



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE DE SOUDAGE

Tous types de soudage

SERVISOUD, une marque du groupe EUROPE TECHNOLOGIES



**INNOVATIONS AU SERVICE
DU SOUDEUR**

CHARIOTS DE SOUDAGE - COUPAGE
MACHINES SPÉCIALES - RETROFIT
FOURNITURES INDUSTRIELLES DE SOUDAGE
LOCATION DE MATÉRIELS
LATTES CÉRAMIQUES
MATÉRIELS D'AUTOMATION
ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE SOUDAGE



SERVISOUD

Europe Technologies group

TORCHE TSM 15



GAMME TS MIG

Confort et fiabilité, la nouvelle référence des professionnels

Une offre complète de torches de soudage MIG, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 3 m, 4 m et 5 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
 - ▶ Facteur de marche : 60%
 - ▶ Capacité : sous CO₂ : 180 A
 sous Argon/CO₂ : 150 A
- En mode pulsé, les capacités sont réduites de 35%
- ▶ Diamètre de fil : de 0,6 à 1,0 mm



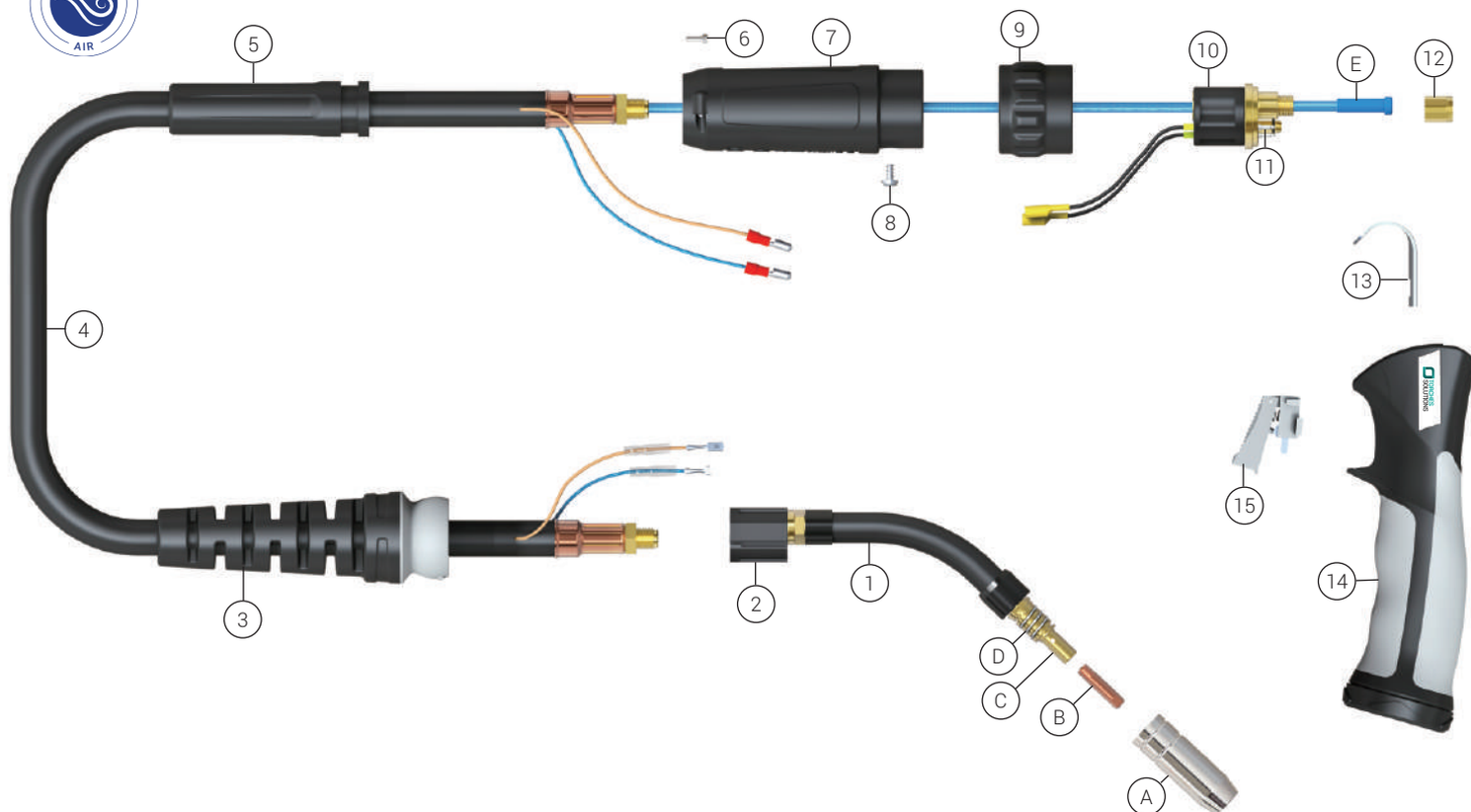
AVANTAGES PRODUIT

- **Design TSM : MIG**
matériaux haute qualité et design moderne.
- **Crochet**
pour pouvoir poser la torche aisément en la préservant des chocs.
- **Poignée ergonomique**
pour un meilleur confort d'utilisation : poids allégé, prise en main aisée, revêtement grip.
- **Rotule articulée**
pour une meilleure flexibilité et maniabilité mais aussi pour une robustesse renforcée du support de câble.
- **Faisceau renforcé**
pour une excellente qualité de dévidage.

Torches complètes

Modèle	3 m	4 m	5 m
TSM 15	02-TSM15-3	02-TSM15-4	02-TSM15-5

  EN 60974 -7


Pièces d'usure

Repère	Désignation	Référence
A	Buse gaz très conique Ø 9,5 à emboîter	02-1-15-9,5
A	Buse gaz conique Ø 12 à emboîter *	02-1-15-12
A	Buse gaz cylindrique Ø 16 à emboîter	02-1-15-16
B	Tube contact M6 6 x 25 Cu tous Ø **	02-3-25+Ø
C	Support tube contact M6 équipé de ressort de maintien de buse	02-4-15
D	Ressort maintien de buse	02-5R-15
E	Gaine guide fil 0,6 - 0,8 mm - 3 m *	02-X-15-45-3
E	Gaine guide fil 0,6 - 0,8 mm - 4 m *	02-X-15-45-4
E	Gaine guide fil 0,6 - 0,8 mm - 5 m *	02-X-15-45-5
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 3 m	02-X-20-45-3
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 4 m	02-X-20-45-4
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 5 m	02-X-20-45-5
E	Gaine guide fil Téflon 0,6 - 0,8 mm - 3 m	02-X-15-40-3T
E	Gaine guide fil Téflon 0,6 - 0,8 mm - 4 m	02-X-15-40-4T
E	Gaine guide fil Téflon 0,6 - 0,8 mm - 5 m	02-X-15-40-5T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 3 m	02-X-20-40-3T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 4 m	02-X-20-40-4T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 5 m	02-X-20-40-5T

* : montage usine

** : montage usine Ø 0,8 mm

Pièces détachées

Repère	Désignation	Référence
1	Col de cygne	02-6-15G
2	Isolant corps de torche	02-53-15G
3	Renfort de faisceau et rotule	02-25-15G
4	Faisceau coaxial lg 3 m	02-FT-16-3
4	Faisceau coaxial lg 4 m	02-FT-16-4
4	Faisceau coaxial lg 5 m	02-FT-16-5
5	Renfort de faisceau côté poste	02-45-15G
6	Vis pour manchon arrière	02-13-15G
7	Manchon arrière	02-12-15G
8	Vis pour manchon	02-13A-15G
9	Volant raccordement européen	02-11A-15G
10	Fiche de raccordement européen	02-11-15G
11	Joint gaz	02-11J-41
12	Ecrou de fixation gaine	02-28-15
13	Crochet	02-7CR-G
14	Poignée	02-7G-16
15	Gâchette	02-9-G



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TSM 25



GAMME TS MIG

Confort et fiabilité, la nouvelle référence des professionnels

Une offre complète de torches de soudage MIG, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 3 m, 4 m et 5 m.



≡ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 60%
- ▶ Capacité : sous CO2 : 230 A
 sous Argon/CO2 : 200 A
- En mode pulsé, les capacités sont réduites de 35%
- ▶ Diamètre de fil : de 0,8 à 1,2 mm



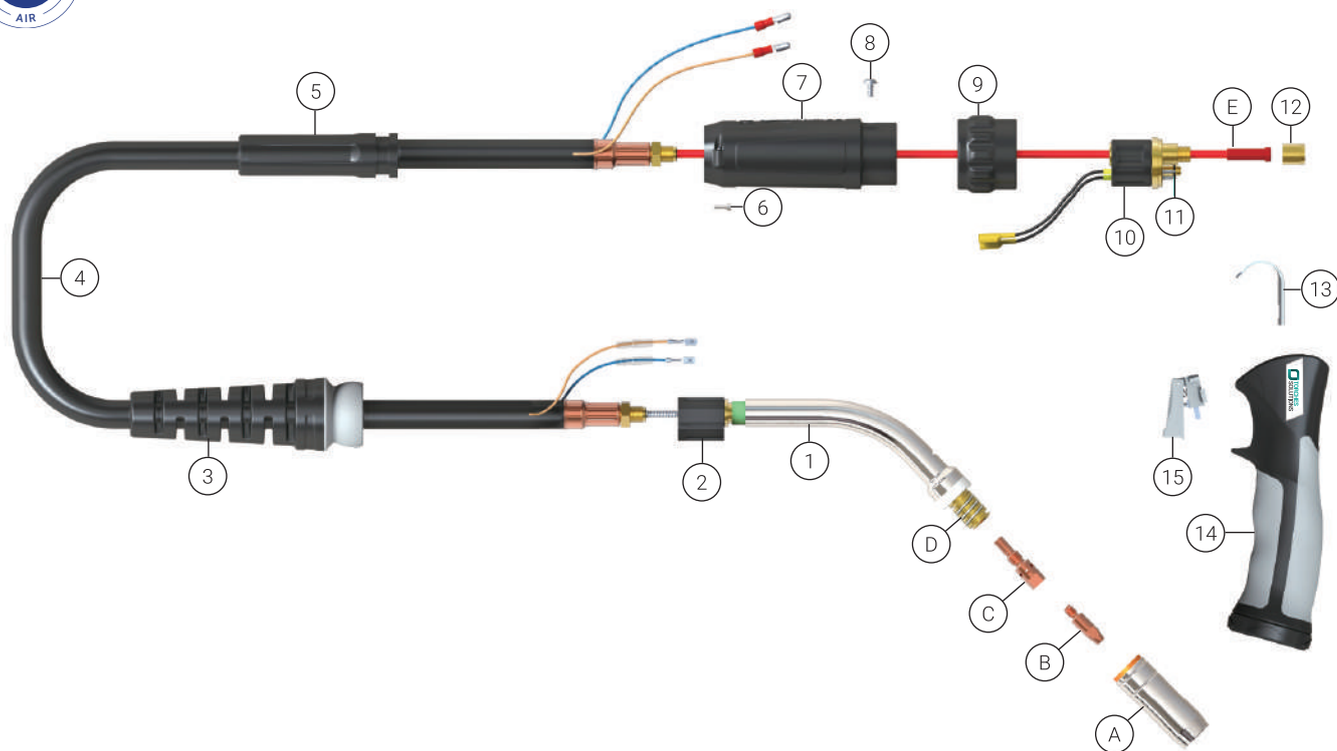
AVANTAGES PRODUIT

- **Design TSM : MIG**
matériaux haute qualité et design moderne.
- **Crochet**
pour pouvoir poser la torche aisément en la préservant des chocs.
- **Poignée ergonomique**
pour un meilleur confort d'utilisation : poids allégé, prise en main aisée, revêtement grip.
- **Rotule articulée**
pour une meilleure flexibilité et maniabilité mais aussi pour une robustesse renforcée du support de câble.
- **Faisceau renforcé**
pour une excellente qualité de dévidage.

