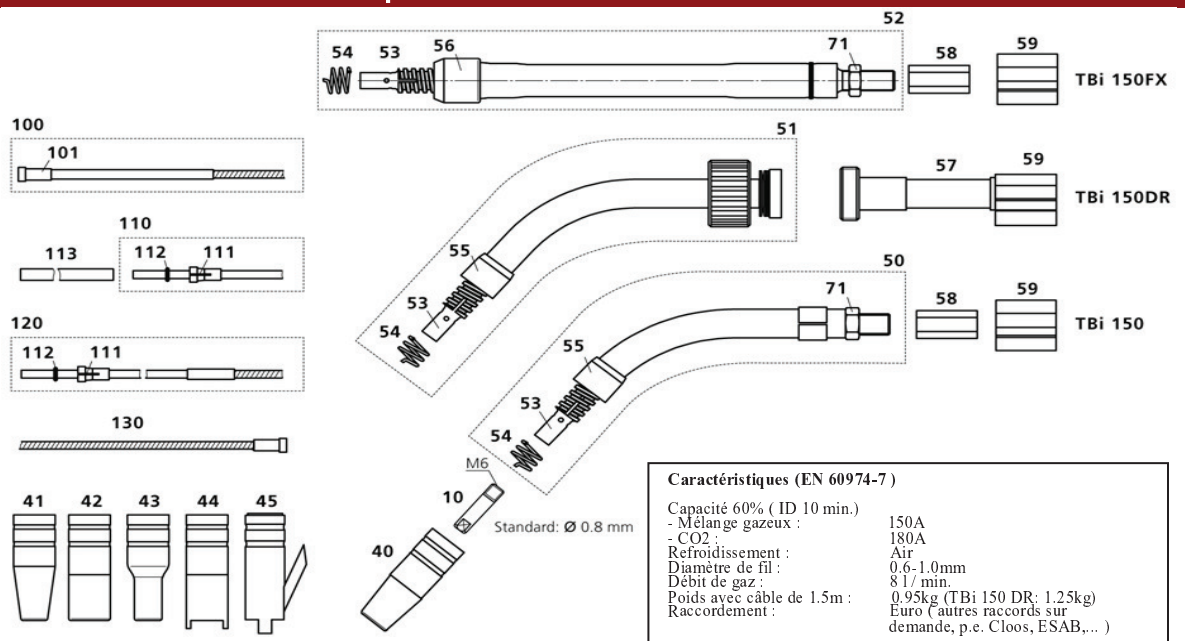


## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 150 Classic Refroidie par air

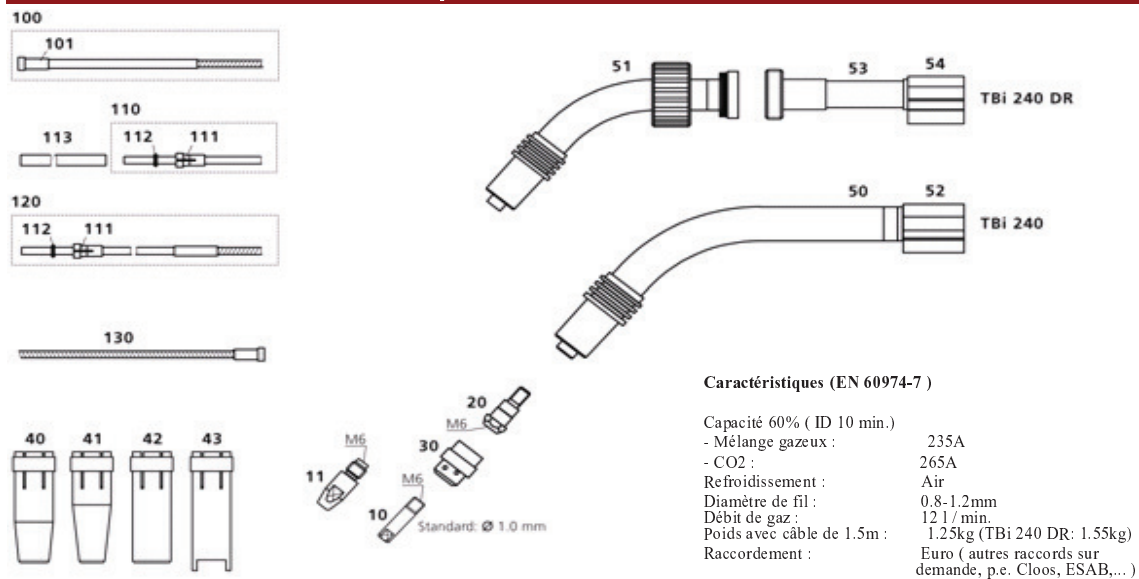
4.2



No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	T2383013	Torche MIG TBi 150A x 3M	pièce	1
	T2383014	Torche MIG TBi 150A x 4M	pièce	1
	T2383015	Torche MIG TBi 150A x 5M	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	T2378330	Buse de gaz conique ID 12,0	pièce	2/10
41	T2378332	Buse de gaz fort conique ID 9,5	pièce	2/10
42	T2378328	Buse de gaz cylindrique ID 16 + Isolation extra long	pièce	2/10
43	T2378333	Buse de gaz forme de bouteille ID 13,0	pièce	2/10
44	T2378334	Buse de gaz à pointer ID 16,0	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
10	T2378380	Tube contact M6 0.6mm 6.3x25mm	pièce	10/50
10	T2378381	Tube contact M6 0.8mm 6.3x25mm	pièce	10/50
10	T2378382	Tube contact M6 1.0mm 6.3x25mm	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378294	Gaine PC bleu 3M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378295	Gaine PC bleu 4M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378296	Gaine PC bleu 5M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
50	T2378304	Col de sygne TBi150	pièce	1
53	T2378309	Support Tube de contact TBi150	pièce	2/10
54	T2378307	Ressort	pièce	10
55	T2378306	Buse De Protection TBi150	pièce	2/10
	T2378310	Douille	pièce	2/10
58	T2378325	Buse messing	pièce	2/10
59	T2378324	Buse plastique	pièce	2/10
	T2378360	Set de câbles 3M 150A	pièce	1
	T2378370	Set de câbles 4M 150A	pièce	1
	T2378365	Set de câbles 5M 150A	pièce	1

## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 240 Classic Refroidie par air 4.2



#### Caractéristiques (EN 60974-7)

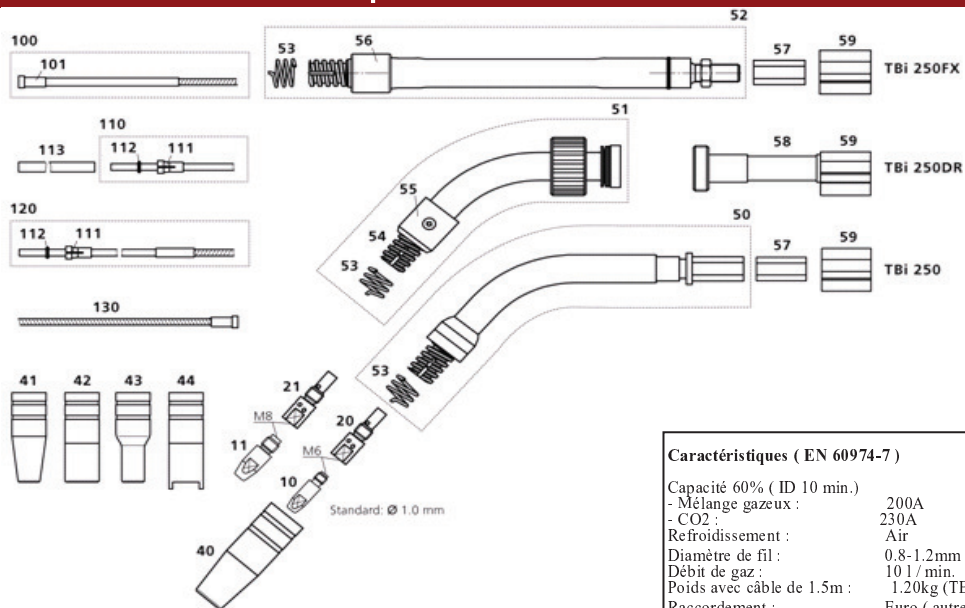
Capacité 60% (ID 10 min.)  
 - Mélange gazeux : 235A  
 - CO2 : 265A  
 Refroidissement : Air  
 Diamètre de fil : 0,8-1,2mm  
 Débit de gaz : 12 l / min.  
 Poids avec câble de 1.5m : 1.25kg (TBi 240 DR: 1.55kg)  
 Raccordement : Euro (autres raccords sur demande, p.e. Cloos, ESAB,...)

