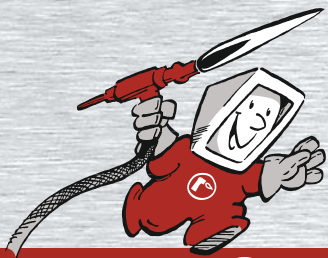


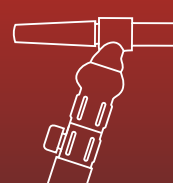
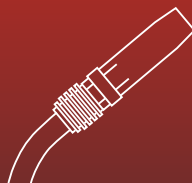
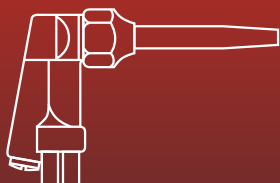
# CATALOGUE 12

## Accessoires



12/2016





## Rohrman Schweißtechnik

### Torche de soudage et de plus ... Partenaire de la distribution des matériaux de soudage

Rohrman Schweißtechnik – une entreprise familiale avec plus de 40 années d'expérience dans la technologie du soudage. Nous offrons toutes sortes de produits de soudage, aussi bien que:

- les torches TIG-soudage en constructions diverses
- les pièces d'usure et les accessoires TIG
- les paquets câble TIG
- les torches MIG/MAG-soudage en constructions diverses
- les pièces d'usure et les accessoires MIG/MAG
- les paquets câble et tuyaux interconnexion MIG/MAG et les paquets extension
- les câbles avec pince d'électrode e pince de masse
- les casque de protections soudage auto-abscurissant
- les torches oxycoupage, les tuyaux oxyacétilène et les accessoires
- les pinces de gouging et les accessoires

Selon les produits standard nous sommes spécialisées dans les torches TIG. Ici nous offrons une grande gamme de produits que nous permettons d'offrir une solution optimale pour les tâches de soudage.

Demandez votre distributeur ou laissez vous consulter de nous.

#### Droit d'auteur

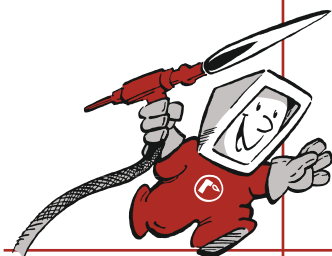
Sur tous les textes, photos, graphiques, dessins et autres informations publié dans ce catalogue, sont soumis – sauf indication contraire – le droit d'auteur de Rohrman Schweisstechnik GmbH. Toutes réimpression y compris des extraits est autorisée uniquement avec le consentement écrit exprès de Rohrman Schweisstechnik GmbH.

#### Rohrman Schweißtechnik

Tel.: +49(0)21 62/10 60 65-0

Fax: +49(0)21 62/10 60 65-55

[www.rohrman.de](http://www.rohrman.de) · [info@rohrman.de](mailto:info@rohrman.de)



Registriernummer: I-1103010



## Portes-électrode 12.1.1



### Portes-électrode Vulkan

**Époignée:** Thermodurcissable, ronde

**Corps:** Laiton coulé

**Connexion:** Pour câbles ronds

**Coupes isolant:** Plastique renforcé par fil de verre, ronde

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Connexion de câble	Numéro de l'article
Portes-électrode	200 A	225 mm	à 35 mm <sup>2</sup>	ZOE010-200R
Portes-électrode	400 A	255 mm	à 50 mm <sup>2</sup>	ZOE010-400R



### Portes-électrode Samurai

**Époignée:** Thermodurcissable, ovale, ergonomique avec tampon de garder

**Corps:** Laiton coulé, coquille haut de cuir

**Connexion:** Patte de câble

**Coupes isolant:** Plastique renforcé avec fil de verre, plat

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Ø Connexion de câble	Numéro de l'article
Portes-électrode	300 A	235 mm	M10	ZOE020-300S
Portes-électrode	500 A	235 mm	M10	ZOE020-500S
Portes-électrode	600 A	235 mm	M10	ZOE020-600S

