg	REF:
HLE 1.0 mm	5kg REF:	15kg REF:
HLE 1.2 mm	15kg REF	: SOF0242











Adaptateur éco REF :

# TORCHES ET SYSTEMES D'ASPIRATION

#### NOUS VOUS PROPOSONS UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL PLUS SEIN

Quelles que soient les techniques de soudage (manuel, automatique et robotique) et les contraintes industrielles, nous sommes à même de proposer une solution d'aspiration des fumées de soudage sur-mesure et « clés en mains ». Ceci afin de concilier performance de l'outil de production et protection des hommes au travail.

Vous trouverez quelques exemples ci-dessous



# TIG





#### Configurable en version DC ou AC/DC





V24 Mobile	V30	V40
Plage de soudage :	Plage de soudage :	Plage de soudage :
TIG 3 à 240 Amp	TIG 3 à 300 Amp	TIG 3 à 400 Amp
Electrodes 20 à 200 Amp	Electrodes 20 à 250 Amp	Electrodes 20 à 400 Amp
Ø 1,6-4,0mm	Ø 1,6-6,0mm	Ø 1,6-6,0mm
Facteur de marche DC :	Facteur de marche DC :	Facteur de marche DC :
100% : 220 Amp	100% : 250 Amp	100% : 360 Amp
60% : 240 Amp	60% : 300 Amp	60% : 400 Amp
Facteur de marche AC :	Facteur de marche AC :	Facteur de marche AC :
100% : 190 Amp	100% : 250 Amp	100% : 360 Amp
60% : 220 Amp	60% : 300 Amp	60% : 400 Amp
50% : 240 Amp		
Réseau :	Réseau :	Réseau :
400V	400V	400V
3 phase	3 phase	3 phase
Fusible 16A	Fusible 32A	Fusible 32A
Dimensions et poids :	Dimensions et poids :	Dimensions et poids :
812x283x518 mm	1130x450x815 mm	1130x450x860 mm
29,4/35,1 Kgs	86,4/93,6 Kgs	107,6/121,5 Kgs
Normes :	Refroidisseur 14,7 Kgs	Refroidisseur 14,7 Kgs
IP23S	Normes :	Normes :
EN 60974- 01	IP23S	IP23S
Isolation classe F	EN 60974- 01	EN 60974- 01
CE, S	Isolation classe F	Isolation classe F
Garantie 3 ans	CE, S	CE, S
	Garantie 3 ans	Garantie 3 ans
255		255
REF:	REF:	REF:

Contactez-nous: contact@soffi-soudage.fr



#### Gamme Monophasé



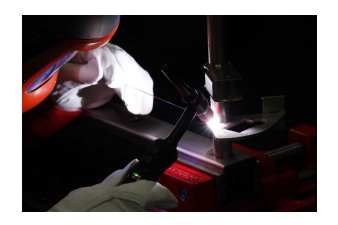




HANDYTIG 180 DC	HANDYTIG 200 AC/DC	MICORTIG 200
Plage de soudage :	Plage de soudage :	Plage de soudage :
TIG 3-180 Amp	TIG 3-200 Amp	TIG 5 à 200 Amp
Electrodes 5 à 150 Amp	Electrodes 5 à 170 Amp	Electrodes 10 à 180 Amp
Ø 1,6-4,0mm	Ø 1,6-4,0mm	Ø 1,6-4,0mm
Facteur de DC :	Facteur de AC /DC :	Facteur de marche DC :
100% : 130 Amp	100% : 160 Amp	100% : 140 Amp
60% : 150 Amp	60% : 180 Amp	60% : 160 Amp
30% : 180 Amp	30% : 200 Amp	25% : 200 Amp
Réseau :	Réseau :	Réseau :
230V	230V	230V
1 phase	1 phase	1 phase
Fusible 16A	Fusible 16A	Fusible 16A
Dimension et poids :	Dimension et poids :	Dimension et poids :
337x130x211 mm	480x185x326 mm	360x130x215 mm
6,5 Kgs	13,4 Kgs	6,8 Kgs
Normes :	Normes :	Normes :
IP23S	IP23S	IP23S
EN 60974- 01	EN 60974- 01	EN 60974- 01
Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F
CE, S	CE, S	CE, S
Garantie 3 ans	Garantie 3 ans	Garantie 3 ans
		Possibilité de mettre sur accu
REF:	REF:	REF:

Ces poste sont configurables à souhait, selon votre besoin. Nous offrons la possibilité d'options comme : refroidissement eau, torche push pull, torche aspirante et autres.

Les postes Lörch vous seront proposé complet : torche masse détendeur.



**ACCESSOIRES** 

Retrouvez nos accessoires Page: 23

# TIG







#### Gamme Monophasé

PROTIG 200 DC	PROTIG 201 ALU / 201W	EASYTIG 321 W ALU
Plage de soudage :	Plage de soudage :	Plage de soudage :
10-200 Amp	10-200 Amp	10-320 Amp
Facteur de marche :	Facteur de marche :	Facteur de marche :
100% : 110 Amp	100% : 126 Amp	100% : 175 Amp
60% : 142 Amp	60% : 163 Amp	60% : 226 Amp
30% : 200 Amp	30% : 200 Amp	30% : 320 Amp
Réseau :	Réseau :	Réseau :
230V	230V	400V
1 phase	1 phase	3 phaseS
KVA 7.2	KVA 9.6	KVA 9.5
Dimension et poids :	Dimension et poids :	Dimension et poids :
410X160X310 mm	520x290x460 mm	810X510X800 mm
7.3 Kgs	19 Kgs	54 Kgs
Normes :	Normes :	Normes :
IP21S	IP21S	IP21S
Isolation classe F	Isolation classe F	Isolation classe F
Fourni avec :	Fourni avec :	Fourni avec :
Torche WeldTig 17 4m	Torche WeldTig 26 4m	Torche WeldTig 18 8m
Cable de masse 3m	Cable de masse 3m	Cable de masse 5m
Pince porte électrode 3m	Pince porte électrode 3m	Pince porte électrode 5m
Tuyau de gaz 2m	Tuyau de gaz 2m	Tuyau de gaz 2m
	PROTIG 201 W (refroidit eau):	
	Complet avec torche WT 18 4M	
REF: SOF0418	REF: SOF0002 / SOF0423 (201 W)	REF: SOF0419



La gamme Weld 'line est accessible sur demande.
Une gamme qui répondra aux attentes des petits budgets.

