# WS MICROWELDING

# - HIGH SPEED SPOT WELDING -



# CATALOGUE DES ACCESSOIRES 2017



# SOMMAIRE

CÂBLES ET ACCESSOIRES DE CÂBLES	2
TORCHES DE SOUDAGE REFROIDIES	2
TORCHE DE SOUDAGE NON-REFROIDIE	2
MINI TORCHE DE SOUDAGE Ø 16 MM²	2
Porte-électrodes	2
PROTECTION THERMIQUE	2
ÉLECTRODE POUR SOUDURE À LA MOLETT	TE2
Câble de masse refroidi	3
RALLONGE DE CÂBLE Ø 70 MM²	3
Câble de masse non refroidi	3
Masse magnétique	3
PLAQUE DE MASSE	3
PÉDALE DE COMMANDE	3
Précision & confort de soudage	4
Cart	4
GUIDE POUR FIL DE SOUDAGE	4
CRAYON NETTOYEUR	4
MOUSSES DE SUPPORTS POIGNETS	4
SPHÈRE MAGNÉTIQUE	4
OPTIQUE & ÉCLAIRAGE	5
STÉRÉO MICROSCOPE	5
LAMPE LED	5
A NINIE ALL LUA AINIEUV LED	5

# CÂBLES ET ACCESSOIRES DE CÂBLES

# Torches de soudage refroidies



Torche de microsoudure refroidie pour générateurs WS.

Disponible en diamètres Ø 35 mm² et 70 mm² et en longueurs 1,70 et 3,00 mètres.

#### RÉFÉRENCES:

Ø 35 mm² - 1m70 : TR-WS-1735 Ø 35 mm² - 3m00 : TR-WS-3035 Ø 70 mm² - 1m70 : TR-WS-1770 Ø 70 mm² - 3m00 : TR-WS-3070

# TORCHE DE SOUDAGE NON-REFROIDIE



Torche de microsoudure non refroidie Ø 35 mm² pour générateurs WS 5100S. Disponible en longueurs 1m70 et 3 mètres.

#### RÉFÉRENCES:

Longueur 1,7 mètres : TNR-WS-1735 Longueur 3,0 mètres : TNR-WS-3035

### MINI TORCHE DE SOUDAGE Ø 16 MM²



Mini torche de microsoudure Ø 16 mm² pour générateurs WS. Longueur 1m20.

### RÉFÉRENCE:

MT-WS-1216

# Porte-électrodes



Porte électrodes utilisable sur la mini-torche WS pour les petites électrodes. Disponible en Ø 2 mm et Ø 5 mm.

# RÉFÉRENCES:

Ø 2 mm : PEC-2 Ø 5 mm : PEC-5

### **P**ROTECTION THERMIQUE



Manchon de protection thermique de rechange pour les portes-électrodes de minitorche Ø 16mm².

#### RÉFÉRENCE:

MPT-11

# **É**LECTRODE POUR SOUDURE À LA MOLETTE



Électrode Ø20 pour soudure à la molette. À utiliser avec la torche de soudage refroidie Ø $70^{2}$ .

#### RÉFÉRENCE:

ESL-WS-208

### CÂBLE DE MASSE REFROIDI



Câble de masse refroidi par air diamètre 70 mm² pour générateur WS. Disponible en longueurs 1,70 et 3,00 mètres.

RÉFÉRENCES:

Longueur 1m70 : CMR-WS-1770 Longueur 3m00 : CMR-WS-3070

# RALLONGE DE CÂBLE Ø 70 MM²



Rallonge pour câbles de masse et torches refroidis par air - ws. Longueur : 1 m 20.

RÉFÉRENCE : RCTM-WS

# CÂBLE DE MASSE NON REFROIDI



Câble de masse non refroidi pour générateurs WS 5100S. Disponible en longueurs 1,70 et 3,00 mètres.

Références:

Longueur 1m70 : CMNR-WS-1770 Longueur 3m00 : CMNR-WS-3070

### **M**ASSE MAGNÉTIQUE



Masse magnétique.

RÉFÉRENCE : SST-MMG

# PLAQUE DE MASSE



Plaque de masse.

<u>Référence</u>: SST-PDM

# PÉDALE DE COMMANDE



Pédale de commande pour générateurs WS. Disponible en longueurs 2 mètres et 4 mètres.

RÉFÉRENCES:

Longueur 2 mètres : SST-PDC-20 Longueur 4 mètres : SST-PDC-40

# Précision & confort de soudage

# **C**ART



Desserte roulante élévatrice avec bras de levage à vérin électrique télécommandé. Permet de positionner et déplacer le générateur de micro-soudure et sa binoculaire pour des opérations spécifiques. Pour une meilleure utilisation, il est conseillé d'utiliser les câbles en versions rallongés avec le CART.

### RÉFÉRENCE:

CART

### **G**UIDE POUR FIL DE SOUDAGE



Guide-fil permettant d'apporter manuellement le fil d'apport de façon précise. Fonctionne avec du fil de diamètre 0,2 à 0,6 mm.

### RÉFÉRENCE:

SST-GF

### **C**RAYON NETTOYEUR

Crayon avec recharge de fibre de verre pour nettoyage des pièces avant et après soudure.



### Références:

Crayon nettoyeur : SST-CN Lot de 10 recharges : SST-CN-R10

# **M**OUSSES DE SUPPORTS POIGNETS



Lot de deux mousses ergonomiques repose poignets.

# Référence:

SST-MSP

### SPHÈRE MAGNÉTIQUE



Sphère magnétique avec verrouillage de positionnement pour le maintien des pièces de travail.

Disponible en diamètre 100 mm ou 140 mm.

### RÉFÉRENCES:

Sphère diamètre 100 mm : SST-SM-100 Sphère diamètre 140 mm : SST-SM-140

# OPTIQUE & ÉCLAIRAGE

# STÉRÉO MICROSCOPE



Stéréo microscope binoculaire sur bras articulé / Zoom x4 x20 avec éclairage froid par anneau lumineux LED.

Options disponibles: extension de bras (215mm), extension de tube (150 mm & 300mm), supports poignets.

#### RÉFÉRENCES:

Stéréo microscope: WS-BINO

Extension de bras (215mm): BINO-EXT-A21

Extension de tube (150 & 300mm): BINO-EXT-T15; BINO-EXT-T30

Supports poignets: SST-MSP

### LAMPE LED



Lampe froide technologie LED à variateur d'intensité.

### RÉFÉRENCE:

SST-LED

### ANNEAU LUMINEUX LED



Anneau lumineux additionnel LED à variateur d'intensité. Adaptable sur le Stéréo Microscope WS-BINO

### RÉFÉRENCE:

0800401

### Informations

Pour tous conseils techniques ou demandes de prix, merci de nous contacter au : 0033 (0)5 56 29 51 60 ou par email : sales@sstmicrowelding.com

Document non contractuel à titre indicatif, les spécifications techniques sont susceptibles de changer à tout moment. Document valable pour la période du 1er janvier au 31 décembre 2017



### SST FRANCE

Rue du professeur Dangeard Zone MasterClub 33300 BORDEAUX - FRANCE

Tél.: +33 (0)5 56 29 51 60 Fax: +33 (0)5 56 29 51 69 Mail: sales@sstmicrowelding.com www.sstmicrowelding.com

5