## 12.1.2 Portes-électrode



### Portes-électrode Hurricane

**Epoignée:** Thermodurcissable, ronde, avec tampon de garder

**Corps:** Laiton, tête tournable

**Connexion:** Câble rond

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Connexion de câble	Numéro de l'article
Portes-électrode	400 A	205 mm	à 50 mm <sup>2</sup>	ZOE060-400R
Portes-électrode	600 A	245 mm	à 95 mm <sup>2</sup>	ZOE060-600R



### Portes-électrode FIX

**Epoignée:** Plastique

**Corps:** Pince corps

**Connexion:** Câble rond

**Caractéristiques particulières:** Antichoc, les surfaces de contact longues

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Connexion de câble	Numéro de l'article
Portes-électrode FIX	250 A	210 mm	à 35 mm <sup>2</sup>	ZOE070-250S
Portes-électrode FIX	500 A	250 mm	à 70 mm <sup>2</sup>	ZOE070-500S



## Pinces de masse **12.2.1**



### Pince de masse Terra

**Matériel:** Tôle galvanisée

**Connexion électrique:** Rubans tressés flexible

**Connexion du câble et bridage:** De cuir

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Zone de serrage	Connexion de câble	Numéro de l'article
Pince de masse	200 A	160 mm	40 mm	M8	ZOM011-200
Pince de masse	400 A	200 mm	60 mm	M10	ZOM011-400



### Pinces de masse originale FIX

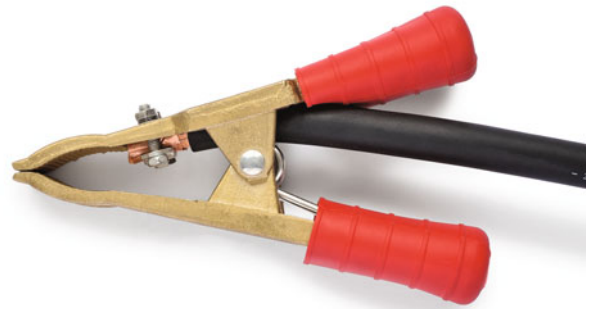
**Matériel:** Acier galvaniser

**Connexion électrique:** Rubans tressés flexible

**Connexion:** Connexion de câble en laiton, connexion de serrage:  
Cuivre tissu

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Zone de serrage	Connexion de câble	Numéro de l'article
Pince de masse FIX	170 A	155 mm	45 mm	M10	ZOM070-170
Pince de masse FIX	200 A	215 mm	50 mm	M10	ZOM070-200
Pince de masse FIX	400 A	225 mm	60 mm	M10	ZOM070-400
Pince de masse FIX	600 A	275 mm	80 mm	M12	ZOM070-600

## 12.2.2 Pinces de masse



### Pince de masse Merkur

**Matériel:** Laiton massi

**Composé:** Ressort de serrage puissante

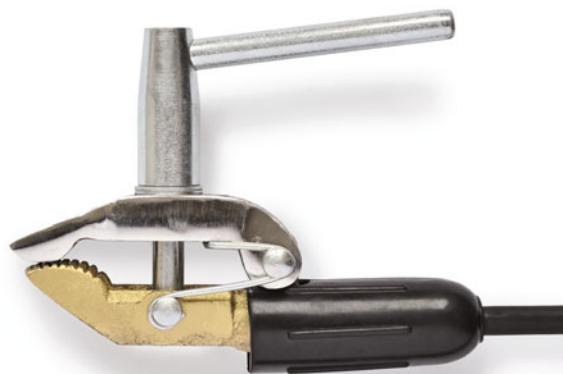
**Connection de câble:** Ergot, crampon de câble à 300 A

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Zone de serrage	Ø Connexion de câble	Numéro de l'article
Pince de masse	200 A	140 mm	40 mm	M5	ZOM030-200
Pince de masse	300 A	160 mm	45 mm	ca. 10 mm	ZOM030-300
Pince de masse	500 A	170 mm	50 mm	M8	ZOM031-500