# TORCHE / CONSOMMABLE







Torche WeldTIG 9		
Bouton	4m REF :	8m REF :
Lamelle	4m REF : SOF0012	8m REF :
LORCH	4m REF :	8m REF :

Torche WeldTIG 20 eau		
Bouton	4m REF : SOF0431	8m REF : SOF0432
Lamelle	4m REF : SOF0013	8m REF : SOF0425
LORCH	4m REF :	8m REF :

Torche WeldTIG 17		
Bouton	4m REF : SOF0435	8m REF : SOF0436
Lamelle	4m REF : SOF0014	8m REF : SOF0015
LORCH	4m REF :	8m REF :

Torche WeldTIG 26		
Bouton	4m REF : SOF0439	8m REF : SOF0440
Lamelle	4m REF : SOF0429	8m REF : SOF0430
LORCH	4m REF :	8m REF :

Torche WeldTIG 18 eau		
Bouton	4m REF : SOF0437	8m REF : SOF0438
Lamelle	4m REF : SOF0016	8m REF : SOF0428
LORCH	4m REF :	8m REF :

# 4m REF: SOF0424

**Torche WeldTIG 9** 

valve

#### **Torche WeldTIG 17** valve

4m REF: SOF0426

2 pôles male

#### Kit raccordement torche TIG



	REF : SOF0420
-0	5 pôles male
	REF : SOF0421
1 W W	2 pôles femelle
	REF : SOF0027
	5 pôles femelle
	REF : SOF0028
	3 pôles male
HU )	REF : SOF0422



Housse de protection torche velcro, tube ou fermeture éclair **Nous consulter** 



Coffret conso 9-20 **REF: SOF0029** 



Coffret conso 17-26-18

**REF: SOF0030** 



Débilitre

**REF: SOF0118** 



Support aimanté

**REF: SOF0031** 



Malette transport **REF: SOF0117** 

Contactez-nous: contact@soffi-soudage.fr

#### **Consommable WT 9-20**

1 3 5 6 9 2 4 10 10

Ø	N°4 / Ø 6.5	N°5 / Ø 8.0	N°6 / Ø9.5	N°7 / Ø11.0	N°8 / Ø12.5
<b>1</b> .Buse standard	SOF0215	SOF0216	SOF0217	SOF0218	SOF0219
2.Buse diffuseur	SOF0268	SOF0269	SOF0270	SOF0271	SOF0272
Ø	1.0	1.6	2.0	2.4	3.2
3.Support collet	SOF0221	SOF0222	SOF0223	SOF0224	SOF0225
4.Diffuseur à grille	-	SOF0258	SOF0259	SOF0260	SOF0261
Ø	1.0	1.6	2.0	2.4	3.2
<b>5</b> .Pince porte électrode	SOF0226	SOF0227	SOF0228	SOF0229	SOF0230

Bague	Corps de torche	<b>Bouchon long</b>	Bouchon moyen	<b>Bouchon court</b>
<b>6</b> . SOF0279	<b>7</b> .WT9 : SOF0441 / WT20 : SOF0442	<b>8</b> . SOF0252	<b>9</b> . SOF0253	<b>10</b> . SOF0254

#### Consommable WT 17-26-18



Ø	N°4 / Ø 6.5	N°5 / Ø 8.0	N°6 / Ø9.5	N°7 / Ø11.0	N°8 / Ø12.5
<b>1</b> .Buse standard	SOF0198	SOF0199	SOF0200	SOF0201	SOF0202
2.Buse diffuseur	SOF0273	SOF0274	SOF0275	SOF0276	SOF0277
Ø	1.0	1.6	2.0	2.4	3.2
3.Support collet	SOF0209	SOF0205	SOF0206	SOF0207	SOF208
4.Diffuseur à grille	-	SOF0263	SOF0264	SOF0265	SOF0266 / 4.0 SOF0267
Ø	1.0	1.6	2.0	2.4	3.2
<b>5</b> .Pince porte électrode	SOF0210	SOF0211	SOF0212	SOF0213	SOF0214
Bague Bagu	e diffuseur C	Corps de torche	Bouchon long	Bouchon moyen	Bouchon court

**9**. SOF0255

**10**. SOF0256

8.WT17: SOF0443 /

WT26: SOF0444 /

WT18: SOF0445

Contactez-nous : contact@soffi-soudage.fr

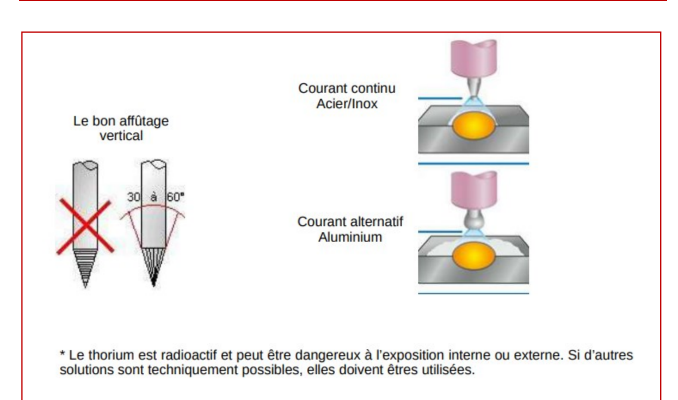
**7**. SOF0281

**6**. SOF0280

**11**. SOF0257

# **TUNGSTENE**

© COULEUR	Ø 1.0 mm	Ø 1.6 mm	Ø 2.0 mm	Ø 2.4 mm	Ø 3.2 mm
VERT	SOF0137	SOF0136	SOF0132	SOF0133	SOF0135
OR	-	SOF0152	SOF0153	SOF0154	SOF0156
BLEU	-	SOF0142	SOF0143	SOF0145	SOF0146
GRIS	-	SOF0157	SOF0158	SOF0159	SOF0160
ROUGE	-	SOF0138	SOF0139	SOF0140	SOF0141
VIOLET	SOF0147	SOF0148	SOF0149	SOF0150	SOF0151





Affûteuse électrodes tungstènes

**REF: SOF0615** 



TIG pen REF:



Détendeur doubles colonnes

# METAL D'APPORT

Fil Acier 70S-6		
1.2 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0175
1.6 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0176
2.0 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0177
2.4 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0116
3.2 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0178





Fil Inox 316L		
1.2 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0170
1.6 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0171
2.0 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0231
2.4 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0173
3.2 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0174

Fil Inox ALU 5356		
1.2 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0169
1.6 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0165
2.0 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0166
2.4 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0167
3.2 mm	5kg 1000 mm	REF: SOF0168



# SOUDAGE LASER / MA1-45





Conçu et fabriqué par la meilleure technologie laser au monde. Le système de contrôle laser est précis et la qualité du faisceau est stable.

Avant la production, le modèle a passé 500 heures de test à haute et à basse température (-10°C à 45°C).

Il est agréé par l'organisme SGS, leader mondial de la certification, ce qui assure sa fiabilité et sa durabilité.

Caractéristiques		
Diamètre de fibre 20μm	Puissance : 1200w	
Ep. soudure Acier/ Inox / Galva : 4.5mm	Balayage 0-4mm	
Ep. Soudure Alu : 4mm	Temp. d'utilisation 0-40°C	
Ep. Soudure Laiton : 3.5mm	Poids 38kg	
Ep. Soudure Cuivre 1.5mm	Dimensions 667x276x542mm	

# PLASMA







PLASMA 54 XT COMPRESSEUR	POWERMAX 30 AIR	POWERMAX 45
Compresseur intégré	Compresseur intégré	Monophasé 230V - 32A
Monophasé 230V - 40A	Monophasé 230V - 30A	A raccorder sur une source d'air
Facteur de coupe :	Facteur de coupe :	comprimé - 188L/min à 5,9 Bars
35 A à 30%	30 A à 30%	Facteur de coupe :
Puissance maximale :	Puissance maximale :	41 A à 60%
4,5 KW	5,5 KW	Puissance maximale :
Plage de réglage :	Plage de réglage :	6,5 KW
10 – 40 Amp	15 – 30 Amp	Plage de réglage :
Coupe propre : 8mm	Coupe de propre : 8 mm	10 – 45 Amp
Coupe de séparation :	Coupe de séparation :	Coupe de propre : 22 mm
10 mm	16 mm	Coupe de séparation :
Dimensions :	Dimensions :	29 mm
47x26x37.8 cm	420 x195 x333 mm	Dimensions :
Poids :	Poids: 13.5 kg	356 x254 x508 mm
17.8 Kg		Poids: 15 kg
Conformité :	Prêt à l'emploi	<u>Prêt à l'emploi</u>
EN 60974-1 - EN60974-10		
<u>Prêt à l'emploi</u>		
DEE : SOCOMAG	DEC - COCOCO1	DEE - COE0E03
REF: SOF0446	REF: SOF0591	REF: SOF0592

COFFRETS DE CONSOMMABLES			
Plasma 54 XT	Powermax 30 AIR	Powermax 45	
<u>804137 :</u>	<u>851462:</u>	<u>851510 :</u>	
2 embouts de torche 802427	1 déflecteur 420399	1 protection 220818	
2 électrodes longues 802428	1 buse de protection 420135	1 buses de protection 220854	
6 électrodes 802420 6 tuyères Ø 0,9 mm 804157	7 tuyères 420134	7 tuyères 220941	
2 tuyères longues Ø 0,9 802429mm	1 diffuseur 420133	1 diffuseur 220857	
2 diffuseurs 802422	7 électrodes 420132	7 électrodes 220842	
REF: SOF0447	REF: SOF0593	REF: SOF0594	

Pour toutes autres demandes de plasma et consommables, nous consulter.