No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	T2383003	Torche MIG TBi 240 x 3M	pièce	1
	<b>T2383004</b>	<b>Torche MIG TBi 240 x 4M</b>	<b>pièce</b>	<b>1</b>
	T2383005EX	Torche Tbi 240A/5m M6 Expert	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	T2378222	Buse de gaz conique ID 12,5	pièce	2/10
41	T2378641	Buse de gaz conique ID 10	pièce	2/10
42	T2378631	Buse de gaz cylindrique ID 17	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
11	T2378481	Tube contact M6 0.8mm	pièce	10/50
11	<b>T2378482</b>	<b>Tube contact M6 1.0mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
11	T2378483	Tube contact M6 1.2mm	pièce	10/50
11	T2378487	Tube contact M6 0.8mm CuCrZr	pièce	10/50
11	T2378486	Tube contact M6 1.0mm CuCrZr	pièce	10/50
11	T2378489	Tube contact M6 1.2mm CuCrZr	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378294	Gaine PC bleu 3M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378295	Gaine PC bleu 4M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378296	Gaine PC bleu 5M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378094	Gaine PC rouge 3M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	<b>T2378095</b>	<b>Gaine PC rouge 4M 1,0-1,2mm</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
100	T2378093	Gaine PC rouge 5M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
30	<b>TBI112P002019</b>	<b>Anneau de gaz rubber rouge</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
	TBI112P002024	Gasverdeler 240/241 Zwart Duroplast	stuk	10/50
20	<b>T2378223</b>	<b>Porte Tube contact M6</b>	<b>pièce</b>	<b>2/10</b>
50	T2378520	Col de sygne TBi240	pièce	1
	TBI361PXL1130	Set de câbles Proflex XL 3m	pièce	1
	T2378142	Set de câbles 240A 4m	pièce	1
	T2378143	Set de câbles 240A 5M	pièce	1

## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 250 Classic Refroidie par air

4.2



#### Caractéristiques ( EN 60974-7 )

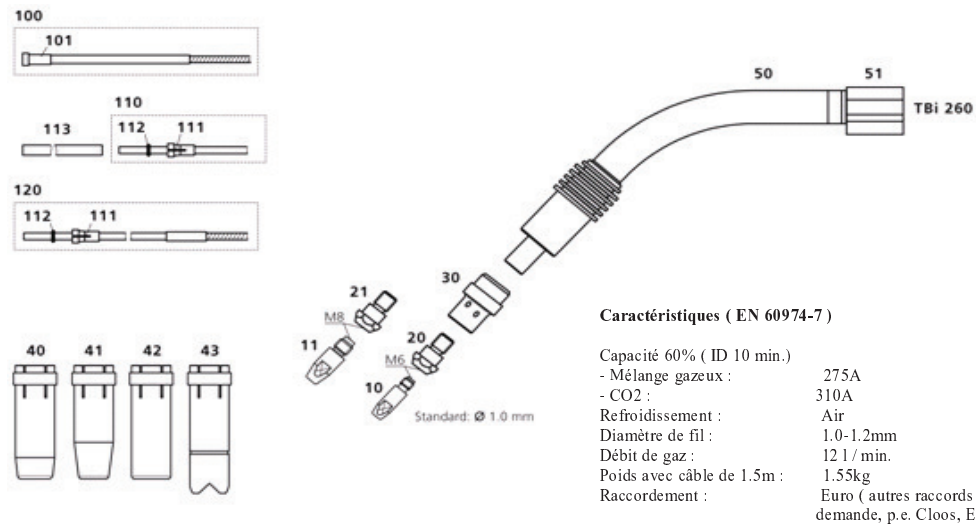
Capacité 60% ( ID 10 min.)  
 - Mélange gazeux : 200A  
 - CO<sub>2</sub> : 230A  
 Refroidissement : Air  
 Diamètre de fil : 0.8-1.2mm  
 Débit de gaz : 10 l/min.  
 Poids avec câble de 1.5m : 1.20kg (TBi 250 DR: 1.50kg)  
 Raccordement : Euro ( autres raccords sur demande, p.e. Cloos, ESAB, ... )

No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	T2383023	Mig Toorts TBi 250 x 3M	pièce	1
	T2383024	Mig Toorts TBi 250 x 4M	pièce	1
	T2383025	Mig Toorts TBi 250 x 5M	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	T2378528	Buse de gaz conique ID 15,0	pièce	2/10
42	T2378426	Buse de gaz cylindrique ID 18,0	pièce	2/10
41	T2378530	Buse de gaz fort conique ID 11,5	pièce	2/10
44	T2378427	à pointer Buse de gaz ID 20	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
10	T2378481	Tube contact M6 0.8mm	pièce	10/50
10	T2378482	Tube contact M6 1.0mm	pièce	10/50
10	T2378487	Tube contact M6 0.8mm CuCrZr	pièce	10/50
10	T2378486	Tube contact M6 1.0mm CuCrZr	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378294	Gaine PC bleu 3M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378295	Gaine PC bleu 4M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378296	Gaine PC bleu 5M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378094	Gaine PC rouge 3M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	T2378095	Gaine PC rouge 4M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	T2378093	Gaine PC rouge 5M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
20	T2378403	Porte Tube contact M6 35,25mm	pièce	2/10
21	T2378407	Porte Tube contact M8 35,25mm	pièce	2/10
53	T2378532	Ressort	pièce	10
50	T2378404	Col de sygne TBi250	pièce	1
59	T2378324	Buse plastique	pièce	2/10
	T2378413	Set de câbles 3M 250	pièce	1
	T2378414	Set de câbles 4M 250	pièce	1
	T2378415	Set de câbles 5M 250	pièce	1

## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 260 Classic Refroidie par air

4.2



#### Caractéristiques (EN 60974-7)

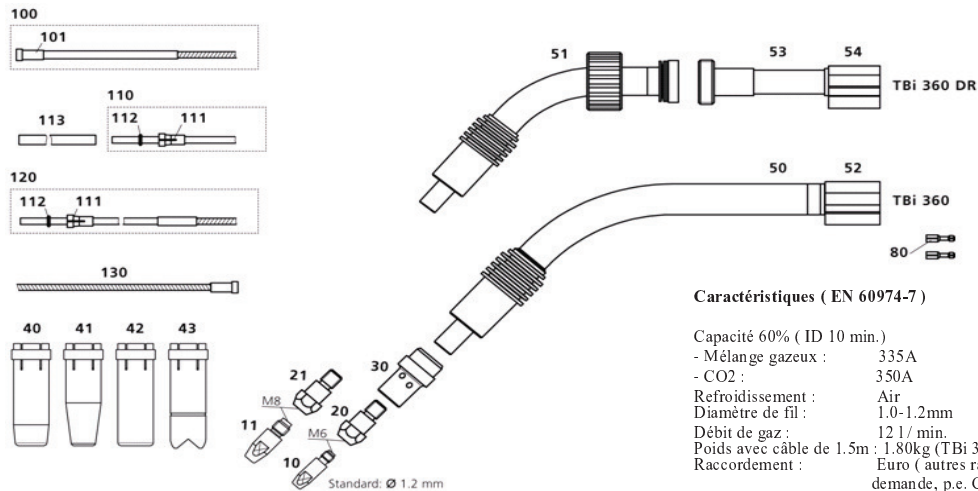
Capacité 60% (ID 10 min.)	
- Mélange gazeux :	275A
- CO <sub>2</sub> :	310A
Refroidissement :	Air
Diamètre de fil :	1,0-1,2mm
Débit de gaz :	12 l / min.
Poids avec câble de 1.5m :	1.55kg
Raccordement :	Euro ( autres raccords sur demande, p.e. Cloos, ESAB,... )

No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	T2383033	Torche MIG TBi 260A x 3M	pièce	1
	T2383034	Torche MIG TBi 260A x 4M	pièce	1
	T2383035	Torche MIG TBi 260A x 5M	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	T2378729	Buse de gaz conique ID 16,0	pièce	2/10
41	T2378530	Buse de gaz conique ID 14	pièce	2/10
42	T2378730	Buse de gaz cylindrique ID 20,0	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
10	T2378481	Tube contact M6 0.8mm	pièce	10/50
10	T2378482	Tube contact M6 1.0mm	pièce	10/50
10	T2378483	Tube contact M6 1.2mm	pièce	10/50
10	T2378487	Tube contact M6 0.8mm CuCrZr	pièce	10/50
10	T2378486	Tube contact M6 1.0mm CuCrZr	pièce	10/50
10	T2378489	Tube contact M6 1.2mm CuCrZr	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378294	Gaine PC bleu 3M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378295	Gaine PC bleu 4M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378296	Gaine PC bleu 5M 0,6-0,9mm	pièce	1/5
100	T2378094	Gaine PC rouge 3M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	T2378095	Gaine PC rouge 4M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	T2378093	Gaine PC rouge 5M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
20	T2378183	Porte Tube contact M6	pièce	2/10
21	T2378679	Porte Tube contact M8	pièce	2/10
30	T2378108	Anneau de gaz blanc	pièce	10/5
50	T2378104	Col de sygne TBi260A	pièce	1
51	T2378324	Buse plastique	pièce	2/10
	TBI361PXL1130	Slangenpakket Proflex XL 3m	pièce	1
	T2378142	Set de câbles 260A 4m	pièce	1
	T2378143	Set de câbles 260A 5m	pièce	1

## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 360 Classic Refroidie par air