Optionel: Avec casquettes en rouge ou noir



## Bornes de terre **12.3.1**



### Bornes de terre Saturn

**Matériel:** Laiton coulé galvanisée

**Connexion:** Même ouvrir

**Connexion de câble:** Câble ronde avec protection en caoutchouc

Nom de l'article	Ampère	Longueur	Zone de serrage	Connexion de câble	Numéro de l'article
Borne de terre	600 A	160 mm	40 mm	à 70 mm <sup>2</sup>	ZOM050-600
Borne de tesse messing	600 A	160 mm	40 mm	à 70 mm <sup>2</sup>	ZOM051-600



### Pince original FIX

#### Pince à 4 usages multiples

- Coupe rapide du fil de soudage
- Gain de temps de nettoyage de la buse à gas

- Retirer de la buse de gas de la protection
- Desserrer et serrer de buse de contact

Nom de l'article	Taille	Numéro de l'article
Pince	Ø 12–15 mm	Z200111
Pince spécial	Ø 15–18 mm	Z200112

# 12.4.1 Confection



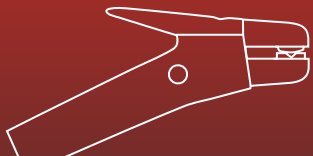
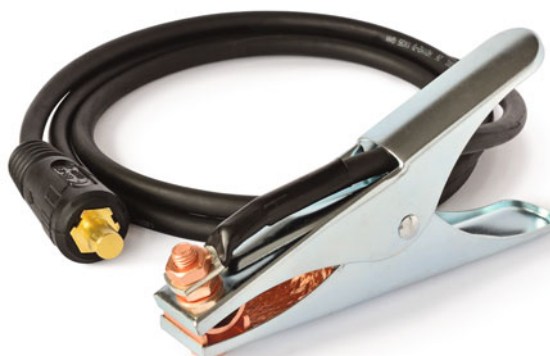
## Câble d'électrode Vulkan

Câble d'électrode assemblé avec flexible robuste câble caoutchouc H01N2D, les bornes Merkur connecteur de câble K25 (épine 9 mm) ou K35/50/70/95 (épine 13 mm).

Autres câbles d'électrode avec longueur ou capacités différentes avec une porte-électrode sur commande.

Nom de l'article	Portes-électrode	Câble	Connecteur	Numéro de l'article
Câble d'électrode, 3 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOEN1-030-10B
Câble d'électrode, 4 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOEN1-040-10B
Câble d'électrode, 5 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOEN1-050-10B
Câble d'électrode, 3 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOEN2-030-10B
Câble d'électrode, 4 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOEN2-040-10B
Câble d'électrode, 5 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOEN2-050-10B
Câble d'électrode, 3 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN2-030-10A
Câble d'électrode, 4 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN2-040-10A
Câble d'électrode, 5 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN2-050-10A
Câble d'électrode, 3 m	400 A	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN3-030-10A
Câble d'électrode, 4 m	400 A	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN3-040-10A
Câble d'électrode, 5 m	400 A	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN3-050-10A
Câble d'électrode, 3 m	400 A	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN4-030-10A
Câble d'électrode, 4 m	400 A	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN4-040-10A
Câble d'électrode, 5 m	400 A	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOEN4-050-10A
Câble d'électrode, 3 m	600 A	70 mm <sup>2</sup>	50–70 mm <sup>2</sup>	ZOEN5-030-10A
Câble d'électrode, 4 m	600 A	70 mm <sup>2</sup>	50–70 mm <sup>2</sup>	ZOEN5-040-10A
Câble d'électrode, 5 m	600 A	70 mm <sup>2</sup>	50–70 mm <sup>2</sup>	ZOEN5-050-10A



**Confection 12.4.2****Câble de masse, Terra**

Câble de masse, entièrement assemblé avec flexible robuste câble caoutchouc H01N2D, les bornes Merkur connecteur de câble K25 (épine 9 mm) ou K35/50/70/95 (épine 13 mm).

Autres câbles de masse avec longueur ou capacités différentes avec une autre borne de terre sur commande.