Guide de coupe chanfreinée

**REF: SOF0596** 

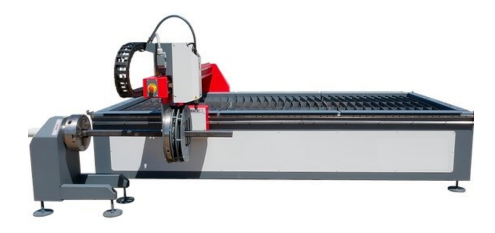
Compas circulaire

**REF: SOF0595** 

Kit filtre à air pour huile

**REF: SOF0597** 

# TABLE DE DECOUPE PLASMA



Pour tous types de tôles de 1 mm à 20 mm, nos tables de découpe plasma pilotées par informatique produisent un rendement totalement inédit, associées à une grande facilité d'utilisation.



Nous proposons, sur demande, des procédés de découpe sur tables à découpe plasma et jet d'eau grâce à nos partenaires experts dans le domaine.

# **CONSOMMABLE**

#### **Telwin 54 XT**



Buse **REF: SOF0611** 



Diffuseur **REF: SOF0612** 



Électrodes **REF: SOF0613** 



**Tuyères REF: SOF0614** 

#### **POWERMAX 30**



Déflecteur REF: 420399 / SOF0598



Buse **REF: 420135 / SOF0599** 



Diffuseur REF: 420133 / SOF0600



**Tuyères REF: 420134 / SOF0601** 



Électrodes

REF: 420132 / SOF0602

#### **POWERMAX 45**





Protection REF: 220818 / SOF0603

Gougeage **REF**: 420414 / **SOF0604** 



Buse REF: 220854 / SOF0605



Diffuseur REF: 220857/SOF0606





SOF0537

Gougeage REF: 420415 / **SOF0607** 



Électrodes REF: 220842/SOF0518

#### **POWERMAX 65**



Coupe à la traine et FineCut

65A REF: 428931 / SOF0618 45A REF: 428927 / SOF06019

Coupe à la traine REF 428928 / **SOF0620** 



Coupe mécanique et FineCut

65A REF: 428930 / SOF0621 45A REF: 428925 / SOF0622

Coupe mécanique REF

428926 / SOF0623



Gougeage retrait max 45/85A REF: 428932/SOF0624

Gougeage contrôl max 45/85 A

REF: 428933 / SOF0625

#### Torche CP 40 R / SAF compatible



	REF	Consommables
1	SOF0466	Patins
2	SOF0467	Jupe TN
3	-	Jupe TI 40
4	SOF0113	Jupe TI 100
5a	SOF0468	Tuyère 1.0mm 20-40 A
5b	SOF0469	Tuyère 1.2mm 40-60 A
5c	SOF0470	Tuyères 1.6mm travaux dur
7a	SOF0471	Électrode Zirconium
7b	SOF0472	Électrode Hafnium
8	-	Diffuseur
9	SOF0473	Corps de torche

Sur demande consommable compatible

**ESAB et THERMAL DYNAMICS** 

## **FLAMME**

Le Mini-Elan a été conçu pour les bouteilles de gaz type B2/B5 et B11 de tous les constructeurs de gaz industriels. Idéal pour les travaux de soudage, brasage, découpage.

Pour tous gaz non corrosifs.

Sortie douille démontable Ø 6,3x12/10x17mm.

Conforme à la Norme NF EN ISO 2503.





GAZ	PRESSION MAXI	DEBIT MAX M3/H	REF
OXYGENE	400/6 bars	33 m3/h	SOF0474
ACETYLENE	40/2.5 bars	23 m3/h	SOF0475
DEBILITRE	0 à 20 litres /min	0 à 20 litres /min	SOF0476

**Euro Mistral** 

L'Euro Mistral est un détendeur industriel ou de chantier pour tous travaux de soudage, chauffage, formage et d'oxycoupage. Pour tous gaz non corrosifs.

Sortie douille mixte Ø 6.3x12 et 10x17mm.

Conforme à la Norme NF EN ISO 2503.



GAZ	PRESSION MAXI	DEBIT MAX M3/H	REF
OXYGENE	400/6 bars	85 m3/h	SOF0119
ACETYLENE	40/2,5 bars	31,2 m3/h	SOF0120
DEBILITRE	0 à32 litres /min	0 à 20 litres /min	SOF0118



Soudeur ROC 0			
OF0447			

#### Lance démontable avec 7 buses

Construit suivant les spécifications de la Norme NF EN ISO 5172. Pour tous travaux de soudage, brasage, et soudo-brasage (serrurerie, tôlerie, chauffage, garage, plomberie, carrosserie, entretien etc..). Entrée douille démontable de diamètre Ø 6,3 x 12. Livré avec une clé 7 buses de 40 à 400 litres.

Soudeur ROC 1		
REF	SOF0478	



Construit suivant les spécifications de la norme NF EN ISO 5172.

Pour tous travails intensifs de soudage, brasage, et soudo-brasage (chaudronnerie, tuyauterie, charpente, chauffage, formage, etc..). Entrée douille démontable Ø 10 x 17mm. Epaisseur de soudage de 2,5 à 10mm.

#### Étoile buses N°0 et N°1



ENSEMBLE	REF
ROC 0	SOF0479
ROC 1	SOF0480



Coupeur HP ROC 1			
REF SOF0481			



Construit suivant les spécifications de la norme NF EN ISO 5172.

Chalumeau robuste de type haute pression (mélange bi-gaz en tête) avec un cône G1. Pour tous travaux de découpe en atelier et sur chantier jusqu'à 30cm d'épaisseur d'acier. Entrée douille démontable de Ø 10 x 17. Livré sans buse.



#### Buses de coupe G1



DIAMETRE	COUPE (mm)	REF OXY/AD	REF OXY/PROPANE
7/10	3 à 10	SOF0300	SOF0307
10/10	10 à 25	SOF0301	SOF0308
12/10	25 à 50	SOF0302	SOF0309
16/10	50 à 80	SOF0303	SOF0310
20/10	80 à 120	SOF0304	SOF0311
25/10	120 à 200	SOF0305	SOF0312
30/10	200 à 300	SOF0306	SOF0313

#### Anti retour stop feu





Kit comprenant une paire d'anti-retour stop feu pour tuyau + 8 colliers à oreilles. Sortie douille mixte Ø 6,3x12/10x17.