Torches complètes

Modèle	3 m	4 m	5 m
TSM 25	02-TSM25-3	02-TSM25-4	02-TSM25-5

TORCHES SOLUTIONS EN 60974 -7



Pièces d'usure

Repère	Désignation	Référence
A	Buse gaz très conique Ø 11,5	02-1-25-11,5
A	Buse gaz conique Ø 15 *	02-1-25-15
A	Buse gaz cylindrique Ø 18	02-1-25-18
B	Tube contact M6 8 x 28 Cu tous Ø **	02-3-28 + Ø
B	Tube contact M6 8 x 28 CuCrZr tous Ø	02-3-28 + Ø ZR
B	Tube contact M6 8 x 28 Cu pour fil alu tous Ø	02-3-28 + Ø AL
B	Tube contact M8 10 x 30 Cu tous Ø	02-3-30 + Ø
B	Tube contact M8 10 x 30 CuCrZr tous Ø	02-3-30 + Ø ZR
B	Tube contact M8 10 x 30 Cu pour fil alu tous Ø	02-3-30 + Ø AL
C	Support tube contact M6 *	02-4-25
C	Support tube contact M8	02-4-25-8
D	Ressort maintien de buse	02-5R-25
E	Gaine guide fil 0,8 mm - 3 m	02-X-15-45-3
E	Gaine guide fil 0,8 mm - 4 m	02-X-15-45-4
E	Gaine guide fil 0,8 mm - 5 m	02-X-15-45-5
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 3 m *	02-X-20-45-3
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 4 m *	02-X-20-45-4
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 5 m *	02-X-20-45-5
E	Gaine guide fil 1,2 mm - 3 m	02-X-24-45-3
E	Gaine guide fil 1,2 mm - 4 m	02-X-24-45-4
E	Gaine guide fil 1,2 mm - 5 m	02-X-24-45-5
E	Gaine guide fil Téflon 0,8 mm - 3 m	02-X-15-40-3T
E	Gaine guide fil Téflon 0,8 mm - 4 m	02-X-15-40-4T
E	Gaine guide fil Téflon 0,8 mm - 5 m	02-X-15-40-5T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 3 m	02-X-20-40-3T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 4 m	02-X-20-40-4T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 5 m	02-X-20-40-5T
E	Gaine guide fil Téflon 1,2 mm - 3 m	02-X-27-47-3T
E	Gaine guide fil Téflon 1,2 mm - 4 m	02-X-27-47-4T
E	Gaine guide fil Téflon 1,2 mm - 5 m	02-X-27-47-5T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Référence
1	Col de cygne	02-6-25G
2	Isolant corps de torche	02-53-15G
3	Renfort de faisceau et rotule	02-25-15G
4	Faisceau coaxial lg 3 m	02-FT-25-3
4	Faisceau coaxial lg 4 m	02-FT-25-4
4	Faisceau coaxial lg 5 m	02-FT-25-5
5	Renfort de faisceau côté poste	02-45-15G
6	Vis pour manchon arrière	02-13-15G
7	Manchon arrière	02-12-15G
8	Vis pour manchon	02-13A-15G
9	Volant raccordement européen	02-11A-15G
10	Fiche de raccordement européen	02-11-15G
11	Joint gaz	02-11J-41
12	Ecrou de fixation gaine	02-28-15
13	Crochet	02-7CR-G
14	Poignée	02-7G-16
15	Gâchette	02-9-G

* : montage usine

** : montage usine Ø 1,0 mm



SERVISOUD

Europe Technologies group

TORCHE TSM 36



GAMME TS MIG

Confort et fiabilité, la nouvelle référence des professionnels

Une offre complète de torches de soudage MIG, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 3 m, 4 m et 5 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 60%
- ▶ Capacité : sous CO₂ : 320 A
 sous Argon/CO₂ : 290 A
En mode pulsé, les capacités sont réduites de 35%
- ▶ Diamètre de fil : de 0,8 à 1,2 mm



AVANTAGES PRODUIT

- **Design TSM : MIG**
matériaux haute qualité et design moderne.
- **Crochet**
pour pouvoir poser la torche aisément en la préservant des chocs.
- **Poignée ergonomique**
pour un meilleur confort d'utilisation : poids allégé, prise en main aisée, revêtement grip.
- **Rotule articulée**
pour une meilleure flexibilité et maniabilité mais aussi pour une robustesse renforcée du support de câble.
- **Faisceau renforcé**
pour une excellente qualité de dévidage.



Torches complètes

Modèle	3 m	4 m	5 m
TSM 36	02-TSM36-3	02-TSM36-4	02-TSM36-5

  EN 60974 -7

**SERVISOUD**

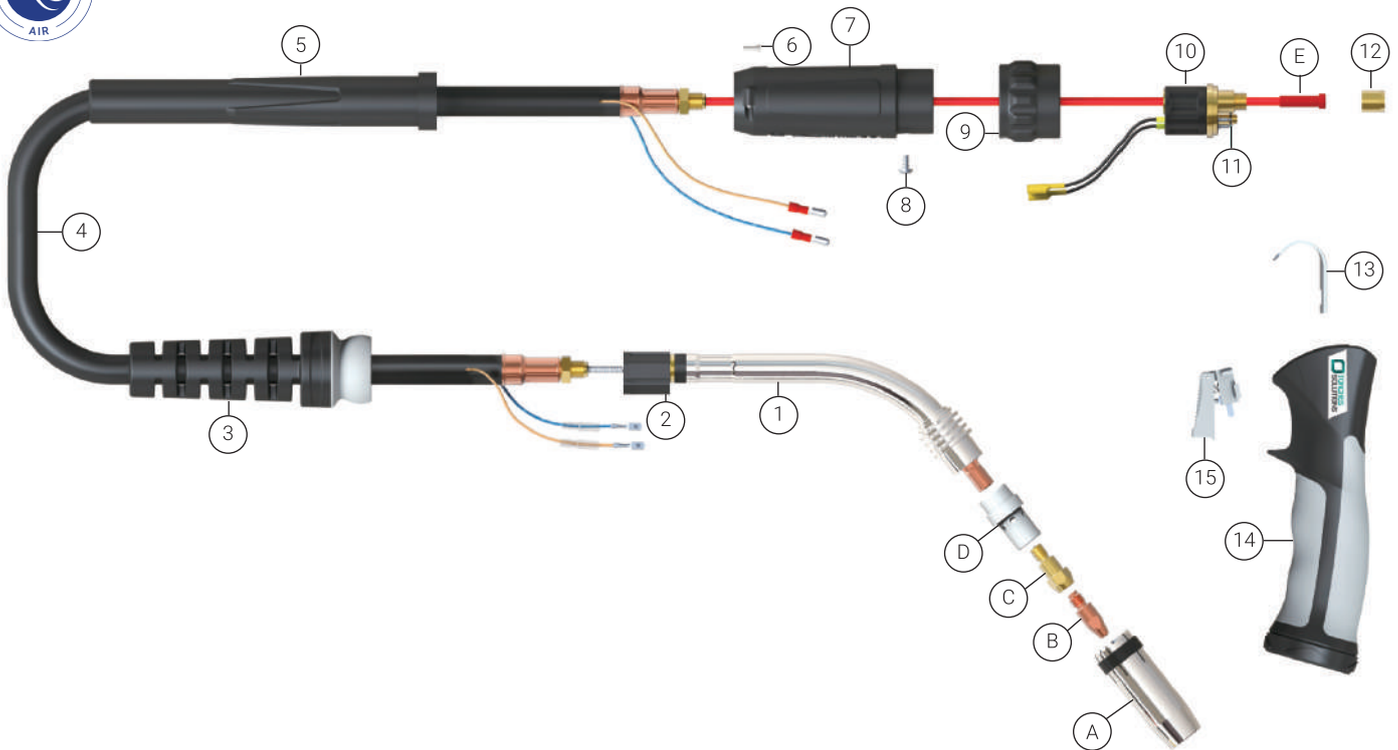
Europe Technologies group



CE EN 60974-7

TORCHE TSM 36

Gamme TSMIG

**Pièces d'usure**

Repère	Désignation	Référence
A	Buse gaz très conique Ø 12	02-1-36-12
A	Buse gaz conique Ø 16 *	02-1-36-16
A	Buse gaz cylindrique Ø 19	02-1-36-19
B	Tube contact M6 8 x 28 Cu tous Ø	02-3-28 + Ø
B	Tube contact M6 8 x 28 CuCrZr tous Ø	02-3-28 + Ø ZR
B	Tube contact M6 8 x 28 Cu pour fil alu tous Ø	02-3-28 + Ø AL
B	Tube contact M8 10 x 30 Cu tous Ø **	02-3-30 + Ø
B	Tube contact M8 10 x 30 CuCrZr tous Ø	02-3-30 + Ø ZR
B	Tube contact M8 10 x 30 Cu pour fil alu tous Ø	02-3-30 + Ø AL
C	Support tube contact M6 court	02-4-36
C	Support tube contact M8 court *	02-4-36-8
D	Diffuseur gaz standard (blanc)	02-10-36
D	Diffuseur gaz haute température (noir)	02-10-36-HR
E	Gaine guide fil 0,8 mm - 3 m	02-X-15-45-3
E	Gaine guide fil 0,8 mm - 4 m	02-X-15-45-4
E	Gaine guide fil 0,8 mm - 5 m	02-X-15-45-5
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 3 m	02-X-20-45-3
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 4 m	02-X-20-45-4
E	Gaine guide fil 1,0 mm - 5 m	02-X-20-45-5
E	Gaine guide fil 1,2 - 1,6 mm - 3 m *	02-X-24-45-3
E	Gaine guide fil 1,2 - 1,6 mm - 4 m *	02-X-24-45-4
E	Gaine guide fil 1,2 - 1,6 mm - 5 m *	02-X-24-45-5
E	Gaine guide fil Téflon 0,8 mm - 3 m	02-X-15-40-3T
E	Gaine guide fil Téflon 0,8 mm - 4 m	02-X-15-40-4T
E	Gaine guide fil Téflon 0,8 mm - 5 m	02-X-15-40-5T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 3 m	02-X-20-40-3T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 4 m	02-X-20-40-4T
E	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 5 m	02-X-20-40-5T
E	Gaine guide fil Téflon 1,2 - 1,6 mm - 3 m	02-X-27-47-3T
E	Gaine guide fil Téflon 1,2 - 1,6 mm - 4 m	02-X-27-47-4T
E	Gaine guide fil Téflon 1,2 - 1,6 mm - 5 m	02-X-27-47-5T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Référence
1	Col de cygne	02-6-36G
2	Isolant corps de torche	02-53-15G
3	Renfort de faisceau et rotule	02-25-36G
4	Faisceau coaxial lg 3 m	02-FT-50-3
4	Faisceau coaxial lg 4 m	02-FT-50-4
4	Faisceau coaxial lg 5 m	02-FT-50-5
5	Renfort de faisceau côté poste	02-45-36G
6	Vis pour manchon arrière	02-13-15G
7	Manchon arrière	02-12-15G
8	Vis pour manchon	02-13A-15G
9	Volant raccordement européen	02-11A-15G
10	Fiche de raccordement européen	02-11-15G
11	Joint gaz	02-11J-41
12	Ecrou de fixation gaine	02-28-15
13	Crochet	02-7CR-G
14	Poignée	02-7G-16
15	Gâchette	02-9-G

* : montage usine

** : montage usine Ø 1,0 mm

SERVISOUD - Siège

2 rue de la Fonderie
44475 CARQUEFOU (France)
Tel.: +33 (0)2 41 58 72 75

SERVISOUD - Agence de location

93 Rue Anatole France
44550 Montoir-de-Bretagne (France)
Tel.: +33 (0)2 40 90 07 98

SERVISOUD - Agence Ventes & Location

ZI de Kerpont - 10 Chemin de Locmaria
56850 CAUDAN (France)
Tel.: +33 (0)2 97 37 63 47



SERVISOUD

Europe Technologies group

TORCHE TSM 500W



GAMME TS MIG

Confort et fiabilité, la nouvelle référence des professionnels

Une offre complète de torches de soudage MIG, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 3 m, 4 m et 5 m.