4.2



#### Caractéristiques ( EN 60974-7 )

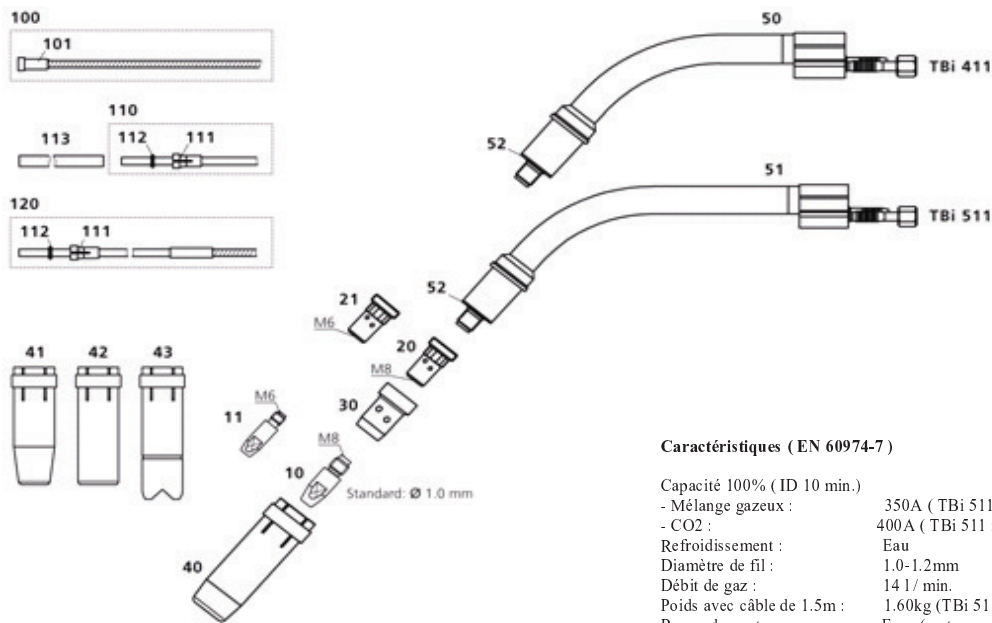
Capacité 60% ( ID 10 min. )  
 - Mélange gazeux : 335A  
 - CO2 : 350A  
 Refroidissement : Air  
 Diamètre de fil : 1.0-1.2mm  
 Débit de gaz : 12 l / min.  
 Poids avec câble de 1.5m : 1.80kg (TBi 360 DR: 2.10kg)  
 Raccordement : Euro ( autres raccords sur demande, p.e. Cloos, ESAB,... )

No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	T2383046	Torche MIG TBi 360A x 3M (M8)	pièce	1
	T2383047	Torche MIG TBi 360A x 4M (M8)	pièce	1
	T2383046	Torche MIG TBi 360A x 3M (M8)	pièce	1
	T2383047	Torche MIG TBi 360A x 4M (M8)	pièce	1
	T2383048	Torche MIG TBi 360A x 5M (M8)	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	T2378203	Buse de gaz conique ID 16,0	pièce	2/10
41	T2378290	Buse de gaz fort conique ID 12,0	pièce	2/10
42	T2378288	Buse de gaz cylindrique ID 19,0	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
10	T2378482	Tube contact M6 1.0mm	pièce	10/50
10	T2378483	Tube contact M6 1.2mm	pièce	10/50
10	T2378484	Tube contact M6 1.6mm	pièce	10/50
10	T2378486	Tube contact M6 1.0mm CuCrZr	pièce	10/50
10	T2378489	Tube contact M6 1.2mm CuCrZr	pièce	10/50
10	T2378488	Tube contact M6 1.6mm CuCrZr	pièce	10/50
11	T2378881	Tube contact M8 1.0mm 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378880	Tube contact M8 1.2mm 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378883	Tube contact M8 1.6mm 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378879	Tube contact M8 1.0mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378885	Tube contact M8 1.2mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378882	Tube contact M8 1.6mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378094	Gaine PC rouge 3M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	T2378095	Gaine PC rouge 4M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
100	T2378096	Gaine PC jaune 3M 1.6mm	pièce	1/5
100	T2378097	Gaine PC jaune 4M 1.6mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
20	T2378283	Porte Tube contact M6 28mm	pièce	2/10
20	T2378284	Porte Tube contact M6 32mm	pièce	2/10
21	T2378205	Porte Tube contact M8 28mm	pièce	2/10
30	T2378208	Anneau de gaz noir	pièce	10/50
50	T2378204	Corps de torche 360A	pièce	1
	TBI361PXL1130	Set de câbles Proflex XL 3m	pièce	1
	TBI361PXL1140	Set de câbles TBi Proflex XL 4m	pièce	1

## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 411 511 Refroidie par eau

4.2



#### Caractéristiques (EN 60974-7)

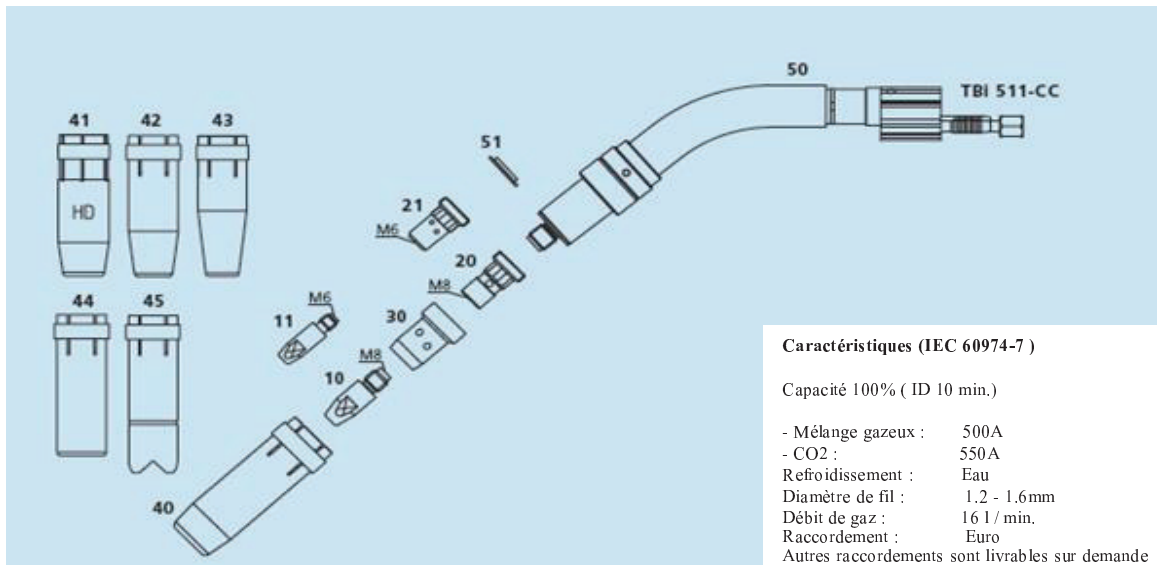
Capacité 100% (ID 10 min.)	
- Mélange gazeux :	350A (TBi 511 : 450A)
- CO <sub>2</sub> :	400A (TBi 511 : 500A)
Refroidissement :	Eau
Diamètre de fil :	1.0-1.2mm
Débit de gaz :	14 l / min.
Poids avec câble de 1.5m :	1.60kg (TBi 511 DR: 1.65kg)
Raccordement :	Euro (autres raccords sur demande, p.e. Cloos, ESAB,...)

No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	T2383053EX	Torche Tbi 411/3m Eau Expert Plus	pièce	1
	<b>T2383054</b>	<b>Torche MIG TBi 411W x 4M</b>	<b>pièce</b>	<b>1</b>
	T2383055EX	Torche Tbi 411/5m Eau Expert Plus	pièce	1
	T2383083	Torche MIG TBi 511W x 3M	pièce	1
	<b>T2383084</b>	<b>Torche MIG TBi 511W x 4M</b>	<b>pièce</b>	<b>1</b>
	T2383085	Torche MIG TBi 511W x 5M	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	T2378729	Buse de gaz conique ID 16,0	pièce	2/10
41	T2378728	Buse de gaz conique ID 14.0 mm	pièce	2/10
42	T2378730	Buse de gaz cylindrique ID 20,0	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
10	T2378877	Tube contact M8 0.8mm 10x30mm	pièce	10/50
10	<b>T2378881</b>	<b>Tube contact M8 1.0mm 10x30mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
10	T2378880	Tube contact M8 1.2mm 10x30mm	pièce	10/50
10	T2378883	Tube contact M8 1.6mm 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378878	Tube contact M8 .08mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378879	Tube contact M8 1.0mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378885	Tube contact M8 1.2mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
11	T2378882	Tube contact M8 1.6mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378785	Gaine 3M 1.0-1.2mm	pièce	1/5
100	<b>T2378795</b>	<b>Gaine 4M 1.0-1.2mm</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
100	T2378778	Gaine 5M 1.0-1.2mm	pièce	1/5
100	T2378784	Gaine 3M 1.4-1.6mm	pièce	1/5
100	T2378794	Gaine 4M 1.4-1.6mm	pièce	1/5
100	T2378792	Gaine 5M 1.4-1.6mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
20	<b>T2378774</b>	<b>Porte Tube contact 25mm M8</b>	<b>pièce</b>	<b>2/10</b>
30	<b>T2378699</b>	<b>Anneau de gaz noir Cannelure 7G+W/9W/411/511</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
30	T2378708	Diffuseur de gaz blanc	pièce	50/500
50	T2378693	Col de sygne TBi 411W	pièce	1
51	T2378705	Col de sygne TBi 511W	pièce	1