Classe 1 suivant normes EN730-1 et ISO 5175

DESIGNATION	REF	
PAIRE ANTI RETOUR OXY/AD	SOF0482	

#### 1/2 racormatic mâle



Raccord mâle iso qui permet d'accoupler ou de désaccoupler rapidement et sous pression des appareils et des tuyaux tout en rendant impossible le raccordement de 2 canalisations de gaz incompatibles.

Sortie douille mixte 6,3x12 / 10x17.

Normes NF EN 561 et ISO 7289. (6.3x12 sur gaz neutre).

DESIGNATION	REF
PAIRE OXY/AD	SOF0483
OXYGENE	SOF0484
ACETYLENE	SOF0485
GAZ NEUTRE	SOF0486

#### 1/2 racormatic femelle









MONTAGE TUYAU	MONTAGE DETENDEUR
1/2 Raccord femelle a accoupler ou a désaccoupler rapidement et sous pression des appareils et des tuyaux tout en rendant impossible le raccordement de 2 canalisations de gaz incompatibles.  Entrée douille mixte 6,3x12 /10x17.  Normes NF EN 561 et ISO 7289.	Raccord rapide à obturation automatique pour sortie de détendeur. Entrée femelle 16x150 droite et gauche. Normes NF EN 561 et ISO 7289.
PAIRE	OXY : SOF0489
OXY/AD : SOF0487	AD : SOF0490
GAZ NEUTRE : SOF0488	GAZ NEUTRE : SOF091

#### 1/2 racormatic mâle





GAZ	REF
OXY / SORTIE FEMELLE 16X150 D	SOF0492
AD / SORTIE FEMELLE 16X150 G	SOF0493

Montage pour chalumeau Raccord rapide ISO entrée de chalumeau. Sortie femelle 16x150 ou 12x100 droite et gauche. Normes NF EN 561 et ISO 7289

#### **Poste Oxyflam**



#### Composition:

- 1 bouteille oxygène de 1000 litres
- 1 bouteille acétylène de 800 litres
  - 1 chariot
  - 1 équipement de soudage

Dimensions réduites : 390 x 420 x 810mm.

Autonomie : 7 heures avec 1 buse de 100 L.

Épaisseur maxi à souder 4 mm

Application : Tous travaux de soudage, brasage.

Gaz : Air liquide ou Linde (à préciser).

**REF**: SOF0494



#### Composition:

- 1 bouteille oxygène de 2200 litre
- 1 bouteille acétylène de 1600 litres
  - 1 chariot
- 1 équipement de soudage complet

Dimensions réduites : 600 x 400 x 1100mm. Autonomie : 14 h avec une buse de 100 L. Application : Tous travaux de soudage, brasage. Gaz : Air liquide ou Linde (à préciser)

**REF: SOF0495** 

#### PRET A L'EMPLOI A VOUS DE JOUER!

#### Ensemble de soudage

#### Composition ECO:

.1 mini elan oxygène 6/135 F classe 1 .1 mini elan acétylène 2.5/40 H classe 2 .1 soudeur ROC N°0 avec lance démontable .1 étoile de 5 buses .5 m de tuyaux oxygène 6.3x12 .5 m de tuyau acétylène 6.3x12

**REF**: SOF0496



#### Composition complète:

.1 mano détendeur blindé oxygène mistral SP .1 mano détendeur blindé acétylène mistral SP .1 soudeur ROC N°0 avec lance démontable monté sur 2 manchettes + 2 racormartic mâles .1 étoile de 7 buses

.1 coupeur HP ROC 1 avec 2 buses G1 10 et 16/10 monté sur 2 manchettes + 2 racormartic mâles

.5 m de tuyaux oxygène 10x17 avec stop feu .5 m de tuyau acétylène 10x17 avec stop feu . Lunettes soudeur

Allume gaz coupelle .Caisse plastique





TUYAU	REF
JUMELLE OXY/AD Ø 6.3 X 10 au M JUMELLE OXY/AD Ø 10 X 17 au M	SOF0315 SOF0316
ACETYLENE 20M Ø 6.3 X 10 au M ACETYLENE 20M Ø 10 X 17 au M	
OXYGENE 20M Ø 6.3 X 10 au M OXYGENE 20M Ø 10 X 17 au M	
PROPANE 20M Ø 6 PROPANE 20M Ø 8	

# **ACCESSOIRES**









Allume gaz

**REF: SOF0318** 

Étui 5 pierres REF: SOF0319

**REF: SOF0314** 

Alésoir

Miroir de soudage REF : SOF0630





Lance malléable :

100 l/h REF: SOF0631

160 l/h REF: SOF0632

200 l/h REF: SOF0633

250 l/h REF: SOF0634

315 l/h **REF**: **SOF0635** 

400 l/h REF: SOF0636



Verres ronds

Lunettes T5 REF: SOF0627

Lunettes relevable T5 REF:

**SOF0626** 

Incolores **REF**: **SOF0619** 

T5 REF: SOF0628

Nous consulter pour d'autres teintes.





B20 **REF**: **SOF0639**B50 **REF**: **SOF0640** 

Chariots 2 bouteilles:



ENSEMBLE	REF OXY (DROITE)	REF GAZ (GAUCHE)
1 écrou 12x100 + 1 douille Ø 6.3x12 + 1 collier	SOF0641	SOF0642
1 écrou 16x150 + 1 douille mixte $\emptyset$ 6.3x12 et 10x17 + 2 colliers	SOF0643	SOF0644
1 écrou 1/4 "+ douille Ø 6.3x12 + 1 collier	SOF0645	SOF0646
1 écrou $3/8'' + 1$ douilles mixte $\emptyset$ 6.3x12 et $10x17 + 2$ colliers	SOF0647	SOF0648
1 écrou 20x150 + 1 douille Ø 10x17 + 1 collier	SOF0649	SOF0650



Détendeur propane réglable

**REF: SOF0651** 



Détendeur propane standard

**REF: SOF0652** 



Lampe à souder 330 Gr

# KIT ETANCHEUR, PLOMBERIE ET ZINGUEUR



#### KIT ETANCHEUR INOX:

.1 manche économiseur à gâchette
.1 lance de 500mm
.1 tuyère pour étancher
.1 étoile de 5 buses
.1 support de tuyère
.5 m de tuyau propane 8x16

REF: SOF0654
Idem 10m, 4 bars REF: SOF0655

.1 détendeur propane taré 0 à 1.5 bars

#### KIT ETANCHEUR TITANE:

.1 manche économiseur à gâchette
.1 lance titane de 500mm
.1 tuyère titane Ø 60 pour étancher
.1 étoile de 5 buses
.1 support de tuyère
.5 m de tuyau propane 8x16
.1 détendeur propane taré 0 à 1.5 bars

REF: SOF0656
Idem 10m, 4 bars REF: SOF0657
Idem 20m, 4 bars REF: SOF0658



#### KIT PLOMBERIE:

.1 manche économiseur à gâchette
.1 lance à braser TURBO
.5 m de tuyau propane 8x16
.1 détendeur propane taré 0 à 3 bars

REF : SOF0659 Existe aussi sans lance REF : SOF0660

#### KIT PLOMBERIE:

.1 manche standard à raccord tournant
.1 Lance avec panne de 240 grs
.5 m de tuyau propane 8x16
.1 détendeur propane taré 0 à 1.5 bars