Nom de l'article	Pince de masse	Câble	Connecteur	Numéro de l'article
Câble de masse, 3 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-030-11B
Câble de masse, 4 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-040-11B
Câble de masse, 5 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-050-11B
Câble de masse, 3 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-030-11B
Câble de masse, 4 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-040-11B
Câble de masse, 5 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-050-11B
Câble de masse, 3 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-030-11A
Câble de masse, 4 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-040-11A
Câble de masse, 5 m	200 A	25 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-050-11A
Câble de masse, 3 m	400 A	35 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-030-11A
Câble de masse, 4 m	400 A	35 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-040-11A
Câble de masse, 5 m	400 A	35 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-050-11A
Câble de masse, 3 m	400 A	50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-030-11A
Câble de masse, 4 m	400 A	50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-040-11A
Câble de masse, 5 m	400 A	50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-050-11A
Câble de masse, 3 m	400 A	70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-030-11A
Câble de masse, 4 m	400 A	70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-040-11A
Câble de masse, 5 m	400 A	70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-050-11A

## 12.4.3 Confection



### Câble de masse, Merkur

Câble de terre entièrement assemblé avec flexible robuste câble caoutchouc H01N2D, les bornes Merkur connecteur de câble K25 (épine 9 mm) ou K35/50/70/95 (épine 13 mm).

Autres câbles de terre avec longueur ou capacités différentes avec une autre borne de terre sur commande.

Nom de l'article	Pince de masse	Câble	Connecteur	Numéro de l'article
Câble de masse, 3 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-030-30B
Câble de masse, 4 m	200 A	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-040-30B
Câble de masse, 5 m	150 A	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-050-30B
Câble de masse, 3 m	300 A	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-030-30B
Câble de masse, 4 m	300 A	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-040-30B
Câble de masse, 5 m	300 A	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-050-30B
Câble de masse, 3 m	300 A	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-030-30A
Câble de masse, 4 m	500 A	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-040-30A
Câble de masse, 5 m	500 A	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-050-30A
Câble de masse, 3 m	300 A	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-030-30A
Câble de masse, 4 m	300 A	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-040-30A
Câble de masse, 5 m	300 A	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-050-30A
Câble de masse, 3 m	500 A	70 mm <sup>2</sup>	50–70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-030-30A
Câble de masse, 4 m	500 A	70 mm <sup>2</sup>	50–70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-040-30A
Câble de masse, 5 m	500 A	70 mm <sup>2</sup>	50–70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-050-30A



### Rallonge électrique de soudage

Rallonge électrique de soudageassemblé avec flexible robuste câble caoutchouc H01N2D, les bornes Merkur connecteur de câble K25 (épine 9 mm) ou K35/50/70/95 (épine 13 mm).

Autres rallonges avec longueur ou capacités différentes avec une autre connecteur ou borne de terre sur commande.

Nom de l'article	Câble	Connecteur	Connecteur	Numéro de l'article
Rallonge électrique, 5 m	16 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-050-VBB
Rallonge électrique, 10 m	16 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN1-100-VBB
Rallonge électrique, 5 m	25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-050-VBB
Rallonge électrique, 10 m	25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	10-25 mm <sup>2</sup>	ZOMN2-100-VBB
Rallonge électrique, 5 m	35 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-050-VAA
Rallonge électrique, 10 m	35 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN3-100-VAA
Rallonge électrique, 5 m	50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-050-VAA
Rallonge électrique, 10 m	50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	35-50 mm <sup>2</sup>	ZOMN4-100-VAA
Rallonge électrique, 5 m	70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-050-VAA
Rallonge électrique, 10 m	70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	50-70 mm <sup>2</sup>	ZOMN5-100-VAA
Rallonge électrique, 5 m	95 mm <sup>2</sup>	70-95 mm <sup>2</sup>	70-95 mm <sup>2</sup>	ZOMN6-050-VAA
Rallonge électrique, 10 m	95 mm <sup>2</sup>	70-95 mm <sup>2</sup>	70-95 mm <sup>2</sup>	ZOMN6-100-VAA

# 12.5.1 Équipement de l'espace de soudage



## Équipement de l'espace de soudage

Ensemble complet composé de: câble de terre, porte-électrode, bouclier de soudage, marteau laitier, gant soudure, brosse métallique.