≡ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement eau
- ▶ Facteur de marche : 100%
- ▶ Capacité : sous CO₂ : 500 A
 sous Argon/CO₂ : 450 A
En mode pulsé, les capacités sont réduites de 35%
- ▶ Diamètre de fil : de 1,0 à 1,6 mm



AVANTAGES PRODUIT

- Design TSM : MIG
matériaux haute qualité et design moderne.
- Crochet
pour pouvoir poser la torche aisément en la préservant des chocs.
- Poignée ergonomique
pour un meilleur confort d'utilisation : poids allégé, prise en main aisée, revêtement grip.
- Rotule articulée
pour une meilleure flexibilité et maniabilité mais aussi pour une robustesse renforcée du support de câble.
- Faisceau renforcé
pour une excellente qualité de dévidage.

Torches complètes

Modèle	3 m	4 m	5 m
TSM 500W	02-TSM500W-3	02-TSM500W-4	02-TSM500W-5

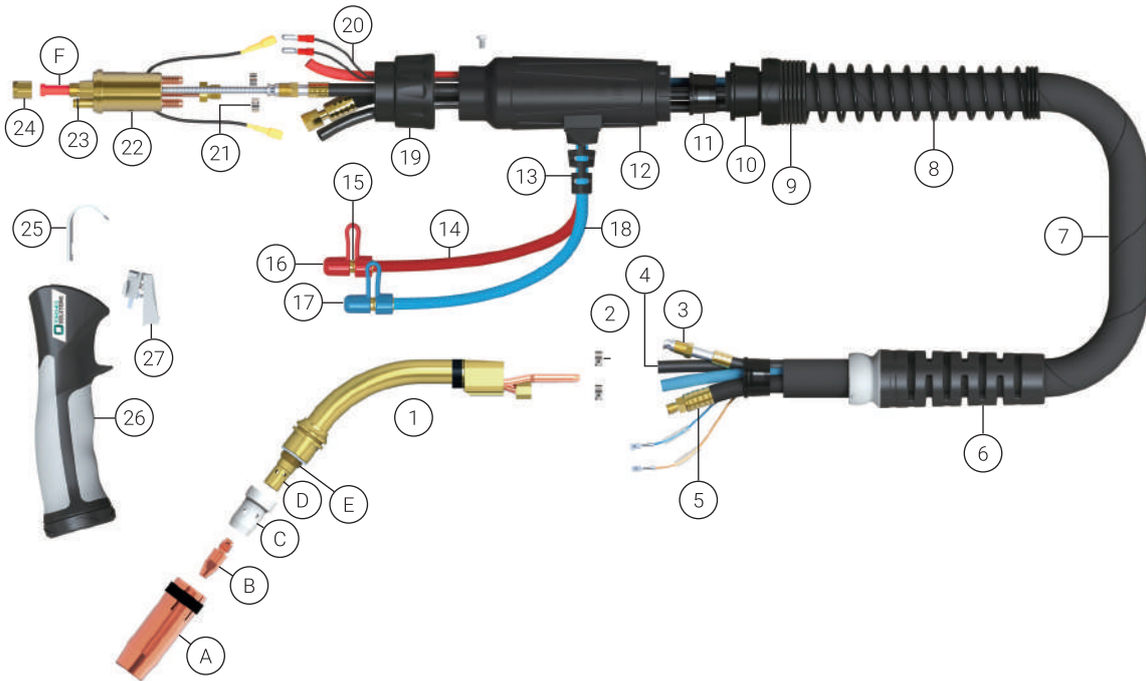
  EN 60974 -7

**SERVISOUD**

Europe Technologies group



CE EN 60974-7

TORCHE TSM 500W
Gamme TSMIG**Pièces d'usure**

Repère	Désignation	Référence
A	Buse gaz très conique Ø 14	02-1-401-14
A	Buse gaz conique Ø 16 *	02-1-401-16
A	Buse gaz cylindrique Ø 20	02-1-401-20
B	Tube contact M6 8x28 Cu tous Ø	02-3-28- + Ø
B	Tube contact M6 8x28 CuCrZr tous Ø	02-3-28 + Ø ZR
B	Tube contact M6 8x28 Cu pour fil alu tous Ø	02-3-28 + Ø AL
B	Tube contact M8 10x30 Cu tous Ø **	02-3-30 + Ø
B	Tube contact M8 10x30 CuCrZr tous Ø	02-3-30 + Ø ZR
B	Tube contact M8 10x30 Cu pour fil alu tous Ø	02-3-30 + Ø AL
C	Diffuseur gaz standard (blanc)	02-10-401
C	Diffuseur gaz haute température (noir)	02-10-401-HR
D	Support tube contact M6	02-4-401
D	Support tube contact M8 *	02-4-401-8
E	Rondelle isolante col de cygne	02-6J-401
F	Gaine guide fil 1,0 mm - 3 m	02-X-21-45-3
F	Gaine guide fil 1,0 mm - 4 m	02-X-21-45-4
F	Gaine guide fil 1,0 mm - 5 m	02-X-21-45-5
F	Gaine guide fil 1,2 - 1,6 mm - 3 m *	02-X-25-45-3
F	Gaine guide fil 1,2 - 1,6 mm - 4 m *	02-X-25-45-4
F	Gaine guide fil 1,2 - 1,6 mm - 5 m *	02-X-25-45-5
F	Gaine guide fil 2,0 - 2,4 mm - 3 m	02-X-35-49-3
F	Gaine guide fil 2,0 - 2,4 mm - 4 m	02-X-35-49-4
F	Gaine guide fil 2,0 - 2,4 mm - 5 m	02-X-35-49-5
F	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 3 m	02-X-20-40-3T
F	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 4 m	02-X-20-40-4T
F	Gaine guide fil Téflon 1,0 mm - 5 m	02-X-20-40-5T
F	Gaine guide fil Téflon 1,2 - 1,6 mm - 3 m	02-X-27-47-3T
F	Gaine guide fil Téflon 1,2 - 1,6 mm - 4 m	02-X-27-47-4T
F	Gaine guide fil Téflon 1,2 - 1,6 mm - 5 m	02-X-27-47-5T

* : montage usine

** : montage usine Ø 1,2 mm

Pièces détachées

Repère	Désignation	Référence
1	Col de cygne	02-6G-500W
2	Collier à oreille 8,7 mm	15-90-8,7R
3	Câble transport de fil lg 3 m	02-20-500W-3
3	Câble transport de fil lg 4 m	02-20-500W-4
3	Câble transport de fil lg 5 m	02-20-500W-5
4	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58P+LG
5	Câble eau-courant lg 3 m	02-22-500W-3
5	Câble eau-courant lg 4 m	02-22-500W-4
5	Câble eau-courant lg 5 m	02-22-500W-5
6	Renfort de faisceau et rotule	02-25-240G
7	Faisceau complet lg 3 m	02-FT-500W-3
7	Faisceau complet lg 4 m	02-FT-500W-4
7	Faisceau complet lg 5 m	02-FT-500W-5
8	Ressort arrière	02-45-240G
9	Ecrou pour manchon	02-43-500W
10	Renfort maintien de housse	02-44-500W
11	Raccord de housse	02-44R-500W
12	Manchon arrière	02-12-500W
13	Renfort tuyaux manchon arrière	02-93-500W
14	Tuyau eau rouge - au mètre	15-17-58P+LG
15	Raccord rapide eau	02-16R-21-5
16	Bouchon d'eau retour	02-92-R
17	Bouchon d'eau aller	02-92-B
18	Tuyau eau bleu - au mètre	15-19-58P+LG
19	Volant raccordement européen	02-11A-500W
20	Câble de commande - au mètre	15-21-2F+LG
21	Collier à oreille 9,5 mm	15-90-9,5R
22	Fiche de raccordement européen	02-11-240
23	Joint gaz	02-11J-41
24	Ecrou de fixation gaine	02-28-15
25	Crochet	02-7CR-G
26	Poignée	02-7G-16
27	Gâchette	02-9-G
28	Housse néoprène - au mètre	02-23-28+LG

SERVISOUD - Siège

2 rue de la Fonderie
44475 CARQUEFOU (France)
Tel.: +33 (0)2 41 58 72 75

SERVISOUD - Agence de location

93 Rue Anatole France
44550 Montoir-de-Bretagne (France)
Tel.: +33 (0)2 40 90 07 98

SERVISOUD - Agence Ventes & Location

ZI de Kerpont - 10 Chemin de Locmaria
56850 CAUDAN (France)
Tel.: +33 (0)2 97 37 63 47



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TST 9



GAMME TS TIG

La torche TIG à la française

Une offre complète de torches de soudage TIG à lamelle, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 35%
- ▶ Capacité : DC : 125 A
AC : 90 A



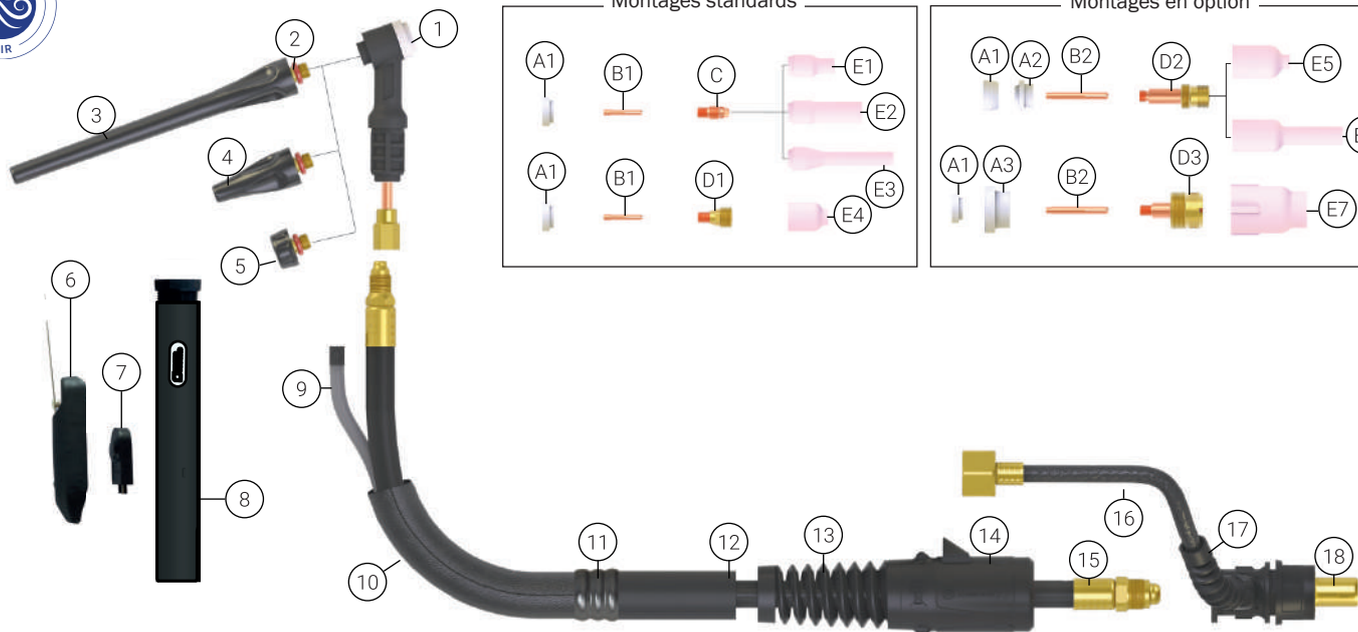
AVANTAGES PRODUIT

- Design TST : TIG à lamelle matériaux haute qualité et design moderne.
- Poignée ronde
- Protection cuir sur 80 cm pour une meilleure flexibilité et maniabilité, mais aussi pour une robustesse renforcée.
- Câble de commande blindé pour un isolement à la HF garanti.
- Nouveau connecteur très robuste pour une meilleure résistance.
- Raccord de gaz 12 x 100

Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TST 9 <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST9-4	15(B)-TST9-8
TST 9 version flexible <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST9-F-4	15(B)-TST9-F-8

  EN 60974 -7



Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code art.
A1	Bague d'étanchéité	15-2-9
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-9
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large (à utiliser avec la bague réf. 15-2-9)	15-2E-9
B1	Pince porte électrode lg 25 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-25 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm (pour diffuseur Large et Extra-large)	15-3E-40 + Ø
C	Support de buse lg 21 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-9 + Ø
D1	Diffuseur lg 22 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10-9 + Ø
D2	Diffuseur large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-9 + Ø
D3	Diffuseur extra large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-9 + Ø
E1	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E2	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E3	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E4	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
E5	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E6	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E7	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm MØ 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-9T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-9
	Corps de torche flexible	15-6-9F
2	Joint de bouchon	15-4J-9
3	Bouchon long	15-4-9L
4	Bouchon moyen	15-4-9M
5	Bouchon court	15-4-9C
6	Gâchette à lamelle	15-9C-LA
7	Micro rupteur	15-8-PC
8	Poignée ronde + bague	15-7-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T9
11	Manchon raccordement housse	15-76-T9
12	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-23-3,2
12	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-23-7,2
13	Renfort arrière de faisceau	15-45-T9
14	Manchon arrière	15-12-T9
15	Câble gaz - courant lg 4 m	15-22-T9-4
15	Câble gaz - courant lg 8 m	15-22-T9-8
16	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58+LG
17	Protection tuyau	15-93-T9
18	Connexion 1/4 tour	15-11-3550
N/R	Housse rétractable	15-84-H

Concordance Buse-Electrode

N° buse	N° 4	N° 5	N° 6	N° 7	N° 8	N° 10	N° 11	N° 12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Electrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TST 17



GAMME TS TIG

La torche TIG à la française

Une offre complète de torches de soudage TIG à lamelle, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 35%
- ▶ Capacité : DC : 150 A
AC : 105 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TST : TIG à lamelle matériaux haute qualité et design moderne.
- Poignée ronde
- Protection cuir sur 80 cm pour une meilleure flexibilité et maniabilité, mais aussi pour une robustesse renforcée.
- Câble de commande blindé pour un isolement à la HF garanti.
- Nouveau connecteur très robuste pour une meilleure résistance.
- Raccord de gaz 12 x 100

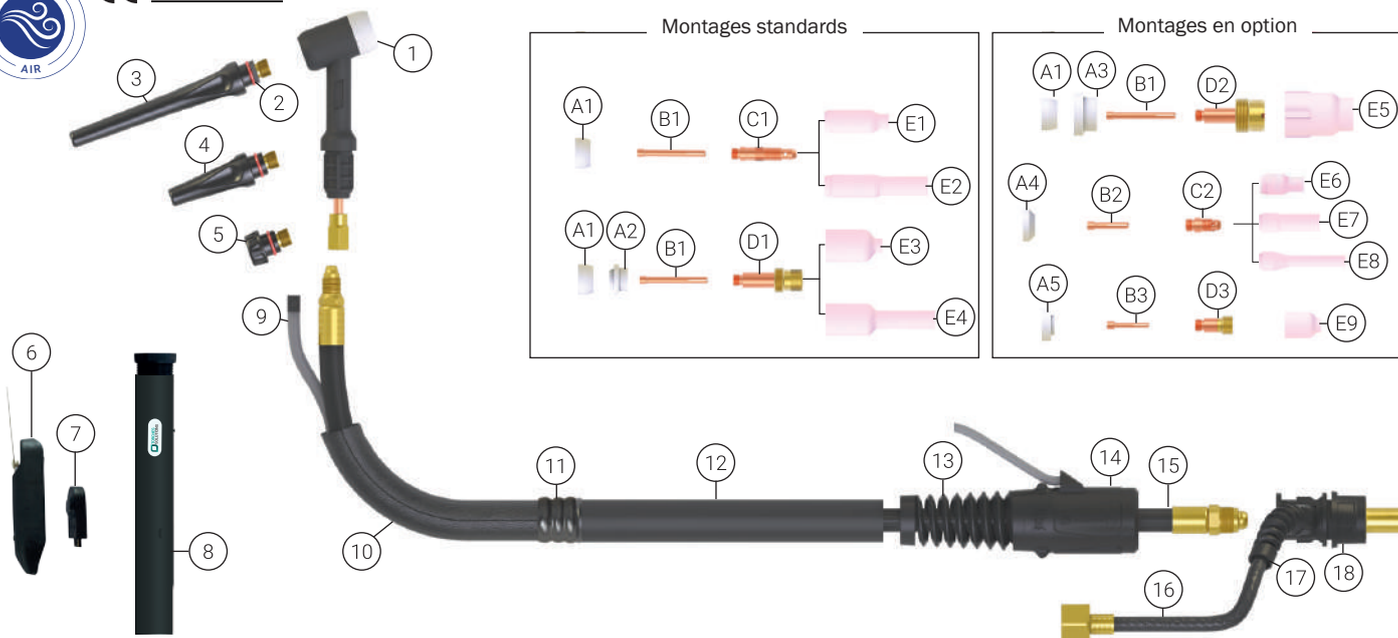
Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TST 17 <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST17-4	15(B)-TST17-8
TST 17 version flexible <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST17-F-4	15(B)-TST17-F-8

 TORCHES SOLUTIONS



EN 60974 -7



Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code art.
A1	Bague d'étanchéité	15-2-17
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-17
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large	15-2E-17
A4	Bague pour support série courte européenne	15-2SE-17
A5	Bague d'étanchéité série courte française	15-2-SCF-17
B1	Pince porte électrode lg 51 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-51 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 29 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3E-29 + Ø
B3	Pince porte électrode lg 33 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3F-33 + Ø
C1	Support de buse lg 47 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-17 + Ø
C2	Support de buse lg 24 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5E-17 + Ø
D1	Diffuseur large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-17 + Ø
D2	Diffuseur extra large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-17 + Ø
D3	Diffuseur lg 30 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10F-17 + Ø
E1	Buse pour support lg 47 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-47 + Ø
E2	Buse pour support lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-76 + Ø
E3	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E4	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E5	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
E6	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E7	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E8	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E9	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-17T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-17
	Corps de torche flexible	15-6-17F
2	Joint de bouchon	15-4J-17
3	Bouchon long	15-4-17L
4	Bouchon moyen	15-4-17M
5	Bouchon court	15-4-17C
6	Gâchette à lamelle	15-9C-LA
7	Micro rupteur	15-8-PC
8	Poignée ronde + bague	15-7-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T9
11	Manchon raccordement housse	15-76-T9
12	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-23-3,2
12	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-23-7,2
13	Renfort arrière de faisceau	15-45-T9
14	Manchon arrière	15-12-T9
15	Câble gaz - courant lg 4 m	15-22-T9-4
15	Câble gaz - courant lg 8 m	15-22-T9-8
16	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58+LG
17	Protection tuyau	15-93-T9
18	Connexion 1/4 tour	15-11-3550
N/R	Housse rétractable	15-84-H

Concordance Buse-Electrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Electrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TST 18



GAMME TS TIG

La torche TIG à la française

Une offre complète de torches de soudage TIG à lamelle, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement eau
- ▶ Facteur de marche : 100%
- ▶ Capacité : DC : 380 A
AC : 270 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TST : TIG à lamelle matériaux haute qualité et design moderne.
- Poignée ronde
- Protection cuir sur 80 cm pour une meilleure flexibilité et maniabilité, mais aussi pour une robustesse renforcée.
- Câble de commande blindé pour un isolement à la HF garanti.
- Nouveau connecteur très robuste pour une meilleure résistance.
- Raccord de gaz 12 x 100

Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TST 18 <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST18-4	15(B)-TST18-8
TST 18 version flexible <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST18-F-4	15(B)-TST18-F-8

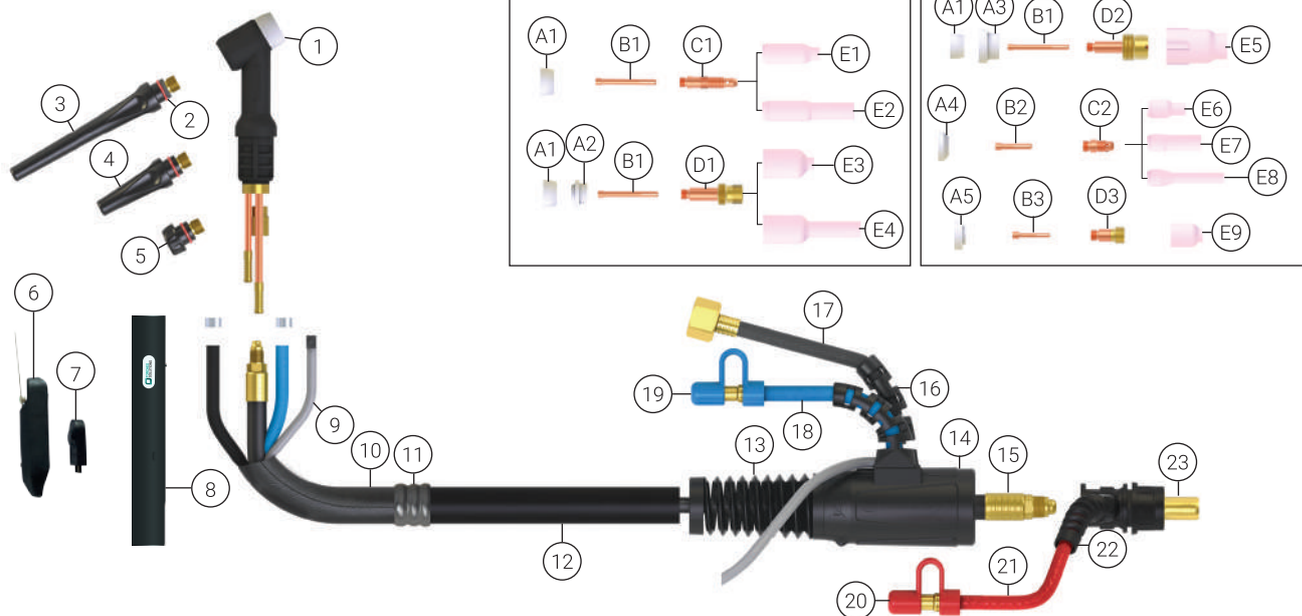
 TORCHES SOLUTIONS



EN 60974 -7



CE EN 60974 -7



Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code article
A1	Bague d'étanchéité	15-2-17
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-17
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large	15-2E-17
A4	Bague pour support série courte européenne	15-2SE-17
A5	Bague d'étanchéité série courte française	15-2-SCF-17
B1	Pince porte électrode lg 51 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-51 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 29 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3E-29 + Ø
B3	Pince porte électrode lg 33 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3F-33 + Ø
C1	Support de buse lg 47 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-17 + Ø
C2	Support de buse lg 24 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5E-17 + Ø
D1	Diffuseur large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-17+ Ø
D2	Diffuseur extra large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-17+ Ø
D3	Diffuseur lg 30 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10F-17+ Ø
E1	Buse pour support lg 47 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-47 + Ø
E2	Buse pour support lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-76 + Ø
E3	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E4	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E5	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
E6	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E7	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E8	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E9	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-17T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code article
1	Corps de torche	15-6-18
	Corps de torche flexible	15-6-18F
2	Joint de bouchon	15-4J-17
3	Bouchon long	15-4-17L
4	Bouchon moyen	15-4-17M
5	Bouchon court	15-4-17C
6	Gâchette à lamelle	15-9C-LA
7	Micro rupteur	15-8-PC
8	Poignée ronde	15-7-T18
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T18
11	Manchon raccordement housse	15-76-T18
12	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-28-3,2
12	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-28-7,2
13	Renfort arrière de faisceau	15-45-T18
14	Manchon arrière	15-12-T18
15	Câble eau - courant lg 4 m	15-22-T18-4
15	Câble eau - courant lg 8 m	15-22-T18-8
16	Protection tuyau eau	02-93-500W
17	Tuyau tissé gaz - au mètre	15-18-58+LG
18	Tuyau tissé eau aller - au mètre	15-19-58+LG
19	Bouchon d'eau aller	02-92-B
20	Bouchon d'eau retour	02-92-R
21	Tuyau tissé eau retour - au mètre	15-17-58+LG
22	Protection tuyau	15-93-T9
23	Connexion 1/4 tour	15-11-3550
N/R	Housse rétractable	15-84-H