## TBi série Classic Torches MIG

### TBi 511-CC Expert

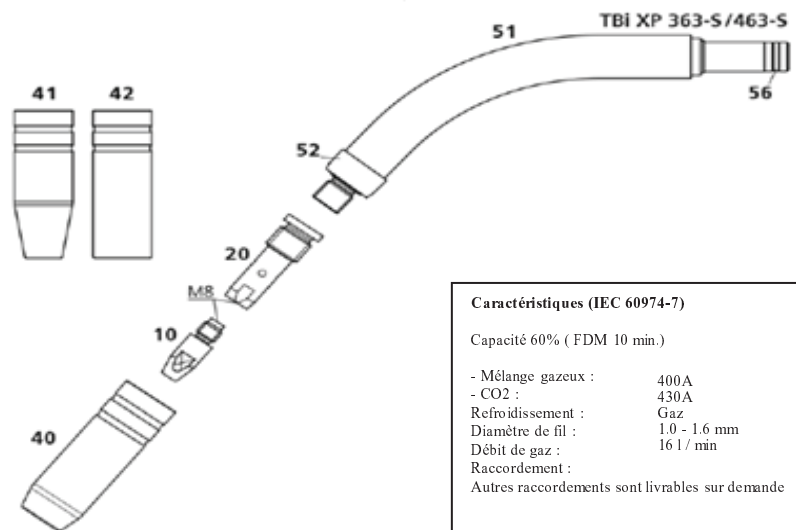
4.2



No° pos.	No° de commande	Description	UNITE	EMB
	TBI175P421030	Torche MIG TBi 511/3m CC Expert Eau	pièce	1
	<b>TBI175P421040</b>	<b>Torche MIG TBi 511/4m CC Expert Eau</b>	<b>pièce</b>	<b>1</b>
	TBI175P421050	Torche MIG TBi 511/5m CC Expert Eau	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	<b>T2378729</b>	<b>Buse de gaz conique 16,0</b>	<b>pièce</b>	<b>2/10</b>
41	T2378728	Buse de gaz conique HD 16 mm L=75.5mm	pièce	2/10
42	T2378728	Buse de gaz conique 14.0 mm L=75.5mm	pièce	2/10
44	T2378730	Buse de gaz cylindrique 20.0 L=75.5mm	pièce	2/10
45	T2378727	Buse de gaz à pointer 20.0 L=85mm	pièce	2/10
<b>Tube contact</b>				
10	T2378877	Tube contact M8 0.8mm 10x30mm	pièce	10/50
10	T2378881	Tube contact M8 1.0mm 10x30mm	pièce	10/50
10	<b>T2378880</b>	<b>Tube contact M8 1.2mm 10x30mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
10	T2378883	Tube contact M8 1.6mm 10x30mm	pièce	10/50
10	T2378878	Tube contact M8 .08mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
10	T2378879	Tube contact M8 1.0mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
10	T2378885	Tube contact M8 1.2mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
10	T2378882	Tube contact M8 1.6mm CuCrZr 10x30mm	pièce	10/50
<b>Gaines</b>				
100	T2378785	Gaine 3M 1.0-1.2mm	pièce	1/5
100	<b>T2378795</b>	<b>Gaine 4M 1.0-1.2mm</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
100	T2378778	Gaine 5M 1.0-1.2mm	pièce	1/5
100	T2378784	Gaine 3M 1.4-1.6mm	pièce	1/5
100	T2378794	Gaine 4M 1.4-1.6mm	pièce	1/5
100	T2378792	Gaine 5M 1.4-1.6mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
20	<b>TBI342P008171</b>	<b>Porte Tube contact 25mm M8 CuCrZr</b>	<b>pièce</b>	<b>2/10</b>
20	T2378774	Porte Tube contact 25mm M8	pièce	2/10
20	T2378776	Porte Tube contact 29mm M8	pièce	2/10
30	<b>T2378699</b>	<b>Anneau de gaz noir Cannelure 7G+W/9W/411/511</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
30	T2378708	Diffuseur de gaz blanc	pièce	50/500
50	TBI175P101001	Col de sygne TBi 511-CC Expert	pièce	1
51	<b>TBI175P102005</b>	<b>Isolateur TBi 511-CC Expert</b>	<b>pièce</b>	<b>1</b>

## TBi Classic-série - TORCHES MIG

### XP 463-S



#### Caractéristiques (IEC 60974-7)

Capacité 60% ( FDM 10 min.)

- Mélange gazeux : 400A  
 - CO<sub>2</sub> : 430A  
 Refroidissement : Gaz  
 Diamètre de fil : 1.0 - 1.6 mm  
 Débit de gaz : 16 l / min

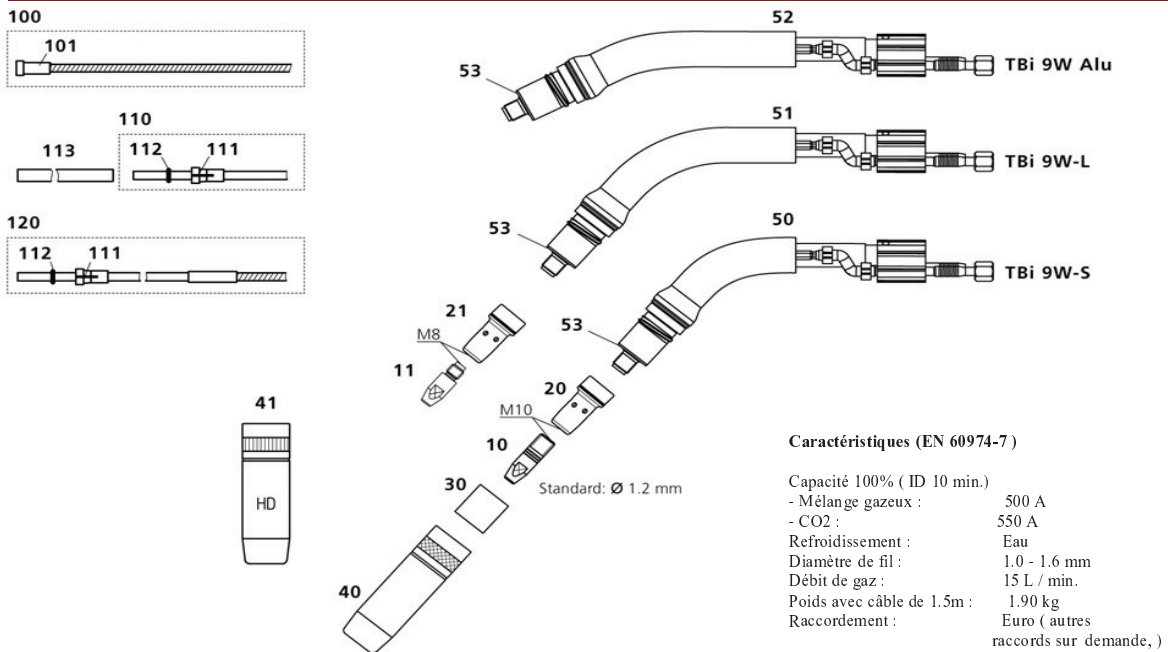
Raccordement :  
 Autres raccords sont livrables sur demande

N° de pos.	N° de commande	Description	UNITE	EMB
	TBI145P321030	Torche MIG TBi XP 463-S, 3m	pièce	1
	<b>TBI145P321040</b>	<b>Torche MIG TBi XP 463-S, 4m</b>	<b>pièce</b>	<b>1</b>
	TBI145P321050	Torche MIG TBi XP 463-S, 5m	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
<b>40</b>	<b>TBI345P022045</b>	<b>Buse de gaz conique 15 XP463</b>	<b>pièce</b>	<b>5/25</b>
41	TBI345P021045	Buse de gaz conique HD 16 mm L=75.5mm	pièce	5/25
42	TBI345P023045	Buse de gaz conique 14.0 mm L=75.5mm	pièce	5/25
<b> Tubes de contact</b>				
10	T2378877	Tube de contact 0.8 M8 10X30mm	pièce	10/50
<b>10</b>	<b>T2378881</b>	<b>Tube de contact 1.0 M8 10X30mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
10	T2378880	Tube de contact 1.2 M8 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378883	Tube de contact 1.6 M8 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378878	Tube de contact 0.8 M8 Cucrzr 10X30mm	pièce	10/50
<b>10</b>	<b>T2378879</b>	<b>Tube de contact 1.0 M8 Cucrzr 10X30mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>
10	T2378885	Tube de contact 1.2 M8 Cucrzr 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378882	Tube de contact 1.6 M8 Cucrzr 10X30mm	pièce	10/50
<b>Gaine</b>				
100	T2378094	Gaine rouge 3M 1,0-1,2mm	pièce	1/5
<b>100</b>	<b>T2378095</b>	<b>Gaine rouge 4M 1,0-1,2mm</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
100	T2378096	Gaine jaune 3M 1.6mm	pièce	1/5
100	T2378097	Gaine jaune 4M 1.6mm	pièce	1/5
<b>Divers</b>				
20	TBI145P102008	Support tube de contact M8	pièce	2/10
51	TBI145P101001	Col de cygne 45°	pièce	1
52	TBI145P102004	Isolateur XP 463 ( set de 5 pcs )	pièce	1/5
70	361PXLS130	TBI ProFlex XL, 3m	pièce	1
70	361PXLS140	TBI ProFlex XL, 4m	pièce	1
70	361PXLS150	TBI ProFlex XL, 5m	pièce	1