Nom de l'article	Long. de câble	Câble	Connecteur	Pinces de masse	Portes-électrode	Num. del'article
Équipm. de l'espace de soudage	3 m/4 m	16 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	200 A	200 A	Z1N1-0304B-20
Équipm. de l'espace de soudage	3 m/4 m	25 mm <sup>2</sup>	10–25 mm <sup>2</sup>	200 A	200 A	Z1N2-0304B-20
Équipm. de l'espace de soudage	5 m/5 m	35 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	400 A	400 A	Z1N3-0505A-20
Équipm. de l'espace de soudage	5 m/5 m	50 mm <sup>2</sup>	35–50 mm <sup>2</sup>	400 A	400 A	Z1N4-0505A-20

### La calculation du supplément de cuivre

Les prix du câble cuivre sont basés à DEL150  
L'actuelle prix est calculé comme suivant:

$$\text{Teneur de cuivre (kg/km)} \times \text{DEL} + 1\% \text{ coût de remplacement-base de cuivre} = \frac{\text{supplément de cuivre Euro/100 m}}{1.000}$$

Moyenne de cuivre mm <sup>2</sup>	Teneur de cuivre kg/1000 m
16 mm <sup>2</sup>	154 kg
25 mm <sup>2</sup>	240 kg
35 mm <sup>2</sup>	336 kg
50 mm <sup>2</sup>	480 kg
70 mm <sup>2</sup>	672 kg
95 mm <sup>2</sup>	912 kg
120 mm <sup>2</sup>	1152 kg



# Torches de gouge 12.6.1

KR 4000



FR 6



## Torches de gouge

Gougeant à l'arc avec électrode de carbone et l'air comprimée est faites avec porte-électrode manuelle, afin de supprimée les soudages défectueuses ou la préparation pour souder. Metall peut être former et tailler.

Tous les torches sont tournables 360° autour du câble.

Nom de l'article	Ampère	Exécution	Pour carbon jusqu'a	Numéro de l'article
Torches de gouge KR 3	600 A	0°	9,5 mm	9010-0012
Torches de gouge KR 4000	1000 A	15°	13,0 mm	9030-0032
Torches de gouge KR 5	1500 A	0°	16,0 mm	9010-0022
Torches de gouge FR 6	1600 A	0°	19,0 mm	9040-0032
Câble de rotation KR 3				9001-0012
Câble de rotation KR 4000				9001-0022
Câble de rotation KR 5				9001-0032
Câble de rotation FR 6				9001-0042

## Carbon, ronde, enfichable



Nom de l'article	Longueur	Diamètre	Type	Numéro de l'article
Carbon	305 mm	4,0 mm	ronde, aguisé	9000-040305
Carbon	305 mm	5,0 mm	ronde, aguisé	9000-050305
Carbon	305 mm	6,4 mm	ronde, aguisé	9000-064305
Carbon	305 mm	8,0 mm	ronde, aguisé	9000-080305
Carbon	305 mm	9,5 mm	ronde, aguisé	9000-095305
Carbon	430 mm	13,0 mm	ronde, enfichable	9000-13S430
Carbon	430 mm	16,0 mm	ronde, enfichable	9000-16S430
Carbon	430 mm	19,0 mm	ronde, enfichable	9000-19S430

# 12.7.1 Autogène



Bec autogène



## Torche autogène

Torche autogène de tailler adapté pour tailler précise et démlition performance de coup pour modell R42 250mm et R62 380mm

Function avec acétylène/oxygène ou propane/oxygène. Autre longueurs sur demande

Nom de l'article	Longueur	Utilisation	Tête	Numéro de l'article
Torche autogène R42	450 mm	Acetylene	90°	S.KP00.42-0450-090A
Torche autogène R42	450 mm	Propane	90°	S.KP00.42-0450-090P
Torche autogène R42	1000 mm	Acetylene	70°	S.KP00.42-1000-070A
Torche autogène R42	1000 mm	Propane	70°	S.KP00.42-1000-070P
Torche autogène R42	1500 mm	Acetylene	70°	S.KP00.42-1500-070A
Torche autogène R42	1500 mm	Propane	70°	S.KP00.42-1500-070A
Torche autogène R62	450 mm	Acetylene	90°	S.KP00.62-0450-090A
Torche autogène R62	450 mm	Propane	90°	S.KP00.62-0450-090P
Torche autogène R62	1000 mm	Acetylene	70°	S.KP00.62-1000-070A
Torche autogène R62	1000 mm	Propane	70°	S.KP00.62-1000-070P
Torche autogène R62	1500 mm	Acetylene	70°	S.KP00.62-1500-070A
Torche autogène R62	1500 mm	Propane	70°	S.KP00.62-1500-070P