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Electrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8

SERVISOUD - Siège
 2 rue de la Fonderie
 44475 CARQUEFOU (France)
 Tel.: +33 (0)2 41 58 72 75

SERVISOUD - Agence de location
 93 Rue Anatole France
 44550 Montoir-de-Bretagne (France)
 Tel.: +33 (0)2 40 90 07 98

SERVISOUD - Agence Ventes & Location
 ZI de Kerpont - 10 Chemin de Locmaria
 56850 CAUDAN (France)
 Tel.: +33 (0)2 97 37 63 47



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TST 20



GAMME TS TIG

La torche TIG à la française

Une offre complète de torches de soudage TIG à lamelle, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement eau
- ▶ Facteur de marche : 100%
- ▶ Capacité : DC : 225 A
AC : 160 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TST : TIG à lamelle matériaux haute qualité et design moderne.
- Poignée ronde
- Protection cuir sur 80 cm pour une meilleure flexibilité et maniabilité, mais aussi pour une robustesse renforcée.
- Câble de commande blindé pour un isolement à la HF garanti.
- Nouveau connecteur très robuste pour une meilleure résistance.
- Raccord de gaz 12 x 100

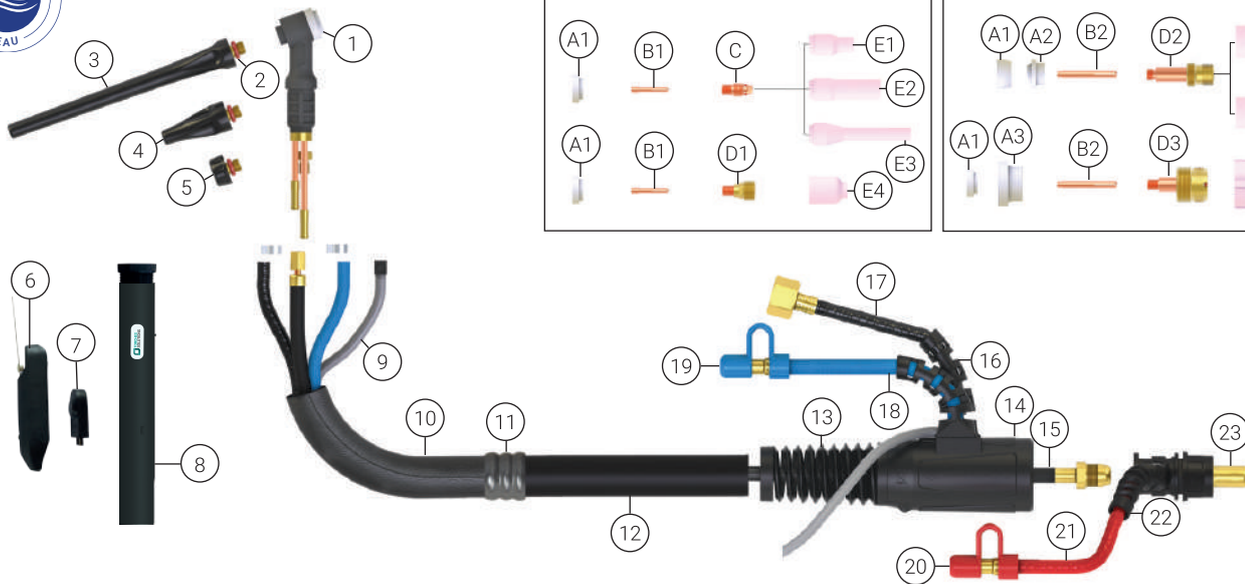
Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TST 20 <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST20-4	15(B)-TST20-8
TST 20 version flexible <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST20-F-4	15(B)-TST20-F-8

 TORCHES SOLUTIONS



EN 60974 -7



Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code art.
A1	Bague d'étanchéité	15-2-9
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-9
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large (à utiliser avec la bague réf. 15-2-9)	15-2E-9
B1	Pince porte électrode lg 25 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-25 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm (pour diffuseur Large et Extra-large)	15-3E-40 + Ø
C	Support de buse lg 21 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-9 + Ø
D1	Diffuseur lg 22 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10-9 + Ø
D2	Diffuseur large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-9 + Ø
D3	Diffuseur extra large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-9 + Ø
E1	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E2	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E3	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E4	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
E5	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E6	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E7	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-9T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-20
	Corps de torche flexible	15-6-20F
2	Joint de bouchon	15-4J-9
3	Bouchon long	15-4-9L
4	Bouchon moyen	15-4-9M
5	Bouchon court	15-4-9C
6	Gâchette à lamelle	15-9C-LA
7	Micro rupteur	15-8-PC
8	Poignée ronde + bague	15-7-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T9
11	Manchon raccordement housse	15-76-T9
12	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-23-3,2
12	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-23-7,2
13	Renfort arrière de faisceau	15-45-T18
14	Manchon arrière	15-12-T18
15	Câble eau - courant lg 4 m	15-22-T20-4
15	Câble eau - courant lg 8 m	15-22-T20-8
16	Protection tuyau eau	02-93-500W
17	Tuyau tissé gaz - au mètre	15-18-46+LG
18	Tuyau tissé eau aller - au mètre	15-19-46+LG
19	Bouchon d'eau aller	02-92-B
20	Bouchon d'eau retour	02-92-R
21	Tuyau tissé eau retour - au mètre	15-17-58+LG
22	Protection tuyau	15-93-T9
23	Connexion 1/4 tour	15-11-3550
N/R	Housse rétractable	15-84-H

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TST 26



GAMME TS TIG

La torche TIG à la française

Une offre complète de torches de soudage TIG à lamelle, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



≡ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 35%
- ▶ Capacité : DC : 180 A
AC : 125 A



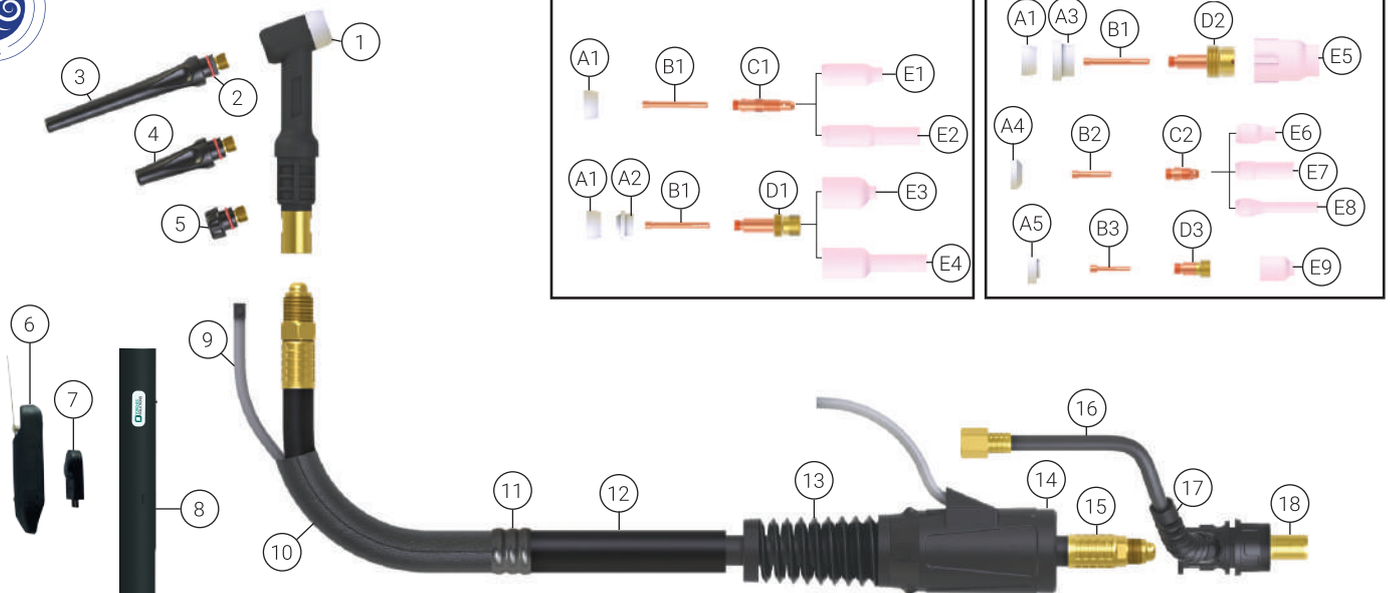
AVANTAGES PRODUIT

- Design TST : TIG à lamelle matériaux haute qualité et design moderne.
- Poignée ronde
- Protection cuir sur 80 cm pour une meilleure flexibilité et maniabilité, mais aussi pour une robustesse renforcée.
- Câble de commande blindé pour un isolement à la HF garanti.
- Nouveau connecteur très robuste pour une meilleure résistance.
- Raccord de gaz 12 x 100

Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TST 26 <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST26-4	15(B)-TST26-8
TST 26 version flexible <small>(torche livrée nue, sans prise de commande)</small>	15(B)-TST26-F-4	15(B)-TST26-F-8

EN 60974 -7



Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code article
A1	Bague d'étanchéité	15-2-17
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-17
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large	15-2E-17
A4	Bague pour support série courte européenne	15-2SE-17
A5	Bague d'étanchéité série courte française	15-2-SCF-17
B1	Pince porte électrode lg 51 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-51 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 29 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3E-29 + Ø
B3	Pince porte électrode lg 33 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3F-33 + Ø
C1	Support de buse lg 47 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-17 + Ø
C2	Support de buse lg 24 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5E-17 + Ø
D1	Diffuseur large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-17 + Ø
D2	Diffuseur extra large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-17 + Ø
D3	Diffuseur lg 30 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10F-17 + Ø
E1	Buse pour support lg 47 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-47 + Ø
E2	Buse pour support lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-76 + Ø
E3	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E4	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E5	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
E6	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E7	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E8	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E9	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-17T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code article
1	Corps de torche	15-6-26
	Corps de torche flexible	15-6-26F
2	Joint de bouchon	15-4J-17
3	Bouchon long	15-4-17L
4	Bouchon moyen	15-4-17M
5	Bouchon court	15-4-17C
6	Gâchette à lamelle	15-9C-LA
7	Micro rupteur	15-8-PC
8	Poignée ronde	15-7-T18
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T18
11	Manchon raccordement housse	15-76-T18
12	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-28-3,2
12	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-28-7,2
13	Renfort arrière de faisceau	15-45-T18
14	Manchon arrière	15-12-T18
15	Câble gaz - courant lg 4 m	15-22-T26-4
15	Câble gaz - courant lg 8 m	15-22-T26-8
16	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58+LG
17	Protection tuyau	15-93-T9
18	Connexion 1/4 tour	15-11-3550
N/R	Housse rétractable	15-84-H