## Torches MIG 9W

### TBi 9W - M10 4.2

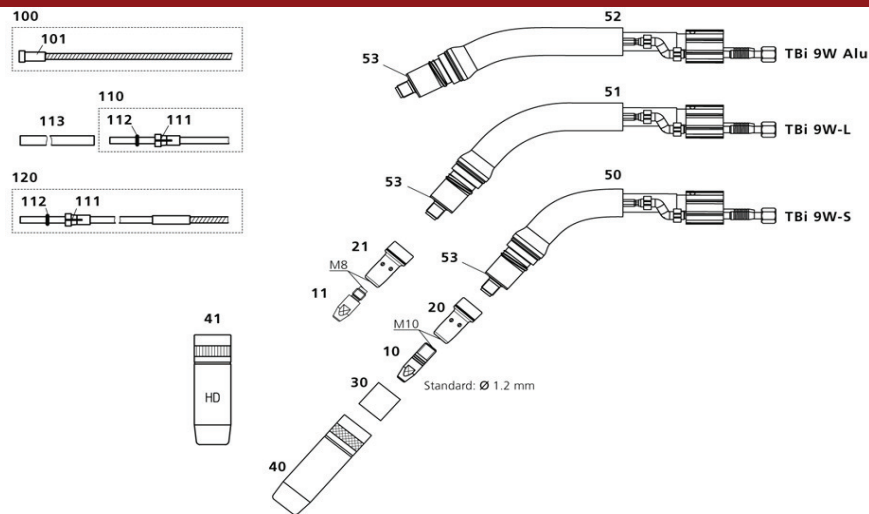


N° pos	N° de commande	Description	UNITE	EMB
<b>Buse de gaz</b>				
40	TBI345P022173	Buse de gaz conique 16.0 chromé 9 W	pièce	2/5
41	TBI345P922271	Buse de gaz conique 16.0 HD 9 W	pièce	2/5
<b>Tube contact</b>				
10	TBI340P083400	Tube contact 0.8 M10 Ecu L = 33mm	pièce	10/50
10	TBI340P103401	Tube contact 1.0 M10 Ecu L = 33mm	pièce	10/50
10	<b>TBI340P121402</b>	<b>Tube contact 1.2 M10 Ecu L = 33mm</b>	pièce	<b>10/50</b>
10	TBI340P161403	Tube contact 1.6 M10 Ecu L = 33mm	pièce	10/50
11	T2378892	Tube contact 0.8 M8 Alu 10X30mm	pièce	10/50
11	T2378891	Tube contact 1.0 M8 Alu 10X30mm	pièce	10/50
11	<b>T2378894</b>	<b>Tube contact 1.2 M8 Alu 10X30mm</b>	pièce	<b>10/50</b>
11	T2378893	Tube contact 1.6 M8 Alu 10X30mm	pièce	10/50
<b>Porte Tube contact</b>				
20	<b>TBI342P010071</b>	<b>Porte Tube contact 9W M10 L27 CuCrZr</b>	pièce	<b>2/10</b>
21	TBI342P008071	Porte Tube contact 9W M8 L30 CuCrZr (standard chez Alu)	pièce	2/10
<b>Anneau de gaz</b>				
30	TBI346P054860	Anneau de gaz M10 9W spécial	pièce	2/10

## Torches MIG 9W

### TBi 9W - M8

4.2






N° de pos	N° de commande	Description	UNITE	EMB
<b>Torches ( ne plus disponible )</b>				
	TBI9W3KM8	Torche 9W 3M	pièce	1
	TBI9W4KM8EX	Toorts 9W-S/4M Wk Expert korte hals M8	pièce	1
<b>Buse de gaz</b>				
40	TBI345P022171	Buse de gaz conique 16.0 7W/9W	pièce	2/5
41	TBI345P022271	Buse de gaz conique HD 16.0 7W/9W	pièce	2/5
42	TBI345P023171	Buse de gaz sterk conique 14.0 7W/9W	pièce	2/5
43	TBI345P021171	Buse de gaz cylindrique 19.0 7W/9W	pièce	2/5
<b>Tube contact</b>				
10	T2378877	Tube contact 0.8 M8 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378881	Tube contact 1.0 M8 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378880	<b>Tube contact 1.2 M8 10X30mm</b>	pièce	<b>10/50</b>
10	T2378883	Tube contact 1.6 M8 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378892	Tube contact 0.8 M8 Alu 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378891	Tube contact 1.0 M8 Alu 10X30mm	pièce	10/50
10	T2378894	<b>Tube contact 1.2 M8 Alu 10X30mm</b>	pièce	<b>10/50</b>
11	T2378893	Tube contact 1.6 M8 Alu 10X30mm	pièce	10/50
<b>Porte Tube contact</b>				
21	T2378774	<b>Porte Tube contact 7/9W/380/411/511 M8</b>	pièce	<b>2/10</b>
21	T2378776	Porte Tube contact 7/9W/380/411/511 M8 long	pièce	2/10
<b>Anneau de gaz</b>				
30	TBI130P002031	Anneau de gaz 7/9W/411/511 brun	pièce	10/50
30	T2378699	<b>Anneau de gaz 7/9W/411/511 noir</b>	pièce	<b>10/50</b>
30	T2378708	Diffuseur de gaz blanc	pièce	50/500
30	T2378694	Anneau de gaz 7/9W/411/511 céramique	pièce	1/5
<b>Gaines</b>				
100	T2378785	Gaine 3M 1.0-1.2	pièce	1
100	T2378795	<b>Gaine 4M 1.0-1.2</b>	pièce	<b>1</b>
100	T2378778	Gaine 5M 1.0-1.2	pièce	1
100	T2378784	Gaine 3M 1.4-1.6	pièce	1
100	T2378794	Gaine 4M 1.4-1.6	pièce	1
100	T2378792	Gaine 5M 1.4-1.6	pièce	1
<b>Divers</b>				
50	TBI173P101002	Col de sygne Tbi 9W S 50°	pièce	1
51	TBI173P101001	Col de sygne Tbi 9W L 50°	pièce	1
52	TBI173P101003	Col de sygne Tbi 9W ALU 35°	pièce	1
53	TBI171P102021	Isolation 9W	pièce	2/10

## MIG toorts 7XE-Extractor

MIG toorts 7XE-Extractor - refroidie par air / eau

4.2



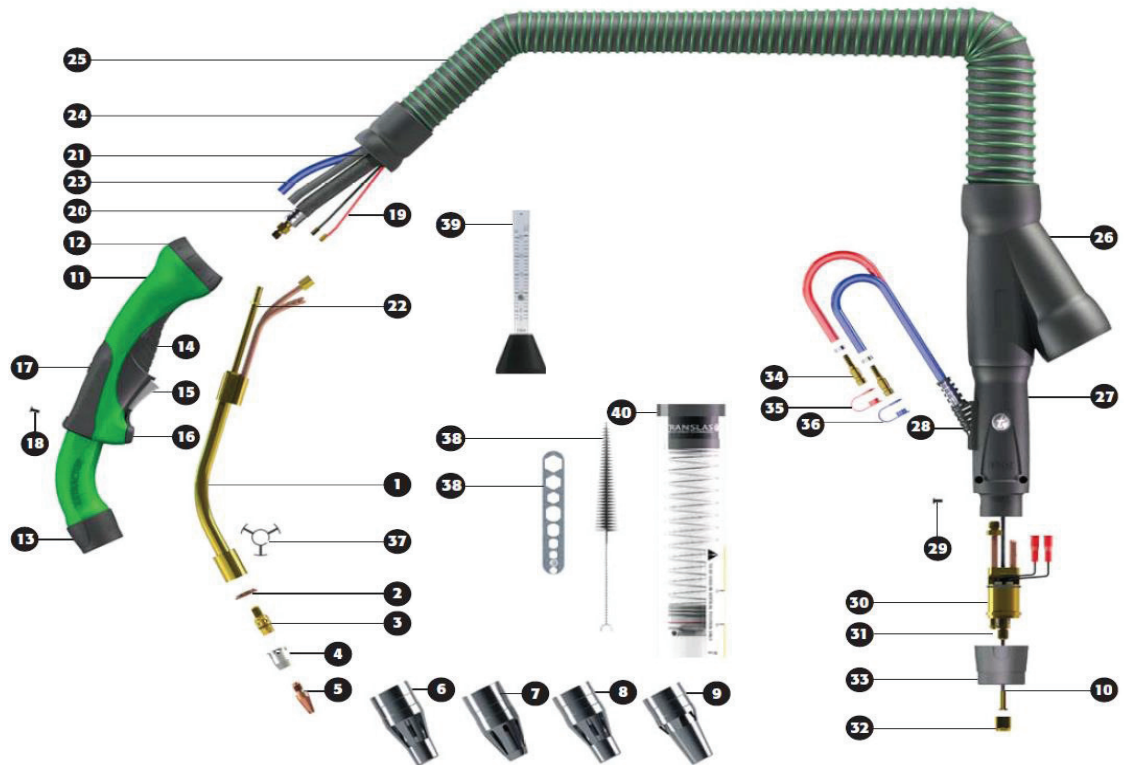
<p><b>GAS &amp; WATER GEKOELD</b></p> <p>We hebben 2 types toortsen: een watergekoelde 550 Amp en een gasgekoelde 320 Amp, beiden met 100% inschakelduur.</p>	<p><b>REFROIDIE A EAU ET A GAZ</b></p> <p>Il y a deux types de torches: refroidi au gaz 550 Amp et refroidi à l'eau 320 Amp, les deux avec un rapport cyclique de 100%</p>	<p><b>L'AVANTAGE</b></p> <p>L'extracteur est une torche très légère: seulement 1,3 kg (plus légère qu'une torche standard 510) à cause des petites dimensions de la poignée, le soudeur ne se sentent pas la différence entre le Extractor et une torche de soudage</p>
<p><b>poignée étroite</b></p> <p>on a développé une poignée assez étroite pour faire un maximum de confort possible pour les soudeurs</p>	<p><b>interrupteur confortable.</b></p> <p>A cause d'un système de commutation complètement fermé, il n'y a pas de saleté dans le commutateur micro</p>	
<p><b>SMALLE HANDGREP</b></p> <p>Er is een mooie smalle handgreep ontwikkeld om maximum lascomfort mogelijk te maken.</p>		<p><b>support rotatif</b></p> <p>Un support de câble rotatif avec la pleine capacité de rotation donc il y a moins de pression sur le poignet</p>