## Bec autogène

Nom de l'article	Type	Utilisation	Tête	Numéro de l'article
Bec autogène	AC00	Acetylene	2–10 mm	95112400AC
Bec autogène	AC0	Acetylene	10–15 mm	9511240AC
Bec autogène	AC1	Acetylene	15–25 mm	9511241AC
Bec autogène	AC2	Acetylene	25–50 mm	9511242AC
Bec autogène	AC3	Acetylene	50–100 mm	9511243AC
Bec autogène	AC4	Acetylene	100–175 mm	9511244AC
Bec autogène	AC5	Acetylene	175–250 mm	9511245AC
Bec autogène	NX00	Propane	5–10 mm	95112500NX
Bec autogène	NX0	Propane	10–15 mm	9511250NX
Bec autogène	NX1	Propane	15–25 mm	9511251NX
Bec autogène	NX2	Propane	25–50 mm	9511252NX
Bec autogène	NX3	Propane	50–75 mm	9511253NX
Bec autogène	NX4	Propane	75–150 mm	9511254NX
Bec autogène	NX5	Propane	150–200 mm	9511255NX
Bec autogène	NX6	Propane	200–300 mm	9511256NX



### Tuyau Confection

Nom de l'article	Longueur	Utilisation	Dimension	Numéro de l'article
Tuyau gémelle AC/SST	5 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-050
Tuyau gémelle AC/SST	10 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-100
Tuyau gémelle AC/SST	15 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-150
Tuyau gémelle AC/SST	20 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-200
Tuyau gémelle AC/SST	25 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-250
Tuyau gémelle AC/SST	30 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-300
Tuyau gémelle AC/SST	40 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-400
Tuyau gémelle PR/SST	5 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-050
Tuyau gémelle PR/SST	10 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-100
Tuyau gémelle PR/SST	15 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-150
Tuyau gémelle PR/SST	20 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-200
Tuyau gémelle PR/SST	25 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-250
Tuyau gémelle PR/SST	30 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-300
Tuyau gémelle PR/SST	40 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-400

### Tuyau Confection

Nom de l'article	Longueur	Utilisation	Dimension	Numéro de l'article
Tuyau autogène AC/SST	5 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-050S
Tuyau autogène AC/SST	10 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-100S
Tuyau autogène AC/SST	15 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-150S
Tuyau autogène AC/SST	20 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-200S
Tuyau autogène AC/SST	25 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-250S
Tuyau autogène AC/SST	30 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-300S
Tuyau autogène AC/SST	40 m	Acetylene	AC 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950A-400S
Tuyau autogène PR/SST	5 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-050S
Tuyau autogène PR/SST	10 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-100S
Tuyau autogène PR/SST	15 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-150S
Tuyau autogène PR/SST	20 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-200S
Tuyau autogène PR/SST	25 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-250S
Tuyau autogène PR/SST	30 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-300S
Tuyau autogène PR/SST	40 m	Propane	PR 9x3,5 SST 6x5,0 mm	950P-400S

# 12.8.1 Accessoires



## Porte-torch

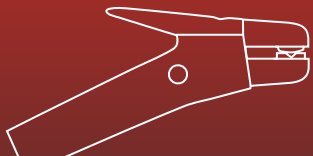
Nom de l'article	Équipement	Numéro de l'article
MIG Handy Support FIX	Pied magnétique, aluminium, enrobée de poudre	Z2H010-01
TIG Handy Support FIX	Pied magnétique, acier, galvaniser, l'vre en caouchouc	Z2H020-01
Portes-électrode FIX	Acier, enrobée de poudre	Z2H030-01
MIG Handy Support FIX	Sans pied magnétique/aluminium, enrobée de poudre	Z2H011-01
TIG Handy Support FIX	Sans pied magnétique/acier, galvaniser, l'vre en caouchouc	Z2H021-01
Pied magnétique FIX	Avec écrou de fixation et rondelle, adhesion 300 kg/N	Z2H050-01