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8



SERVISOUD

Europe Technologies group

TORCHE TSTB 9



GAMME TS TIG

La précision du bout des doigts

Une offre complète de torches de soudage TIG à bouton, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 35%
- ▶ Capacité : DC : 125 A
AC : 90 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TSTB : TIG à bouton
- Poignée ergonomique
- Rotule articulée
- Une protection cuir sur 80 cm
- Câble de contact blindé
- Nouveau connecteur très robuste
- Raccord de gaz 12 x 100



OPTIONS

- Version flexible disponible :
- Les différentes options modules de commande :



Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TSTB 9 (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB9-4	15(B)-TSTB9-8
TSTB 9 version flexible (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB9-F-4	15(B)-TSTB9-F-8

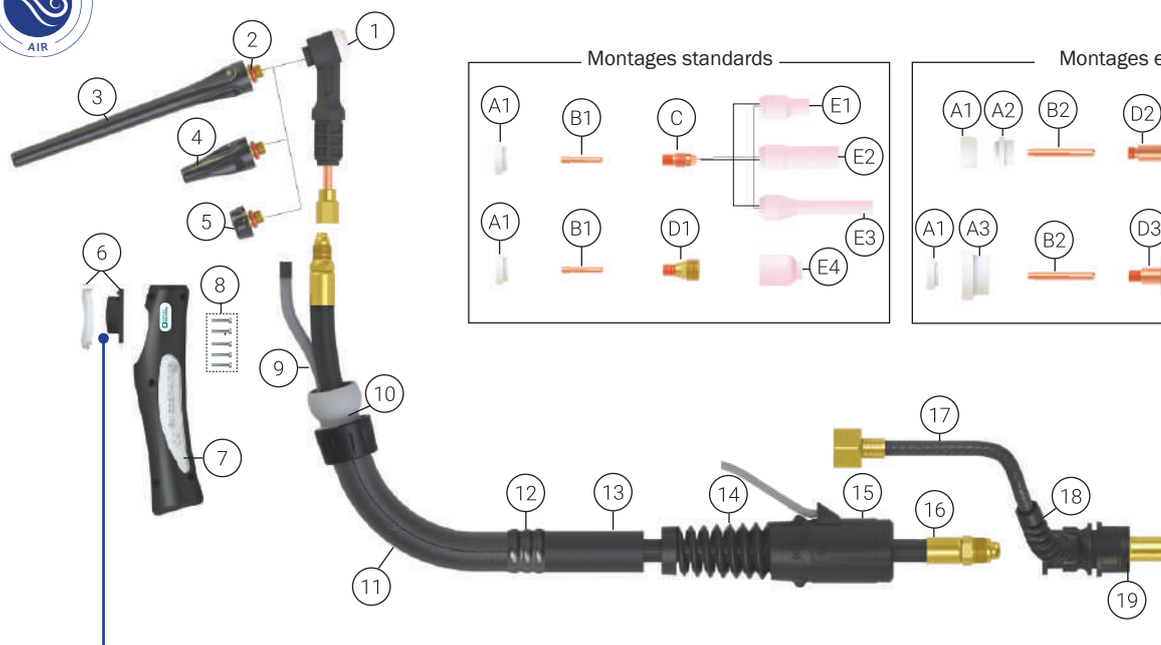
TORCHES SOLUTIONS



EN 60974 -7

Tous nos modèles sont disponibles en version flexible, en longueur 6 m et peuvent être équipés d'autres connectiques sur demande.

* (B) : avec sachet d'accessoires.



Options boutons de commande



Repère	Désignation	Référence
1	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
2	Bloc commande Lamelle	15-9-TBL
3	Bloc commande Potentiomètre	15-9-P
4	Bloc commande 2 Boutons	15-9-TB2
5	Bloc commande 4 Boutons	15-9-TB4

Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code article
A1	Bague d'étanchéité	15-2-9
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-9
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large (à utiliser avec la bague réf. 15-2-9)	15-2E-9
B1	Pince porte électrode lg 25 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-25 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm (pour diffuseur Large et Extra-large)	15-3E-40 + Ø
C	Support de buse lg 21 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-9 + Ø
D1	Diffuseur lg 22 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10-9 + Ø
D2	Diffuseur large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-9 + Ø
D3	Diffuseur extra large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-9 + Ø
E1	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E2	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E3	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E4	Buse pour diffuseur large lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
E5	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E6	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E7	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-9T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code article
1	Corps de torche	15-6-9
	Corps de torche flexible	15-6-9F
2	Joint de bouchon	15-4J-9
3	Bouchon long	15-4-9L
4	Bouchon moyen	15-4-9M
5	Bouchon court	15-4-9C
6	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
7	Poignée Ergo	15-7-TB9
8	Vis	15-13-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Rotule + écrou	15-43-TB9
11	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T9
12	Manchon raccordement housse	15-76-T9
13	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-23-3,2
13	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-23-7,2
14	Renfort arrière de faisceau	15-45-T9
15	Manchon arrière	15-12-T9
16	Câble gaz-électricité lg 4 m	15-22-T9-4
16	Câble gaz-électricité lg 8 m	15-22-T9-8
17	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58+LG
18	Protection tuyau	15-93-T9
19	Connexion 1/4 tour	15-11-3550

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N° 4	N° 5	N° 6	N° 7	N° 8	N° 10	N° 11	N° 12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TSTB 17



GAMME TS TIG

La précision du bout des doigts

Une offre complète de torches de soudage TIG à bouton, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 35%
- ▶ Capacité : DC : 150 A
AC : 105 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TSTB : TIG à bouton
- Poignée ergonomique
- Rotule articulée
- Une protection cuir sur 80 cm
- Câble de contact blindé
- Nouveau connecteur très robuste
- Raccord de gaz 12 x 100



OPTIONS

- Version flexible disponible :
- Les différentes options modules de commande :



Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TSTB 17 (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB17-4	15(B)-TSTB17-8
TSTB 9 version flexible (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB17-F-4	15(B)-TSTB17-F-8

Tous nos modèles sont disponibles en version flexible, en longueur 6 m et peuvent être équipés d'autres connectiques sur demande.

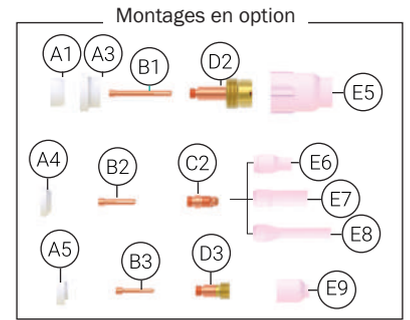
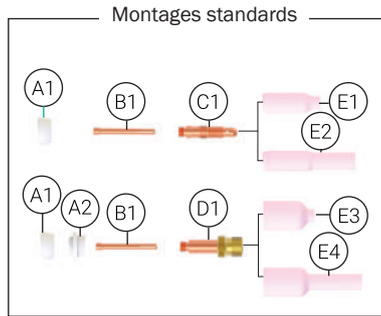
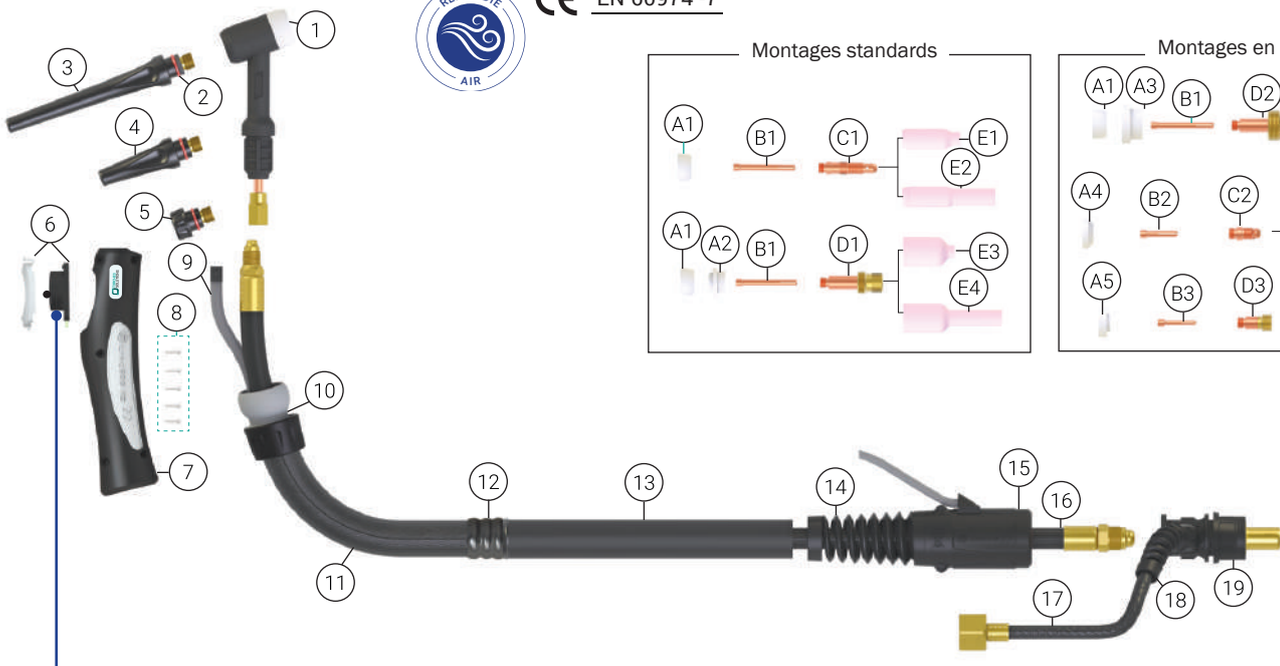
* (B) : avec sachet d'accessoires.