# BRASURE, BAGUETTE ET AUTRES



DESIGNATION	REF
Baguette étain 1/2 ronde 33% au KG (Plomberie, zinguerie, couverture, carrosserie automobile)	
Baguette étain 33% Sn au KG (zinguerie, plomberie, bain d'étamage)	
Pierre ammoniacale 65x65x45 (nettoyage des pannes)	
Fil d'étain bob de 500gr SN40/PB60 âme décapante 1mm	
Fil d'étain bob de 500gr SN40/PB60 âme décapante 2mm	
Fil d'étain bob de 500gr SN60/PB40 âme décapante 1mm	
Fil d'étain bob de 500gr SN60/PB40 âme décapante 2mm	Nous consulter
Fil d'étain bob de 500gr SN40/PB60 fil plein 2 mm	
Fil d'étain bob de 500gr SN40/PB60 fil plein 3 mm	
Flux décapant pour baguette et targette étain 250 ml	
Graisse décapante étain 100 gr	
Pâte à étamer 40% étain 60% plomb 1 kg	
Pâte à étamer 100% étain 1 kg	

DESIGNATION	REF
Brasure cuivre / phosphore D 2.0 x 500 mm (étui 0.5 kg)	
Brasure cuivre / phosphore / argent D 2.0 x 500 mm (étui de 1kg)	
Brasure argent enrobée 30% D 2.0 x 500 mm (étui de 250 gr)	
Brasure argent nue 40% D 1.5 x500 mm (étui de 250 gr)	
Brasure argent nue 40% D 2.0 x500 mm (étui de 250 gr)	
Brasure argent nue 40% D 2.0 x500 mm (étui de 1 kg)	
Brasure argent enrobée 40% D 1.5 x500 mm (étui de 250 gr)	Nous consulter
Brasure argent enrobée 40% D 2.0 x500 mm (étui de 250 gr)	
Baguette laiton nue 1.5/2.0/2.5/3.0/4.0/5.0 (étui de 5kg)	
Baguette laiton enrobée 1.5/2.0/2.5/3.0/4.0/5.0 (selon conditionnement)	
Flux de décapage poudre argent (pot 500 gr)	
Flux de soudobrasage laiton poudre (pot 500 gr)	
Métal d'apport acier soudage flamme D 1.6/2.0/2.4/3.2/4.0 (étui 5 kg)	

 $Contactez-nous: \underline{contact@soffi-soudage.fr}\\$ 

### **EPI - CAGOULE**





Avec son design innovant, le nouveau casque de soudage APR 900 offre un confort de soudage optimal et fournit une protection fiable pour chaque tâche et chaque procédure!

La cassette anti-éblouissement haut de gamme assure une vision cristalline aux couleurs vives.

Les niveaux de protection 3 à 14 disponibles permettent au soudeur d'utiliser toutes les procédures courantes.

La visière à insertion externe peut être remplacée au moyen d'un simple mécanisme de verrouillage. Le bandeau confortable assure un excellent confort de port.







APR 900	APR 900 XF	APR 900 ventilé
Casque de soudage avec cellule électronique automatique teinte 5/8-9/14 avec réglage du délai et de la sensibilité. Vision 98 x 62mm, classe 1/1/1/1. Tech- nologie vraies couleurs. 4 capteurs. Seulement 650 grammes .	Une version XF relevable pour les travaux nécessitant une protec- tion des yeux et du visage contre les projections de poussière et d'étin- celles sont nécessaires.	Une version Ventilé pour une protec- tion optimale de vos voies respi- ratoires .
REF:	REF:	REF:

**CONSOMMABLES** 

Page: 40







#### **LUMIN LUMEX**

Masque opto-électronique réglages interne. 1/1/1/2, 4 capteurs avec réglage du délai et de la Sensibilité.

Un champ de vision de 100 x 80 mm, teinte 5-9/9-13.

Masque opto-électronique réglages externe. 1/1/1/2, 4 capteurs avec réglage du délai et de la Sensibilité.

Un champ de vision de 100 x 80 mm, teinte 5-9/9-13.

Utilisation MMA, MIG-MAG, PLASMA, TIG à partir de 5A

REF: SOF0006 REF: SOF0007







EAGLE	SOFFI VISION	VIPER
Masque opto-électronique réglages externe. 1/1/1/2, 4 capteurs avec réglage du délai et de la Sensibilité. Un champ de vision de 100 x 50 mm, teinte 5-9/9-13.	Masque opto-électronique réglages externe.  1/1/1/2, 2 capteurs avec réglage du délai et de la Sensibilité.  Un champ de vision de 93 x 43 mm, teinte 9-13.	Masque opto-électronique réglages externe. 1/1/1/2, 2 capteurs, délai 0.1-1.0s Un champ de vision de 122.5 x 35 mm, teinte 5-9/9-13.
REF: SOF0005	REF: SOF0008	REF : SOF0498

CONSOMMABLES Page: 40

Contactez-nous: contact@soffi-soudage.fr

#### **CONSOMMABLES APR 900**

La cagoule est fournit avec 1 écran adaptable, 1 écran de protection intérieur, 1 chiffon de nettoyage, 2 piles et le mode d'emploi.

DESIGNATION	REF
Ecran externe	
Ecran interne	
Bandeau anti sueur	
Serre tête	
Visière meulage	
Système ventilé	
Batterie,	

#### **CONSOMMABLES EASYWELD**







DESIGNATION	LUMIN	LUMEX	EAGLE	SOFFI VISION
Ecran externe	SOF0052		SOF0049	SOF0056
Ecran interne	SOF005	SOF0053 3EW158		SOF0057
Bandeau anti		SOF	0085	
sueur				
Serre tête	SOF	0054	SOF0051	SOF0058

DESIGNATION	VIPER
Ecran externe	SOF0499
Elastique pour serre tête	SOF0500
Protection visage	SOF0501
Cagoule 100% coton	SOF0502



PILES CR2032 REF : SOF0096









 $Contactez\text{-}nous: \underline{contact@soffi\text{-}soudage.fr}$ 

## **EPI - PROTECTION DU SOUDEUR**



Coiffe ignifugée REF: SOF0081



Tablier 110X70 cm

**REF: SOF0672** 



Tablier confort

**REF: SOF0095** 



Manchettes

**REF: SOF0086** 



Guêtres

**REF: SOF0087** 



Cagoule portefeuille

**REF: SOF0083** 



Veste soudeur

T L REF : **SOF0674** 

**T XL REF: SOF0673** 



Veste soudeur confort

**TLREF: SOF0094** 

**T XL REF: SOF0503** 



Pantalon soudeur confort

TMREF:

TLREF:

T XL REF:



Gants soudeur orange

**REF: SOF0046** 



Gants MIG confort

T 9 REF: SOF0091

T 10 REF: SOF0504

T 11 REF: SOF0505



Gants TIG confort

T 8 REF: SOF0092

T 9 REF: SOF0506

T 10 REF: SOF0507



**Gants ERGO TIG** 

T 8 REF: SOF0675

T 9 REF: SOF0676

T 10 REF: SOF0677



Verre teinté/incolore

105x50mm

110x90mm

Nous consulter



Verre thermodur

105x50mm

110x90mm

Nous consulter



Chaussure soudeur

**Nous consulter** 



Écran de protection

VERT REF: SOF0680

ORANGE REF: SOF0679

BRONZE REF: SOF0681

#### CLASSEMENT A2, s1, d0 CONFORME NORME EN 13501-1

- Fibre de verre (filament)
- Enduction PU 2 côtes
- Résistance 600 °C
- En pointe ± 550°C
- Soudure légère et meulage
- Poids 720 gram/m²



Toile anti chaleur 600°C

1x2M REF: SOF0668

2x2M REF: SOF0528

2x3M REF: SOF0529



Coussin soudeur

**REF: SOF0084** 



Rideau 1600x1400

**VERT REF: SOF0663** 

ORANGE REF: SOF0662

**BRONZE REF: SOF0664** 



- Fibre de verre (texturée)
- Enduction graphite + PU 2 côtes
- Résistance 700°C
- En pointe ± 900°C
- · Utilisation pour protection horizontale
- Poids 1.100 gram/m².