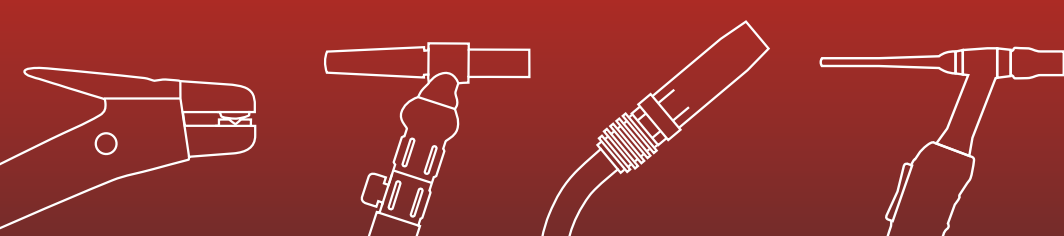
## Spray soudage de protection

Nom de l'article			Numéro de l'article
Spray soudage de séparation	500 ml	Sans silicone et chlorure, non toxique, inflammable, respectueux de l'environnement	Z3S010-500
Pâte soudure	300 gr	Sans silicone et solvant, non toxique, inflammable	Z3S020-300
Spray protection soudage ceramique	500 ml	Grande puissance, effet de long durée	Z3S030-500
Liquide de refroidissement	5 kg/25 kg	Avec antigel afin de -15°C, protection de corrosion électrolyte	Z3S080-500/-2500
Spray de zinc	400 ml	Grande protection, peignable, bon adhesion, sechage rapide	Z3S040-400

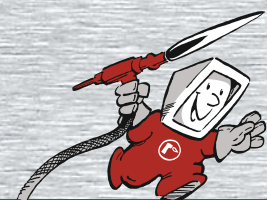


**Protection du travail** **12.9.1****Vêtements de protection**

Nom de l'article	Taille	Matériel	Numéro de l'article
Veste soudeur	L	520 gr/m <sup>2</sup> coton retardeur de flamme/cuir de fendre	AS38-4350L
Veste soudeur	XL	520 gr/m <sup>2</sup> coton retardeur de flamme/cuir de fendre	AS38-4350XL
Veste soudeur	XXL	520 gr/m <sup>2</sup> coton retardeur de flamme/cuir de fendre	AS38-4350XXL
Pantalon soudeur	L	520 gr/m <sup>2</sup> coton retardeur de flamme/cuir de fendre	AS38-4340L
Pantalon soudeur	XL	520 gr/m <sup>2</sup> coton retardeur de flamme/cuir de fendre	AS38-4340XL
Pantalon soudeur	XXL	520 gr/m <sup>2</sup> coton retardeur de flamme/cuir de fendre	AS38-4340XXL
Gant	L (9)	Cuir de fendre bovine avec COMFOflex®-doubleure	AS10-2087L
Gant	XL (9 ½)	Cuir de fendre bovine avec COMFOflex®-doubleure	AS10-2087XL
Gant	L (9)	Cuir de fendre bovine avec COMFOflex®-doubleure	AS10-2101L
Gant	XL (9 ½)	Cuir de fendre bovine avec COMFOflex®-doubleure	AS10-2101XL
Gant	L (9)	Cuir avec COMFOflex®-doubleure	AS10-2750L
Gant	XL (9 ½)	Cuir avec COMFOflex®-doubleure	AS10-2750XL
Gant	L (9)	Peau devachette/pouce renforcé	AS10-1005L
Gant	XL (9 ½)	Peau devachette/pouce renforcé	AS10-1005XL
Gant	L (9) P	Peau de chèvre avec manchette de cuir de fendre bovine	AS10-1009L
Gant	XL (9 ½)	Peau de chèvre avec manchette de cuir de fendre bovine	AS10-1009XL



Pour autres informations: contactez votre distributeur.



Registrierungsnummer: I-1103010