67

## MIG toorts 7XE-Extractor

### MIG toorts 7XE-Extractor - refroidie par air

4.2



N° de pos	N° de commande	Description	UNITE	EMB
	TR7XE3L	7XE-Extractor Extracteur de fumée, 3m, Air	pièce	1
	<b>TR7XE4L</b>	<b>7XE-Extractor Extracteur de fumée, 4m, Air</b>	pièce	1
	TR7XE5L	7XE-Extractor Extracteur de fumée, 5m, Air	pièce	1
	TR7XE6L	7XE-Extractor Extracteur de fumée, 6m, Air	pièce	1

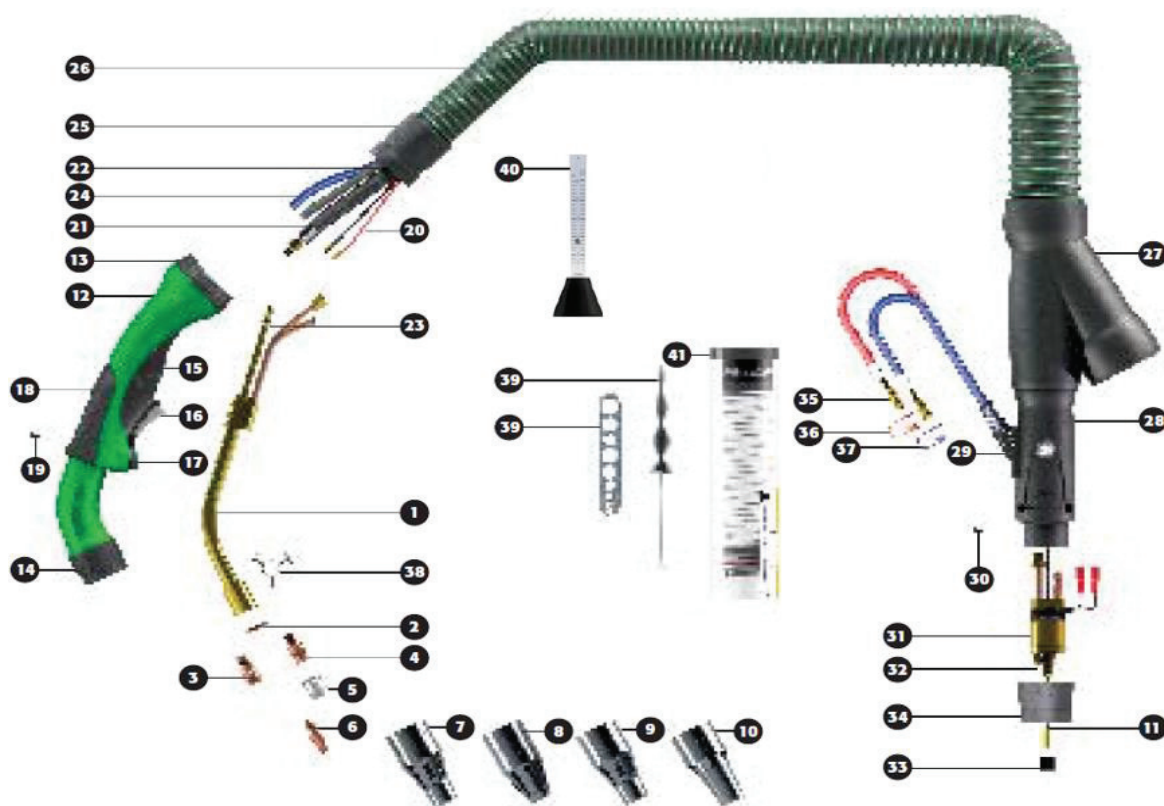
7	TR2407145	Buse de gaz conique 'EXTRACTOR' NW-10	pièce	2/5
6	<b>TR2407146</b>	<b>Buse de gaz conique EXTRACTOR NW-12</b>	<b>pièce</b>	<b>2/5</b>
8	TR2407147	Buse de gaz conique EXTRACTOR NW-14	pièce	2/5
9	TR2407148	Buse de gaz conique EXTRACTOR NW-14SP	pièce	2/5
2	<b>TR3407145305</b>	Anneau d'isolation Extractor	pièce	2/10
3	TR1534583	Support buse de contact M8 Extractor	pièce	5/10
4	TR154100	Distributeur de gaz Extractor	pièce	5/10
13	TR366201	Anneau noir pour poignée côté duse extractor 7XE	pièce	5
		<b>Tubes contact</b>		
5	TR140108	Tube contact Extractor M8-0.8	pièce	1/50
5	TR140110	Tube contact Extractor M8-1.0	pièce	1/50
5	TR140112	<b>Tube contact Extractor M8-1.2</b>	<b>pièce</b>	<b>1/50</b>
5	TR140116	Tube contact Extractor M8-1.6	pièce	1/50
5	TR1401101	Tube contact Extractor M8-1.0 CuCrZr	pièce	1/50
5	TR1401121	<b>Tube contact Extractor M8-1.2 CuCrZr</b>	<b>pièce</b>	<b>1/50</b>
5	TR1401161	Tube contact Extractor M8-1.6 CuCrZr	pièce	1/50
5	TR1401102	Tube contact Extractor M8-1.0 Alu	pièce	1/50
5	TR1401122	Tube contact Extractor M8-1.2 Alu	pièce	1/50
5	TR1401162	Tube contact Extractor M8-1.6 Alu	pièce	1/50

Liners							
10	T2378295	Liner PC	bleu	4M	0,6-0,9mm	pièce	1/5
10	T2378094	Liner PC	rouge	3M	1,0-1,2mm	pièce	1/5
<b>10</b>	<b>T2378095</b>	<b>Liner PC</b>	<b>rouge</b>	<b>4M</b>	<b>1,0-1,2mm</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
10	T2378093	Liner PC	rouge	5M	1,0-1,2mm	pièce	1/5
10	T2378096	Liner PC	jaune	3M	1.6mm	pièce	1/5
<b>10</b>	<b>T2378097</b>	<b>Liner PC</b>	<b>jaune</b>	<b>4M</b>	<b>1.6mm</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
10	T2378091	Liner PC	jaune	5M	1.6mm	pièce	1/5
1	TR3407040	Col-de-sygne Extractor Air				pièce	1
21	TR340103	Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 3m				pièce	1
<b>21</b>	<b>TR340104</b>	<b>Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 4m</b>				<b>pièce</b>	<b>1</b>
21	TR340105	Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 5m				pièce	1
21	TR340106	Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 6m				pièce	1
<b>Mesurer le débit d'extraction et le débit de gaz de protection</b>							
31	2375594	Débitmètre sur torche				pièce	1
32	TR371300	Mètre Airflow Extractor				pièce	1
<b>Kit d'entretien Buse de gaz</b>							
30	TR371208	Kit d'entretien (Brush et la clé multiple)				pièce	1

## MIG toorts 7XE-Extractor

### Torche MIG 7XE-Extractor - refroidie par eau

4.2



N° de pos	N° de commande	Description	UNITE	EMB
	TR7XE3W	7XE-Extractor Extracteur de fumée, 3m, Eau	pièce	1
	<b>TR7XE4W</b>	<b>7XE-Extractor Extracteur de fumée, 4m, Eau</b>	pièce	1
	TR7XE5W	7XE-Extractor Extracteur de fumée, 5m, Eau	pièce	1
	TR7XE6W	7XE-Extractor Extracteur de fumée, 6m, Eau	pièce	1
7	TR2407145	Buse de gaz conique 'EXTRACTOR' NW-10	pièce	2/5
6	<b>TR2407146</b>	<b>Buse de gaz conique EXTRACTOR NW-12</b>	<b>pièce</b>	<b>2/5</b>
8	TR2407147	Buse de gaz conique EXTRACTOR NW-14	pièce	2/5
9	TR2407148	Buse de gaz conique EXTRACTOR NW-14SP	pièce	2/5
2	<b>TR3407145305</b>	Anneau d'isolation Extractor	pièce	2/10
3	TR1534583	Support buse de contact M8 Extractor	pièce	5/10
4	TR154100	Distributeur de gaz Extractor	pièce	5/10
13	TR366201	Anneau noir pour poignée côté duse extractor 7XE	pièce	5
		<b>Tubes contact</b>		
5	TR140108	Tube contact Extractor M8-0.8	pièce	1/50
5	TR140110	Tube contact Extractor M8-1.0	pièce	1/50
5	TR140112	<b>Tube contact Extractor M8-1.2</b>	<b>pièce</b>	<b>1/50</b>
5	TR140116	Tube contact Extractor M8-1.6	pièce	1/50
5	TR1401101	Tube contact Extractor M8-1.0 CuCrZr	pièce	1/50
5	TR1401121	<b>Tube contact Extractor M8-1.2 CuCrZr</b>	<b>pièce</b>	<b>1/50</b>
5	TR1401161	Tube contact Extractor M8-1.6 CuCrZr	pièce	1/50
5	TR1401102	Tube contact Extractor M8-1.0 Alu	pièce	1/50
5	TR1401122	Tube contact Extractor M8-1.2 Alu	pièce	1/50
5	TR1401162	Tube contact Extractor M8-1.6 Alu	pièce	1/50