EN 60974 -7



CE EN 60974-7



Options boutons de commande



Repère	Désignation	Référence
1	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
2	Bloc commande Lamelle	15-9-TBL
3	Bloc commande Potentiomètre	15-9-P
4	Bloc commande 2 Boutons	15-9-TB2
5	Bloc commande 4 Boutons	15-9-TB4

Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code article
A1	Bague d'étanchéité	15-2-9
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-9
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large (à utiliser avec la bague réf. 15-2-9)	15-2E-9
B1	Pince porte électrode lg 25 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-25 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm (pour diffuseur Large et Extra-large)	15-3E-40 + Ø
C	Support de buse lg 21 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-9 + Ø
D1	Diffuseur lg 22 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10-9 + Ø
D2	Diffuseur large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-9 + Ø
D3	Diffuseur extra large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-9 + Ø
E1	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E2	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E3	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E4	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
E5	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E6	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E7	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-9T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-17
	Corps de torche flexible	15-6-17F
2	Joint de bouchon	15-4J-17
3	Bouchon long	15-4-17L
4	Bouchon moyen	15-4-17M
5	Bouchon court	15-4-17C
6	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
7	Poignée Ergo	15-7-TB9
8	Vis	15-13-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Rotule + écrou	15-43-TB9
11	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T9
12	Manchon raccordement housse	15-76-T9
13	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-23-3,2
13	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-23-7,2
14	Support de câble	15-45-T9
15	Manchon arrière	15-12-T9
16	Câble gaz-électricité lg 4 m	15-22-T9-4
16	Câble gaz-électricité lg 8 m	15-22-T9-8
17	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58+LG
18	Protection tuyau	15-93-T9
19	Connexion 1/4 tour	15-11-3550

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N° 4	N° 5	N° 6	N° 7	N° 8	N° 10	N° 11	N° 12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TSTB 18



GAMME TS TIG

La précision du bout des doigts

Une offre complète de torches de soudage TIG à bouton, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement eau
- ▶ Facteur de marche : 100%
- ▶ Capacité : DC : 380 A
AC : 270 A

AVANTAGES PRODUIT

- Design TSTB : TIG à bouton
- Poignée ergonomique
- Rotule articulée
- Une protection cuir sur 80 cm
- Câble de contact blindé
- Nouveau connecteur très robuste
- Raccord de gaz 12 x 100

OPTIONS

- Version flexible disponible :
- Les différentes options modules de commande :



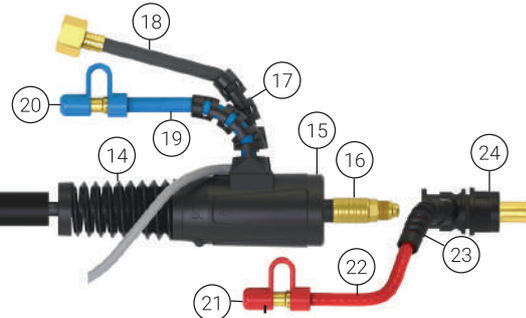
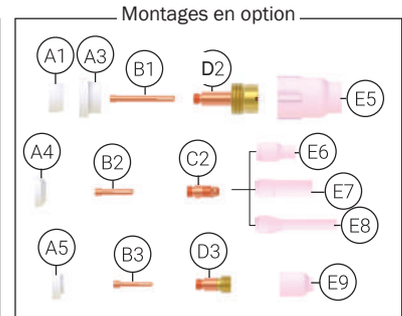
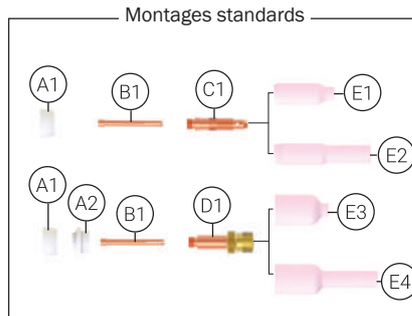
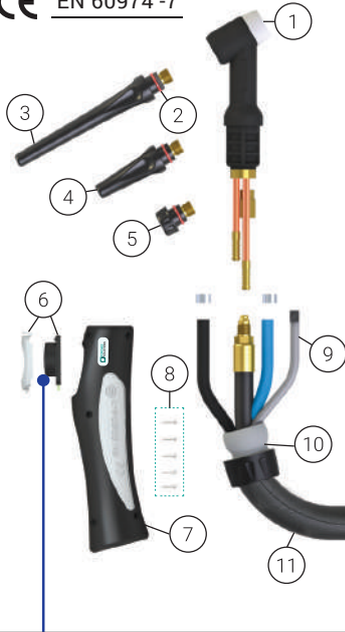
Torches complètes

Modèle	4 m	8 m
TSTB 18 (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB18-4	15(B)-TSTB18-8
TSTB 18 version flexible (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB18-F-4	15(B)-TSTB18-F-8

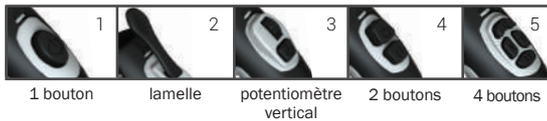
Tous nos modèles sont disponibles en version flexible, en longueur 6 m et peuvent être équipés d'autres connectiques sur demande.

* (B) : avec sachet d'accessoires.

TORCHES SOLUTIONS EN 60974 -7


CE EN 60974 - 7


Options boutons de commande



Repère	Désignation	Référence
1	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
2	Bloc commande Lamelle	15-9-TBL
3	Bloc commande Potentiomètre	15-9-P
4	Bloc commande 2 Boutons	15-9-TB2
5	Bloc commande 4 Boutons	15-9-TB4

Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code art.
A1	Bague d'étanchéité	15-2-17
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-17
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large	15-2E-17
A4	Bague pour support série courte européenne	15-2SE-17
A5	Bague d'étanchéité série courte française	15-2-SCF-17
B1	Pince porte électrode lg 51 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-51 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 29 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3E-29 + Ø
B3	Pince porte électrode lg 33 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3F-33 + Ø
C1	Support de buse lg 47 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-17 + Ø
C2	Support de buse lg 24 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5E-17 + Ø
D1	Diffuseur large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-17 + Ø
D2	Diffuseur extra large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-17 + Ø
D3	Diffuseur lg 30 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10F-17 + Ø
E1	Buse pour support lg 47 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-47 + Ø
E2	Buse pour support lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-76 + Ø
E3	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E4	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E5	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
E6	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E7	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E8	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E9	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-17T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-18
	Corps de torche flexible	15-6-18F
2	Joint de bouchon	15-4J-17
3	Bouchon long	15-4-17L
4	Bouchon moyen	15-4-17M
5	Bouchon court	15-4-17C
6	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
7	Poignée Ergo	15-7-TB18
8	Vis	15-13-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Rotule + écrou	15-43-TB18
11	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T18
12	Manchon raccordement housse	15-76-T18
13	Housse extérieure néoprène lg 3,2	15-23-28-3,2
13	Housse extérieure néoprène lg 7,2	15-23-28-7,2
14	Support de câble	15-45-T18
15	Manchon arrière	15-12-T18
16	Câble eau et courant lg 4 m	15-22-T18-4
16	Câble eau et courant lg 8 m	15-22-T18-8
17	Protection tuyau eau	02-93-500W
18	Tuyau tissé gaz - au mètre	15-18-58+LG
19	Tuyau tissé eau aller - au mètre	15-19-58+LG
20	Bouchon d'eau aller	02-92-B
21	Bouchon d'eau retour	02-92-R
22	Tuyau tissé eau retour - au mètre	15-17-58+LG
23	Protection tuyau	15-93-T9
24	Connexion 1/4 tour	15-11-3550

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8

SERVISOUD - Siège
 2 rue de la Fonderie
 44475 CARQUEFOU (France)
 Tel.: +33 (0)2 41 58 72 75

SERVISOUD - Agence de location
 93 Rue Anatole France
 44550 Montoir-de-Bretagne (France)
 Tel.: +33 (0)2 40 90 07 98

SERVISOUD - Agence Ventes & Location
 ZI de Kerpont - 10 Chemin de Locmaria
 56850 CAUDAN (France)
 Tel.: +33 (0)2 97 37 63 47



SERVISOUD

Europe Technologies group



TORCHE TSTB 20



GAMME TS TIG

La précision du bout des doigts

Une offre complète de torches de soudage TIG à bouton, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 100%
- ▶ Capacité : DC : 225 A
AC : 160 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TSTB : TIG à bouton
- Poignée ergonomique
- Rotule articulée
- Une protection cuir sur 80 cm
- Câble de contact blindé
- Nouveau connecteur très robuste
- Raccord de gaz 12 x 100



OPTIONS

- Version flexible disponible :
- Les différentes options modules de commande :



Torches complètes

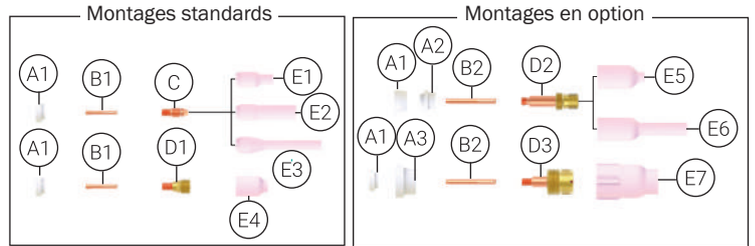
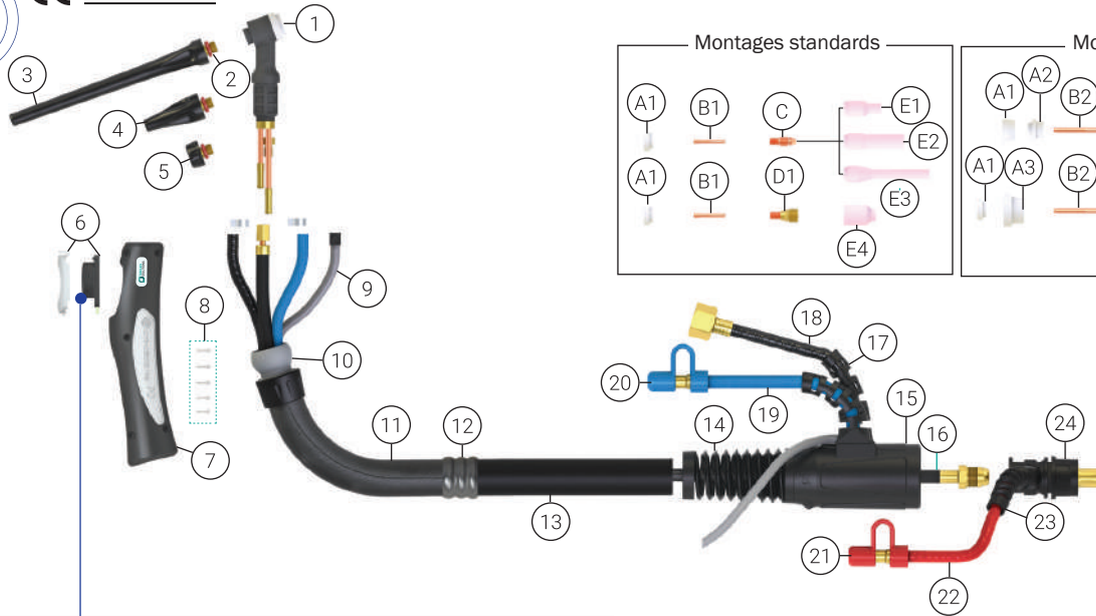
Modèle	4 m	8 m
TSTB 9 (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB20-4	15(B)-TSTB20-8
TSTB 9 version flexible (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB20-F-4	15(B)-TSTB20-F-8



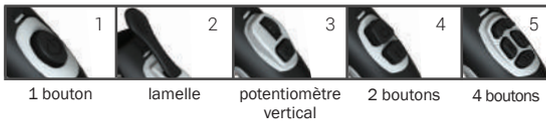
EN 60974 -7



CE EN 60974 -7



Options boutons de commande



Repère	Désignation	Référence
1	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
2	Bloc commande Lamelle	15-9-TBL
3	Bloc commande Potentiomètre	15-9-P
4	Bloc commande 2 Boutons	15-9-TB2
5	Bloc commande 4 Boutons	15-9-TB4

Pièces d'usure

Repère	Désignation	Code art.
A1	Bague d'étanchéité	15-2-9
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-9
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large	15-2E-9
B1	Pince porte électrode lg 25 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-25 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3E-40 + Ø
C	Support de buse lg 21 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-9 + Ø
D1	Diffuseur lg 22 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10-9 + Ø
D2	Diffuseur large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-9 + Ø
D3	Diffuseur extra large lg 40 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-9 + Ø
E1	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E2	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E3	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E4	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
E5	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E6	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E7	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm	15-1E-48 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-9T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-20
	Corps de torche flexible	15-6-20F
2	Joint de bouchon	15-4J-9
3	Bouchon long	15-4-9L
4	Bouchon moyen	15-4-9M
5	Bouchon court	15-4-9C
6	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
7	Poignée Ergo	15-7-TB9
8	Vis	15-13-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Rotule + écrou	15-43-TB9
11	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T9
12	Manchon raccordement housse	15-76-T9
13	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-23-3,2
13	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-23-7,2
14	Support de câble	15-45-T18
15	Manchon arrière	15-12-T18
16	Câble eau et courant lg 4 m	15-22-T20-4
16	Câble eau et courant lg 8 m	15-22-T20-8
17	Protection tuyau eau	15-93-T18
18	Tuyau tissé gaz - au mètre	15-18-46+LG
19	Tuyau tissé eau aller - au mètre	15-19-46+LG
20	Bouchon d'eau aller	02-92-B
21	Bouchon d'eau retour	02-92-R
22	Tuyau tissé eau retour - au mètre	15-17-58+LG
23	Protection tuyau	15-93-T9
24	Connexion 1/4 tour	15-11-3550