Toile anti chaleur 700°C

1x2M REF: SOF0669

2x2M REF: SOF0670



protection aluminisé

**REF: SOF0508** 



Rideau 2000x1400

VERT REF: SOF0665

**ORANGE REF: SOF0666** 

**BRONZE REF: SOF0667** 



Couverture anti feu

1800 x 2000 mm

**REF: SOF0671** 



Gants dos aluminisé

Nous pouvons vous proposer d'autres solution de protection de toiles et rideaux sur demande.















Lunettes performance

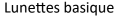
Claire **REF**: **SOF0547** 

Polarisé REF: SOF0548

Lunettes confort

Claire **REF**: **SOF0533** 

Teinté REF : SOF0544



**REF : SOF0546**Sur lunettes AR

**REF: SOF0545** 

Masque

**REF: SOF0549** 









Serre tête **REF: SOF0584** 

Visière T5 **REF: SOF0586** 

Visière incolore **REF: SOF0585** 

Bouchon d'oreilles SNR 36 dB (bte 200) **REF: SOF0550** 









Autres colories sur demandes

Casque de chantier blanc **REF: SOF0583** 

Casque de chantier blanc avec jugulaire

**REF: SOF0582** 

Casque de chantier avec visière

**REF: SOF0581** 

Bouchon d'oreilles confort (bte 50)

**REF: SOF0551** 



Casque anti bruit

**REF: SOF0587** 



Gants cuir toute fleur

T 9 REF: SOF0575 T 10 REF: SOF0531

T 11 REF: SOF0576





T 9 REF: SOF0578 T 10 REF: SOF0579

T 11 REF: SOF0580



Gants dokker

**REF: SOF0088** 







Gants de précision

T 7 REF: SOF0556

T 8 REF: SOF0557

T 9 REF: SOF0558

T 10 REF: SOF0559

T 11 REF: SOF0560



Gants anti coupure

T 7 REF: SOF0561

T 8 REF: SOF0562

T 9 REF: SOF0563

T 10 REF: SOF0564

T 11 REF: SOF0565



Gants latex (bte 100)

Poudrée / non poudrée

T 6 REF: SOF0566 / SOF0570

T 8 REF: SOF0567 / SOF0571

T 10 REF: SOF0568 / SOF0572

T 12 REF: SOF0569 / SOF0573



Masque respiratoire

FFP2 sans valve

**REF: SOF0553** 

FFP2 valve REF: SOF0554

FFP3 valve REF: SOF0555

# **EPI - VETEMENT DE TRAVAIL**



Votre partenaire premium de vêtement de travail.



























## TUYAUTAGE ET INERTAGE



Générateur de soudure orbital

#### Définition:

« Soudage orbital Le soudage orbital est un procédé de soudage spécial pendant lequel un arc tourne sans interruption à au moins 360° autour d'une pièce fixe (composant cylindrique, tel qu'un tube). Il peut s'apparenter au procédé de soudage TIG avec sa qualité de finition et l'utilisation d'une électrode tungstène. »

Nous pouvons donc vous proposer une solution adapter à votre besoin.

Générateur mais aussi têtes de soudage, coupe tubes, chanfreineuse, affuteuse de tungstènes, produit d'inertage et autres accessoires de l'univers du tuyauteur.





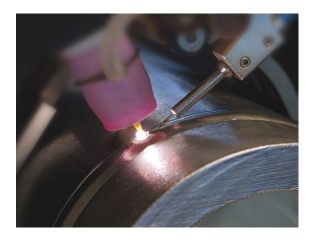
Générateur



Tête de soudage fermée



Pince de soudage ouverte





#### **Préparation tube**





Coupe tubes Selon besoin de ø5 à ø1016 mm

Dresseuse de tubes Selon besoin de ø3 à 220 mm



Coupe tube manuel



Outil à chanfreiner Selon besoin de ø15 à 328 mm



Huile de coupe



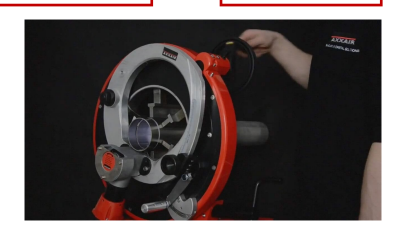
Lubrifiant



Établi pliant



Lames sur demande



#### **Accessoires**



Trépied jack

Fixe **REF**: **SOF0683** 

Pliable **REF**: **SOF0684** 

En KIT REF: SOF0685





Accessoires jack

Roulettes NYLON REF: SOF0686

Roulette ACIER REF: SOF0687

CLAMP	REF	
1/3" 20 à 90 mm		
2/5" 50 à 150 mm		
4/7" 90 à 190 mm	Nous consulter	
5/9" 125 à 225 mm		
10/14" 225 à 370 mm		



BOUCHON SILICONE			
10 à 24 mm	65 à 81 mm	10 à 24 mm	65 à 81 mm
22 à 34 mm	48 à 65 mm	22 à 34 mm	48 à 65 mm
31 à 48 mm	80 à 10 mm	31 à 48 mm	80 à 10 mm
PLEIN TROU CENTRAL			NTRAL
D'autres dimension possible à la demande			



BOUCHON A VISSER				
38 à 53 mm	94 à 110.5 mm	239 à 275 mm		
50 à 61.3 mm	112 à 125 mm	298 à 320 mm	Ces obturateurs	
62.4 à 80 mm	124 à 139.5 mm	348 à 400 mm	existent en acier, aluminium et	
73 à 91.9 mm	147 à 165 mm	384 à 444 mm	plastique	
86 à 99 mm	190 à 210 mm	450 à 500 mm		





Set d'inertage complet **Nous consulter** 



Peigne de tuyauteur **Nous consulter** 



Détendeur doubles colonnes

**REF: SOF0616** 

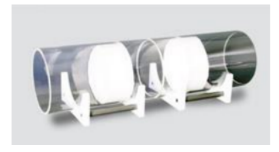


Affuteuse tungstène

**REF: SOF0615** 

#### **Solutions soluble**

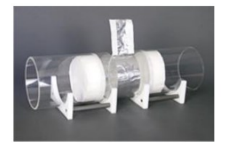






Rouleau papier soluble 390mm x 50m 780mm x 50m Bandes adhésives soluble 25mm x 92m 50mm x 92m





Scotch Aluminium 64mm x 23m 102mm x 23m





Scotch Aluminium renforcé 70mm x 12m 100mm x 12m





Kit de film hydrosoluble 1m x 20m Plastique hydrosoluble 1m x 20



Bande à tracer

Pour tuyau de 3 à 10" REF : SOF0352 Pour tuyau de 6 à 16" REF : SOF0353

## **DECAPAGE ET PASSIVATION**







#### Principe:

Le décapage de l'acier inox consiste en la dissolution de la couche d'oxyde mixte formé durant le procédé de soudure. Cette couche d'oxyde mixte présente une teneur en chrome trop faible pour permettre la formation de la couche passive propre au caractère « inoxydable » de ces aciers.