Liners					
10	T2378295	Liner PC bleu 4M 0,6-0,9mm		pièce	1/5
10	T2378094	Liner PC rouge 3M 1,0-1,2mm		pièce	1/5
<b>10</b>	<b>T2378095</b>	<b>Liner PC rouge 4M 1,0-1,2mm</b>		<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
10	T2378093	Liner PC rouge 5M 1,0-1,2mm		pièce	1/5
10	T2378096	Liner PC jaune 3M 1.6mm		pièce	1/5
<b>10</b>	<b>T2378097</b>	<b>Liner PC jaune 4M 1.6mm</b>		<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
10	T2378091	Liner PC jaune 5M 1.6mm		pièce	1/5
1	TR3407145	Col-de-sygne Extractor Eau		pièce	1
25	TR340103	Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 3m		pièce	1
<b>25</b>	<b>TR340104</b>	<b>Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 4m</b>		<b>pièce</b>	<b>1</b>
25	TR340105	Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 5m		pièce	1
25	TR340106	Tuyau d'aspiration Extractor vert 36-44mm, 6m		pièce	1
<b>Mesurer le débit d'extraction et le débit de gaz de protection</b>					
39	2375594	Débitmètre sur torche		pièce	1
40	TR371300	Mètre Airflow Extractor		pièce	1
<b>Kit d'entretien Buse de gaz</b>					
38	TR371208	Kit d'entretien (Brush et la clé multiple)		pièce	1

## Torche MIG 7XE-Extractor - Unité de filtre mobile Plymovent 4.2



### Extracteur de fumée vacuum élevé portable

Les caractéristiques standard :

Filtre Dura-H, surface de filtre 12m<sup>2</sup>, filtre HEPA, pré-filtre en aluminium, démarrage / arrêt automatique, jou de roues, tuyau d'aspiration 2,5m, balais en charbon aggloméré (2 sets)

Puissance : 2 x 1000W

Cartouche de filtre remplaçable pour PHV avec préfiltre en aluminium intégré au bas

1	LU7603001400	Unité de vide élevé portable PHV sans entonnoirs 230V/1~/50Hz		pièce	1
---	--------------	---	--	-------	---



2	LU9850060230	Filtre Dura H		pièce	1
3	LU9880020100	Tuyau d'aspiration et de vidange, 2.5m, dia. 45mm		pièce	1
3	LU9880020110	Tuyau d'aspiration et de vidange, 5m, dia. 45mm		pièce	1
4	LU0809010040	Pièce d'accouplement pour 2 tuyaux dia. 45mm		pièce	1

**Torche MIG 7XE-Extractor - Unité de filtre mobile Kemper** 4.2



- caractéristiques**
- Protecteur de filtre
  - Contrôle continu de la puissance variable
  - Force aspiratrice
  - Changement de filtre sans risque de contamination
  - Démarrage / arrêt automatique
  - Pare-étincelles

- Applications**
- Economies d'énergie par le démarrage / arrêt intégré
  - Haute sécurité à travers le changement de filtre sans contamination
  - Convenu pour les lieux de travail variables grâce au poids faibles et chariot optionnel

5	KE65150	MiniFil Unité de vide élevé portable sans entonnoirs 230V/1~/50Hz	pièce	1
---	---------	---	-------	---

6



7



6	KE1090467	Filtre de reserve 12m²	pièce	1
---	-----------	------------------------	-------	---

7	KE93070004	Tuyau d'aspiration, dia 45mm, 2,5m long	pièce	1
---	------------	---	-------	---

7	KE93070005	Tuyau d'aspiration, dia 45mm, 5,0m long	pièce	1
---	------------	---	-------	---

7	KE93070006	Tuyau d'aspiration dia 45mm, 10,0m long	pièce	1
---	------------	---	-------	---

		<b>Toujours à commander avec le tuyau d'aspiration :</b>		
	KE1060076	Raccorderment masc.	pièce	1

8	KE6515001	Chariot pour MiniFil	pièce	1
---	-----------	----------------------	-------	---



## Vue général 'Tube contact'



Tube contact Tbi			4.3	
N° de commande	Description	EMB	UNITE	
T2378380	Tube contact 0.6 M6 6.3X25Mm	pièce	10/50	
<b>T2378381</b>	<b>Tube contact 0.8 M6 6.3X25Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2370005	Tube contact 0.9 M6 6.3X25Mm	pièce	10/50	
T2378382	Tube contact 1.0 M6 6.3X25Mm	pièce	10/50	



T2378485	Tube contact 0.6 M6 8X28Mm	pièce	10/50	
<b>T2378481</b>	<b>Tube contact 0.8 M6 8X28Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2370090	Tube contact 0.9 M6 8X28Mm	pièce	10/50	
<b>T2378482</b>	<b>Tube contact 1.0 M6 8X28Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
<b>T2378483</b>	<b>Tube contact 1.2 M6 8X28Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	



<b>T2378487</b>	<b>Tube contact 0.8 M6 Cucrzr 8X28Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2370017	Tube contact 0.9 M6 Cucrzr 8X28Mm	pièce	10/50	
<b>T2378486</b>	<b>Tube contact 1.0 M6 Cucrzr 8X28Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
<b>T2378489</b>	<b>Tube contact 1.2 M6 Cucrzr 8X28Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	



<b>T2378877</b>	<b>Tube contact 0.8 M8 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2378875	Tube contact 0.9 M8 10X30Mm	pièce	10/50	
<b>T2378881</b>	<b>Tube contact 1.0 M8 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
<b>T2378880</b>	<b>Tube contact 1.2 M8 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
<b>T2378876</b>	<b>Tube contact 1.4 M8 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2378883	Tube contact 1.6 M8 10X30mm	pièce	10/50	




<b>T2378878</b>	<b>Tube contact 0.8 M8 Cucrzr 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2378874	Tube contact 0.9 M8 Cucrzr 10X30Mm	pièce	10/50	
<b>T2378879</b>	<b>Tube contact 1.0 M8 Cucrzr 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
<b>T2378885</b>	<b>Tube contact 1.2 M8 Cucrzr 10X30mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2378882	Tube contact 1.6 M8 Cucrzr 10X30Mm	pièce	10/50	
T2378884	Tube contact 2.4 M8 Cucrzr 10X30Mm	pièce	10/50	



T2378892	Tube contact 0.8 M8 Alu 10X30Mm	pièce	10/50	
T2378891	Tube contact 1.0 M8 Alu 10X30Mm	pièce	10/50	
<b>T2378894</b>	<b>Tube contact 1.2 M8 Alu 10X30Mm</b>	<b>pièce</b>	<b>10/50</b>	
T2378893	Tube contact 1.6 M8 Alu 10X30Mm	pièce	10/50	

## Vue général 'Gaine'

Gaines Tbi pour carbone acier			4.3	
N° de commande	Description	EMB	UNITE	
<b>Gaines pour torches refroidi par air</b>				
 T2378294	Gaine 0.6-0.9 3M Bleu	pièce	1/5	
T2378295	<b>Gaine 0.6-0.9 4M Bleu</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378296	Gaine 0.6-0.9 5M Bleu	pièce	1/5	
T2378094	Gaine 1.0-1.2 3M Rouge	pièce	1/5	
T2378095	<b>Gaine 1.0-1.2 4M Rouge</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378093	Gaine 1.0-1.2 5M Rouge	pièce	1/5	
T2378096	Gaine 1.4-1.6 3M Jaune	pièce	1/5	
T2378097	<b>Gaine 1.4-1.6 4M Jaune</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378091	Gaine 1.4-1.6 5M Jaune	pièce	1/5	
TBI324P305034	Gaine 2.0 3m vert	pièce	1/5	
TBI324P305044	Gaine 2.0 4m vert	pièce	1/5	
TBI324P305054	Gaine 2.0 5m vert	pièce	1/5	
<b>Gaines blancs pour torches refroidi par eau</b>				
T2378294	Gaine 0.6-0.9 3M Bleu	pièce	1/5	
T2378295	<b>Gaine 0.6-0.9 4M Bleu</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378296	Gaine 0.6-0.9 5M Bleu	pièce	1/5	
T2378785	Gaine 1.0-1.2 3M	pièce	1/5	
T2378795	<b>Gaine 1.0-1.2 4M</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378778	Gaine 1.0-1.2 5M	pièce	1/5	
T2378784	Gaine 1.4-1.6 3M	pièce	1/5	
T2378794	<b>Gaine 1.4-1.6 4M</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378792	Gaine 1.4-1.6 5M	pièce	1/5	
T2378786	<b>Gaine 2.0-2.4 3M</b>	<b>pièce</b>	1/5	
T2378796	Gaine 2.0-2.4 4M	pièce	1/5	