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8

SERVISOUD - Siège
 2 rue de la Fonderie
 44475 CARQUEFOU (France)
 Tel.: +33 (0)2 41 58 72 75

SERVISOUD - Agence de location
 93 Rue Anatole France
 44550 Montoir-de-Bretagne (France)
 Tel.: +33 (0)2 40 90 07 98

SERVISOUD - Agence Ventes & Location
 ZI de Kerpont - 10 Chemin de Locmaria
 56850 CAUDAN (France)
 Tel.: +33 (0)2 97 37 63 47



SERVISOUD

Europe Technologies group

TORCHE TSTB 26



GAMME TS TIG

La précision du bout des doigts

Une offre complète de torches de soudage TIG à bouton, refroidies air et eau, disponibles en longueurs 4 m et 8 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Refroidissement air
- ▶ Facteur de marche : 35%
- ▶ Capacité : DC : 180 A
AC : 125 A



AVANTAGES PRODUIT

- Design TSTB : TIG à bouton
- Poignée ergonomique
- Rotule articulée
- Une protection cuir sur 80 cm
- Câble de contact blindé
- Nouveau connecteur très robuste
- Raccord de gaz 12 x 100



OPTIONS

- Version flexible disponible :
- Les différentes options modules de commande :



1 bouton lamelle potentiomètre vertical 2 boutons 4 boutons



Torches complètes

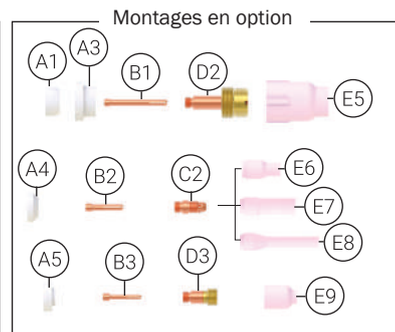
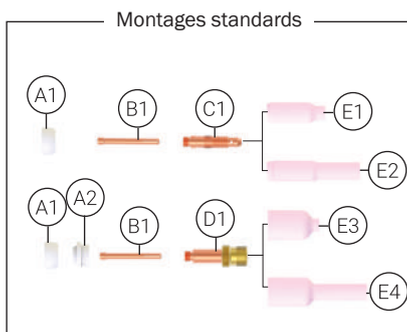
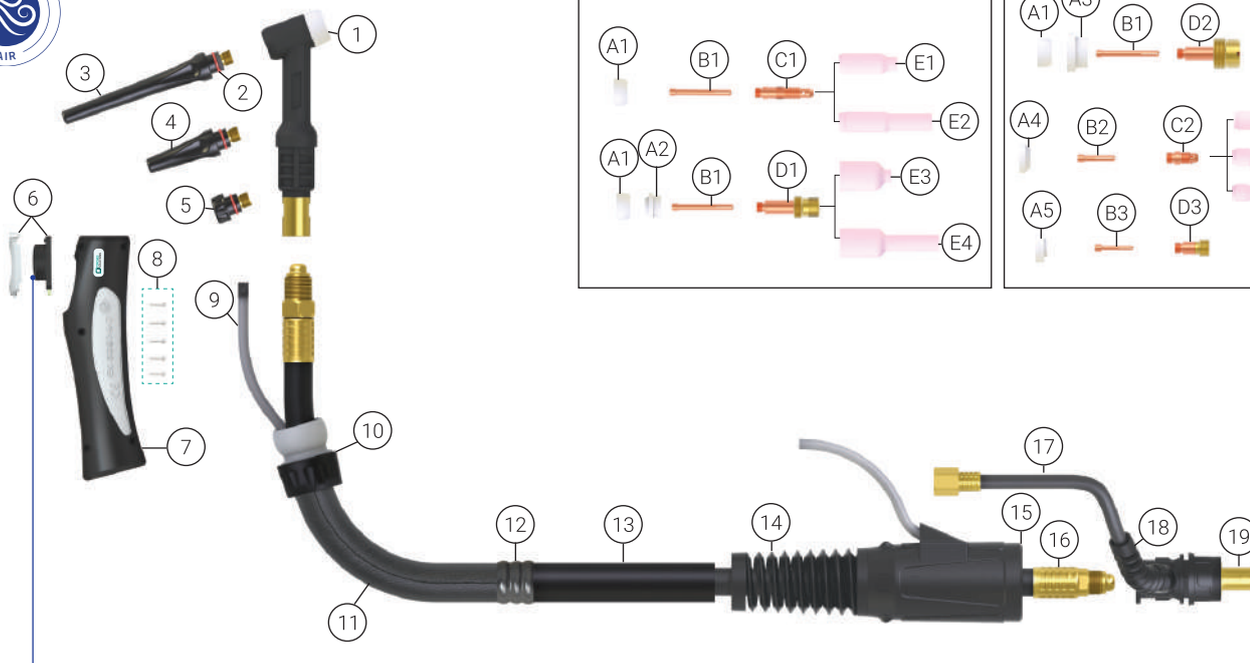
Modèle	4 m	8 m
TSTB 26 (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB26-4	15(B)-TSTB26-8
TSTB 26 version flexible (torche livrée nue, sans prise de commande)	15(B)-TSTB26-F-4	15(B)-TSTB26-F-8



EN 60974 -7

Tous nos modèles sont disponibles en version flexible, en longueur 6 m et peuvent être équipés d'autres connectiques sur demande.

* (B) : avec sachet d'accessoires.


CE EN 60974 - 7


Options boutons de commande



Repère	Désignation	Référence
1	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
2	Bloc commande Lamelle	15-9-TBL
3	Bloc commande Potentiomètre	15-9-P
4	Bloc commande 2 Boutons	15-9-TB2
5	Bloc commande 4 Boutons	15-9-TB4

Pièces d'usure

Repère	Désignation	Référence
A1	Bague d'étanchéité	15-2-17
A2	Bague d'étanchéité pour diffuseur large	15-2L-17
A3	Bague d'étanchéité pour diffuseur extra large	15-2E-17
A4	Bague pour support série courte européenne	15-2SE-17
A5	Bague d'étanchéité série courte française	15-2-SCF-17
B1	Pince porte électrode lg 51 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3-51 + Ø
B2	Pince porte électrode lg 29 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3E-29 + Ø
B3	Pince porte électrode lg 33 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-3F-33 + Ø
C1	Support de buse lg 47 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5-17 + Ø
C2	Support de buse lg 24 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-5E-17 + Ø
D1	Diffuseur large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10L-17 + Ø
D2	Diffuseur extra large 50 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10E-17 + Ø
D3	Diffuseur lg 30 mm Ø 0,5 à 4,0 mm	15-10F-17 + Ø
E1	Buse pour support lg 47 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-47 + Ø
E2	Buse pour support lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-76 + Ø
E3	Buse pour diffuseur large lg 42 mm Ø 6,4 à 17,5 mm	15-1L-42 + Ø
E4	Buse pour diffuseur large lg 76 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1L-76 + Ø
E5	Buse pour diffuseur extra large lg 48 mm Ø 6,4 à 24 mm	15-1E-48 + Ø
E6	Buse pour support lg 30 mm Ø 6,4 à 15,9 mm	15-1-30 + Ø
E7	Buse pour support lg 48 mm Ø 9,5 à 15,9 mm	15-1-48 + Ø
E8	Buse pour support lg 63 mm Ø 6,4 à 9,5 mm	15-1-63 + Ø
E9	Buse pour diffuseur lg 25 mm Ø 6,4 à 12,7 mm	15-1-25 + Ø
N/R	Sachet d'accessoires	15-82-17T

Pièces détachées

Repère	Désignation	Code art.
1	Corps de torche	15-6-26
	Corps de torche flexible	15-6-26F
2	Joint de bouchon	15-4J-17
3	Bouchon long	15-4-17L
4	Bouchon moyen	15-4-17M
5	Bouchon court	15-4-17C
6	Bloc commande 1 Bouton	15-9-TB
7	Poignée Ergo	15-7-TB18
8	Vis	15-13-T9
9	Fils de commande - au mètre	15-21-5F+LG
10	Rotule + écrou	15-43-TB18
11	Housse cuir lg 0,8 m	15-85-T18
12	Manchon raccordement housse	15-76-T18
13	Housse extérieure néoprène lg 3,2 m	15-23-28-3,2
13	Housse extérieure néoprène lg 7,2 m	15-23-28-7,2
14	Support de câble	15-45-T18
15	Manchon arrière	15-12-T18
16	Câble gaz-électricité lg 4 m	15-22-T26-4
16	Câble gaz-électricité lg 8 m	15-22-T26-8
17	Tuyau gaz - au mètre	15-18-58+LG
18	Protection tuyau	15-93-T9
19	Connexion 1/4 tour	15-11-3550

Concordance Buse-Électrode

N° buse	N°4	N°5	N°6	N°7	N°8	N°10	N°11	N°12	Court
Diamètre buse (mm)	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,0	24,0
Électrode-Support-Diffuseur (mm)	0,5	1,0-1,2	1,6-2,0	2,4-3,0	3,2	4,0	4,8	4,0-4,8	4,0-4,8

SERVISOUD - Siège
 2 rue de la Fonderie
 44475 CARQUEFOU (France)
 Tel.: +33 (0)2 41 58 72 75

SERVISOUD - Agence de location
 93 Rue Anatole France
 44550 Montoir-de-Bretagne (France)
 Tel.: +33 (0)2 40 90 07 98

SERVISOUD - Agence Ventes & Location
 ZI de Kerpont - 10 Chemin de Locmaria
 56850 CAUDAN (France)
 Tel.: +33 (0)2 97 37 63 47



SERVISOUD

Europe Technologies group

SERVISOUD CARQUEFOU - Siège

Unité de fabrication Machines spéciales & Chariots de soudage - R&D

2 Rue de la Fonderie
44475 Carquefou
Tel: +33 (0)2 51 70 04 94
contact@servisoud.com

SERVISOUD CAUDAN

Location de matériel SERVILOC - Magasin vente en direct

ZI de Kerpont
10 Chemin de Locmaria Prantarff
56850 Caudan
Tel: +33 (0)2 97 37 63 47
contact@servisoud.com

SERVISOUD MONTOIR-DE-BRETAGNE

Location de matériel SERVILOC - Magasin vente en direct - Réparation - SAV

93 rue Anatole France
44550 Montoir-de-Bretagne
Tel: +33 (0)2 40 90 29 05
Std: +33 (0)2 40 90 07 98
contact@servisoud.com

SERVISOUD CHOLET

Site administratif

Bureau 1.1, rue de la Gâtine
Parc des activités du tremplin - ZI du Cornier
49300 CHOLET
Tel: +33 (0)2 41 58 72 75
contact@servisoud.com

SERVISOUD LENCLÔÎTRE

Unité de fabrication

27 rue de St Exupéry
86140 LENCLÔÎTRE
Tel: +33 (0)5 49 19 42 22
contact@servisoud.com



www.servisoud-et.com