Une fois cette couche enlevée, le chrome présent pourra s'oxyder au contact de l'air ou de l'eau et former un film continu : c'est ce que l'on appelle le phénomène de passivation.

Cette passivation peut soit se former de manière « naturelle », au contact de l'air ambient, soit être accélérée par une action chimique d'un agent oxydant.

#### **Traitement complet**

DEGRAISSER

SOUDER

DECAPER

RINCER

PASSIVER

RINCER

DESIGNATION	REF
DEGRAISCLEAN dégraissant pour redonner de l'éclat à vos inox - 20KG (solution concentré à diluer)	SOF1117
SUPERCLEAN pate de décapage inox - pot 2KG (avec pinceau)	SOF0251
PULVINOX gel décapant inox - 20KG	SOF1120
PULVINOX + gel décapant inox avec indicateur colorant - 20KG	SOF1119
CLEANOX bain de décapage inox - 30KG	SOF1116
PASSIVCLEAN passivation inox - 20KG	SOF1118
SUPER ALUCLEAN dérochant aluminium - pot 2KG (avec pinceau)	SOF0515
ALUCLEAN dérochant aluminium - 20KG	SOF1121
DEGRAISSIVANT dégraissant 20KG (dégraissant / passivant)	SOF1373
Détecteur de molybdène	

Nous vous proposons de bacs de rétention pour le stockage de produits chimiques









#### Décapage électrolytique

Nettoyez et passivez le cordon de soudure en une seule passe et en seulement 30 secondes. Vous pouvez également réaliser des marquage sur les aciers inoxydables et l'aluminium

DECAP'X 800 DECAP'x1200

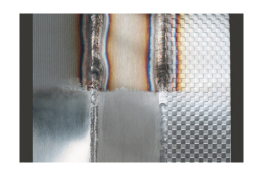
#### Consommables

Pinceau en fibre de carbone

Électrolyte de nettoyage pot 2KG

Électrolyte de polissage pot 2KG







#### **Accessoires**



Masque respiratoire **REF**: **SOF1243** 



Filtre ABEK1 X6 REF: SOF0753



Bottes
Nous consulter



и

Pulvérisateur Pinceau

REF: SOF0735 REF: SOF0755



Gants
REF: SOF0754



Combinaison **SOF1244** 

## AIDES AU SOUDAGE ET ACCESSOIRES





Nous vous proposons des tables de soudage avec leurs compositions d'accessoires dédier au soudage. Sur demande.







Jauge de soudure

**REF: SOF0690** 



Pied à coulisse

**REF: SOF0688** 

Pied à coulisse digitale **REF: SOF0689** 

Calibre soudeur **REF: SOF0103** 









Jauge de profondeur

**REF: SOF0691** 

Jauge de profondeur digitale

**REF: SOF0692** 

Tracette de zingueur

**REF: SOF0693** 

Calibre soudeur digitale **REF: SOF0694** 



Réglet inox

200mm REF: SOF0695

300mm REF: SOF0696

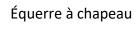
500mm REF: SOF0697

1000mm REF: SOF0698



300 x 180mm REF: SOF0703





250 x 160mm REF: SOF0098

300 x 180mm REF: SOF0699

Équerre mécanicien

250 x 160mm REF: SOF0702



Rapporteur d'angle

**REF: SOF0700** 





**REF: SOF0701** 



Pointe à tracer **REF: SOF0099**  Pointe à tracer carbure



**REF: SOF0100** 

Pointe à tracer carbure **ABS REF: SOF0704** 









Crayon REF: SOF0705

Crayon pointe graphite **REF : SOF0706** 

Craie LYRA bte 12
Jaune REF: SOF0710
Rouge REF: SOF0711

Craie Briançon bte 50 REF: SOF0351









Marqueur PICA noir REF: SOF0707

Étui mines 3R, 3J et 3 graphite REF: SOF0709 10 noir REF: SOF0708

Alphabet à frapper 5mm REF : SOF0712 Chiffre à frapper 5mm REF : SOF0713

magnétique auto lock
5m REF: SOF0771
8m REF: SIF0772

Mètre ruban









Feutre à pompe 3mm

blanc REF : SOF0714 bleu REF : SOF0715

rouge REF: SOF0716

jaune REF: SOF0717

Noir REF: SOF0718

Marqueur à bille

blanc REF: SOF0719

bleu REF: SOF0720

rouge REF: SOF0721

jaune REF: SOF0722 vert REF: SOF0723

noir REF: SOF0724

Pointeau

10mm REF : SOF0101

Nous consulter pour les

autres dimensions

Mètre ruban

3m REF: SOF0725

5m REF: SOF0726

8m REF: SOF0727











Cutter lame 18mm

**REF: SOF0111** 

10 lames 18mm

REF: SOF0112

Cisaille aviation

**REF: SOF0728** 

Miroir télescopique

**REF: SOF0729** 

Jauge filetage REF: SOF0730









Pulvérisateur 1L REF: SOF0731

Pulvérisateur 1.5L

Pulvérisateur 8L REF: SOF0733

Kit joint pulvérisateur FPM

1.5L REF: SOF0734 8L REF: SOF0735



Contactez-nous: contact@soffi-soudage.fr







Pince multifonction REF: SOF0354

Ébavureur REF: SOF0736

Étau d'angle

90mm REF : SOF0737 120mm REF : SOF0738







Serre joints / presses

Nous consulter

Positionneur magnétique

50 x 11 REF : SOF0368

75x 16 REF: SOF0369 100 x 21 REF: SOF0370

120 x 24 **REF** : **SOF0371** 

Interrupteur 90 x 70 x29

**REF: SOF0372** 







Crayon indicateur de température de 40°C à 1066°C

**Nous consulter** 

Scie à métaux

**REF: SOF0739** 

Lames de scie Paquet de 10 lames

**REF: SOF0740** 

Coupe tube 3-41mm

**REF: SOF0741** 







**Enclume** 

5KG REF: SOF0742 20KG REF: SOF0743 30KG REF: SOF0744

40KG REF: SOF0745 50KG REF: SOF0746 80KG REF: SOF0747

Table pliante REF: SOF0748

25mm **REF**: **SOF0749** e 40mm **REF**: **SOF0750** Enrouleur 3G1.5mm<sup>2</sup>

25mm REF: SOF0751

Enrouleur 3G2.5mm<sup>2</sup>

## **ABRASIFS ET OUTILS COUPANTS**



# metabo





Meuleuse 125mm 1000W **REF: SOF1070** 

Meuleuse 230mm 2200W **REF: SOF1072** 

Meuleuse droite 600W

**REF: SOF1198** 









Disque à tronçonner Acier/Inox

1251IT FILFLEX 125x1.0 REF: SOF2176

1250IT FILFLEX 125x1.6 REF: SOF1998

1250CER CERAMIQUE 125x1.6 REF: SOF2185

1023DF ATI 230x2.0 REF: SOF1881

Disque à tronçonner Acier / Inox

1012DT FILFLEX 125X3 DEPORTE REF: SOF1935

1023DT FILFLEX 230X3 DEPORTE REF: SOF2156

1023DE EURODISK 230X2.5 DEPORTE REF: SOF1935

Disque à tronçonner Alu

1250A ATI 125X1.6 REF: SOF2085











Disque à lamelles Alpha LSZ-F3 125

Gr40 REF: SOF0064 / Gr60 REF: SOF0065

Gr80 REF: SOF0066 / Gr120 REF: SOF0067

gamme plate: LGZ-F3

Gr40 REF: SOF0068 / Gr60 REF: SOF0069

Gr80 REF: SOF0070

Disque à lamelles CERAMIQUE Gr40 / Gr60 / Gr80 / Gr120

Disque fibre corindon /zirconium / Céramique Gr40 / Gr60 / Gr80 / Gr120 Plateau support disque fibre M14

**REF: SOF0075** 



Disque à ébarber FILFLEX 125x6.5

**REF: SOF1989** 













Nous pouvons vous proposer d'autres produits de tronçonnage et meulage comme par exemple : des disque fibres, disques céramique, disques à polir, disques pour aluminium, fraise sur tige, brosse sur tige, meules, outils diamants et autres.



Foret HSS 5% co Bte 25pcs **REF: SOF0077** 



Foret HSS 5% co au diamètre cdt 10 **Nous consulter** 

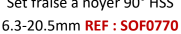


Set foret étagé HSSE 4-12/4-20/6-30mm

**REF: SOF0769** 



Set fraise à noyer 90° HSS







Pour tout ensemble de taraudage, taraud machine ou à main et filière : **Nous consulter** 



Foret HSS Bte 25pcs

**REF: SOF0076** 



Foret HSS au diamètre cdt 10 **Nous consulter** 



Foret étagé HSSE 4 à 30mm **REF: SOF0768 Nous consulter** 

pour autres besoin



Foret queue réduite 13mm HSS **Nous consulter** 









Pour tout accessoires de montage : **Nous consulter** 



Foret Inox Bte 19pcs

**REF: SOF0078** 



Foret Inox au diamètre cdt 10 **Nous consulter** 



Foret HSSE point de soudure

> 6mm REF: 8mm REF:

10mm REF:



Foret cône morse

HSS

**Nous consulter** 



Contactez-nous: contact@soffi-soudage.fr

## MACHINE OUTILS

#### Scie à ruban





Nous vous proposons des scies à ruban de qualité adaptés à votre besoin.

Préconisation sur demande.



Perceuse magnétique

Lames de scie selon dimension Nous consulter





Nous vous proposons des perceuse magnétique qualité adaptés à votre besoin.

Sur demande.







Fraise à carotter, éjecteur et autres accessoires

Nous consulter

Contactez-nous: contact@soffi-soudage.fr

#### Perceuse à colonne



# Cincinnati

Nous vous proposons des perceuse à colonne qualité ainsi que la gamme complète de notre partenaire CINCINNATI. Sur demande.



#### Poinçonneuse, Poinçon et Matrice



Nous vous proposons des poinçon et des matrice à la dimension souhaité selon votre machine. Ainsi que des poinçonneuse. Sur demande.

#### Marque:

GEKA, DURMA, FICEP, KINGSLAND, MUBEA, ALFRA, PEDDINGHAUS, PROMOTECH, SAHINLER, SEG, SUNRISE, VERNET, et VOORTMAAN.

#### Huile de coupe



#### Huile de coupe soluble 20L REF: SOF0180



Huile de coupe 400ml REF:

#### **Galvanisants et autres**



Galva Brillant 400ml REF:



Détecteur de fuites 400ml REF:

Nous consulter pour toute autres demande de produits aérosol.

Nous pouvons vous proposer des machines différentes dans l'univers du soudage et de la métallurgie comme des plieuses, des cintreuses, des cisailles à tôles, tables à rouleaux ou encore d'autres accessoires machines selon votre besoin.

# **KEMPER**





Si dessous deux exemples de solution d'aspiration de fumées parti tant d'autres proposé par notre partenaire KEMPER.

Mobile ou fixe, c'est un plus pour la sécurité et la santé du soudeur. N'hésitez pas à nous consulter.





En partenariat avec un fabricant d'une vaste gamme de positionneurs, vireurs et autres machine pour le soudage afin de répondre à vos exigences de production.

## GAZ

#### Solution de bouteille à l'achat









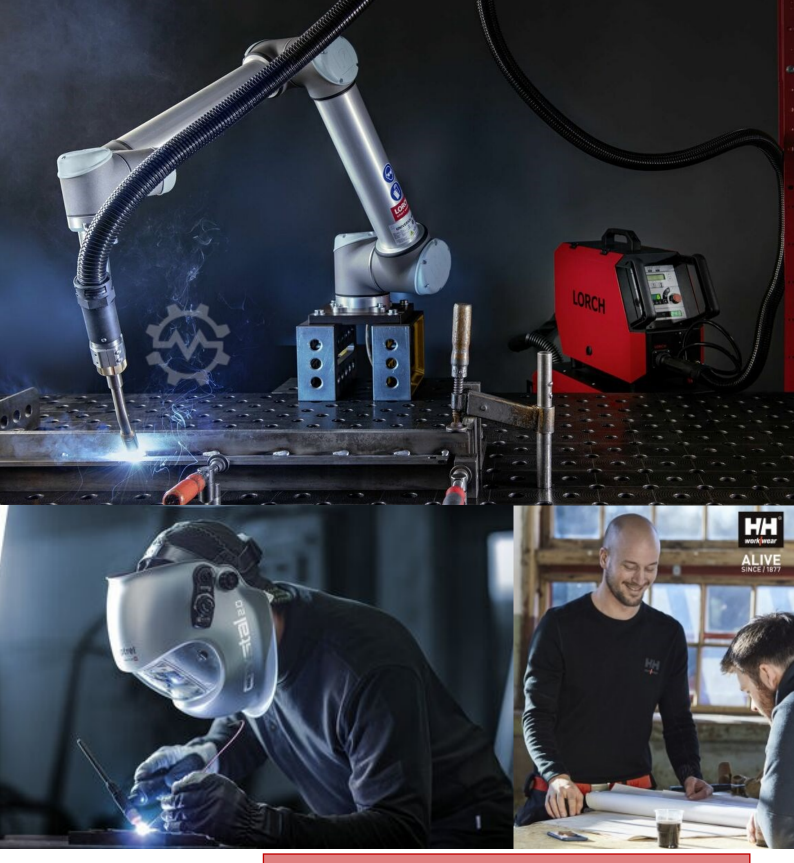


GAZ	DESIGNATION	REF
Argon CO <sup>2</sup>	ALBEE B11 2.5M3	Recharge : SOF0871 Bouteille : SOF0860
Argon pur	ALBEE B11 2.3M3	Recharge: SOF0870 Bouteille: SOF0859
Oxygène	Oxygène B5 1M3 MINITOP	Recharge : SOF0865 Bouteille : SOF0852 Recharge : SOF0864 Bouteille : SOF0854
Acetylene	Acetylene B5 MINITOP 0.8M3	Recharge : SOF0868 Bouteille : SOF0853 Recharge : SOF0867 Bouteille : SOF0855
Oxygène	Oxygène B11	Recharge : SOF0866 Bouteille : SOF0857
Acetylene	Acetylene B11	Recharge : SOF0869 Bouteille : SOF0858

RACCORD RAPIDE ALBEE REF: SOF0861 /

MINITOP OXY REF: SOF0862 / ACETYLENE REF: SOF0863

Il existe aussi des bouteilles avec détendeur intégré.
N'hésitez pas à nous consulter.





N'hésitez pas à nous contacter : ANTHONY FIAMAZZO

**GERANT** 

06.38.64.32.73

anthony.fiamazzo@soffi-soudage.fr

contact@soffi-soudage.fr

Suivez nous sur : <u>www.soffi-soudage.fr</u>

Réseaux sociaux : Soffi\_soudage

© Ce catalogue est soumis au droit d'auteur, il est donc interdit de le copier.