## Vue général 'Gaine'



### Gaines Tbi pour Alu et Inox (PA=plus fort que téflon et gaines de carbone) 4.3

N° de commande	Description	EMB	UNITE
<b>Torche COMBI-PA pour Alu et Inox</b>			
TBI328P20403A	Gaine PA-Alu 2.0/4.0 (0.8-1.0) 3m	pièce	1/5
<b>TBI328P20404A</b>	<b>Gaine PA-Alu 2.0/4.0 (0.8-1.0) 4m</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
TBI328P20405A	Gaine PA-Alu 2.0/4.0 (0.8-1.0) 5m	pièce	1/5
TBI328P23473A	Gaine PA-Alu 2.3/4.7 (1.2-1.6) 3m	pièce	1/5
<b>TBI328P23474A</b>	<b>Gaine PA-Alu 2.3/4.7 (1.2-1.6) 4.5m</b>	<b>pièce</b>	<b>1/5</b>
TBI328P23475A	Gaine PA-Alu 2.3/4.7 (1.2-1.6) 4m	pièce	1/5
<b>Gaines COMBI-Téflon pour Alu et Inox</b>			
T2378170	Gaine Combi 0.8/1.0 Bleu 1.5/4.0 3M	pièce	1/5
T2378171	Gaine Combi 0.8/1.0 Bleu 1.5/4.0 4M	pièce	1/5
<b>Torches carbone pour Alu et Inox</b>			
T2378375	Gaine En téflon Carbon 0.6-1.0 3M Noir	pièce	1/5
T2378372	Gaine En téflon Carbon 1.0-1.2 3M Noir	pièce	1/5
T2378373	Gaine En téflon Carbon 1.0-1.2 4M Noir	pièce	1/5
T2378385	Gaine En téflon Carbon 1.2-1.6 3M Noir	pièce	1/5
T2378386	Gaine En téflon Carbon 1.2-1.6 4M Noir	pièce	1/5
T2378387	Gaine En téflon Carbon 1.2-1.6 5M Noir	pièce	1/5

### Gaine Laiton pour gaines en plastique pour Alu et Inox 4.3

Gaine Laiton à utiliser en couplage torche machine.  
Cela permet à la spirale d'être dirigé parfaitement sur les rouleaux d'entraînement.

N° de commande	Description	EMB	UNITE
TBI329P54415	Gaine laiton téflon	pièce	1

## Central Connexion

### Connexions de torche 4.1



N° de commande	Description	EMB	UNITE
2300799	Central Connection M12X105	pièce	1

## Systèmes d'entraînement

### 2WD - EMIGMA 170 - 190 + Lastimig 16/20/21/31/41 + 26/36

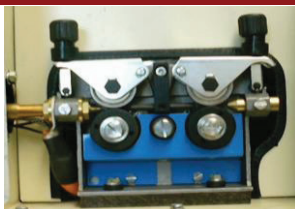
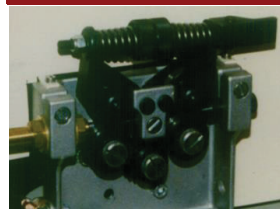
4.4



	N° de commande	Description	EMB	UNITE
	2300716	Galet d'entraînement 0.6 - 0.8 2WD	pièce	1
	2300717	Galet d'entraînement 0.8 - 1.0 2WD	pièce	1
	2300718	Galet d'entraînement 1.0 - 1.2 2WD	pièce	1
	2300714	Galet d'entraînement 1.2 - 1.6 2WD	pièce	1
	2300719	Galet d'entraînement 1.2 - 1.6R fil fourré 2WD	pièce	1
	2300720	Galet d'entraînement 1.0 - 1.2 Aluminium 2WD	pièce	1

### 4WD - Lastimig 26 / 30 / 40 / 350 / 450 - Economig 350 / 450

4.4

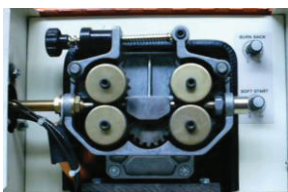


	N° de commande	Description	EMB	UNITE
	2300670	Plaque d'entraînement 4WD 6042 of 7042+0.8-1.0+ISOPL	pièce	1
	2300988	Galet d'entraînement 0.6 - 0.8 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300989	Galet d'entraînement 0.8 - 1.0 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300990	Galet d'entraînement 1.0 - 1.2 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300991	Galet d'entraînement 1.2 - 1.6 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300992	Galet d'entraînement 1.2 - 1.6R 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300993	Galet d'entraînement 1.6 - 2.4R 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300994	Galet d'entraînement 1.0 - 1.2A 6042/7042 4WD	pièce	1
	2300995	Galet d'entraînement 1.2 - 1.6A 6042/7042 4WD	pièce	1

## Systèmes d'entraînement - suite

### 4GWD - Lastimig 403 - 603 - 553 - 753 - Economig 350 / 450

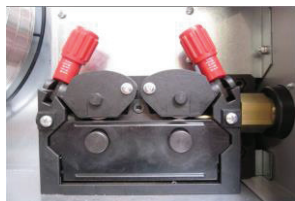
4.4



N° de commande	Description	EMB	UNITE
2300620	Unité d'entraînement 4GWD 42V 140W 1.0-1.2	pièce	1
2300649	Roue dentée d'entraînement 4GWD	pièce	1
005104025	Messing ring 4GWD	pièce	1
2300630	Galet d'entraînement 0.8 - 1.0 GWD	pièce	1
2300631	Galet d'entraînement 1.0 - 1.2 GWD	pièce	1
2300632	Galet d'entraînement 1.6 GWD fil ordinaire + fil fourré	pièce	1
2300633	Rouleau de pression d'entraînement boven 4GWD fil fourré	pièce	1
2300636	Balais 4GWD	pièce	1
2300637	Support balais 4GWD	pièce	1
2300644	Gaine centre 4GWD	pièce	1

### EMIGMA PULS - EMIGMA PULS 300 / 400 / 500

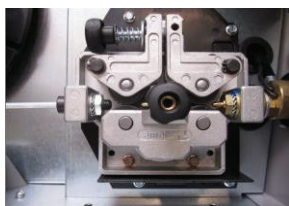
4.4



N° de commande	Description	EMB	UNITE
<b>Galets d'entraînement pour 4-roulax entraînement EMIGMA PULS 300-400-500</b>			
<b>Galets d'entraînement par pièce pour fil massif</b>			
R7502054	Galet d'entraînement 0.8/1.0 mm Acier/Inox	pièce	1
R7502058	Galet d'entraînement 0.9/1.2 mm Acier/Inox	pièce	1
R7502055	Galet d'entraînement 1.0/1.2 mm Acier/Inox	pièce	1
R7502056	Galet d'entraînement 1.2/1.6 mm Acier/Inox	pièce	1
<b>Galets d'entraînement par pièce pour fil Aluminium</b>			
R7502065	Galet d'entraînement 0.8/1.0 mm ALU	pièce	1
R7502066	Galet d'entraînement 1.0/1.2 mm ALU	pièce	1
R7502068	Galet d'entraînement 1.2/1.6 mm ALU	pièce	1
<b>Galets d'entraînement par pièce pour fil fourré</b>			
R7502064	Galet d'entraînement 1.2/1.6 mm fil fourré	pièce	1
R7502070	Galet d'entraînement 1.6/2.4 mm fil fourré	pièce	1
<b>Pièces pour dévidoir EMIGMA PULS 300-400-500</b>			
R7502039	Galet de pression 30 EMIGMA PULS	pièce	1
R4000001	Roue d'entraînement sur l'arbre du moteur 10mm	pièce	1
R4000003	Roue d'entraînement SF avec douille bronze	pièce	1
R7502049	Buse capillaire Ms 5x1.5mm 58.5mm	pièce	1
R7502048	Buse capillaire EMIGMA PULS 1.6 58.5mm	pièce	1
R7502053	Tube de support 57mm pour guide Teflon	pièce	1
R2900332	Vis de fixation pour roue dentée d'entraînement	pièce	1
R2900333	Vis de protection pour plaque de protection	pièce	1

## Systèmes d'entraînement - suite

### 4WD - EMIGMA 230-4 t/m 450-4 + EMIGMA S + Lastipuls 350-450 4.4



N° de commande	Description	EMB	UNITE
<b>Galets d'entraînement pour 4-roulaux entraînement EMIGMA S 350-4WS - 450-4 WS</b>			
<b>Galets d'entraînement par pièce sans couronne dentée pour fil massif</b>			
R7502011	Galet d'entraînement 0.8 mm (+Bague bronze)	pièce	1
R7502012	Galet d'entraînement 1.0 mm (+Bague bronze)	pièce	1
R7502013	Galet d'entraînement 1.2 mm (+Bague bronze)	pièce	1
R7502014	Galet d'entraînement 1.6 mm (+Bague bronze)	pièce	1
<b>Galets d'entraînement par pièce sans couronne dentée pour fil Alu</b>			
R7502091	Galet d'entraînement Acier/Alu/Inox 1.0 mm	pièce	1
R7502092	Galet d'entraînement Acier/Alu/Inox 1.2 mm	pièce	1
R7502093	Galet d'entraînement Acier/Alu/Inox 1.6 mm	pièce	1
<b>Galets d'entraînement par pièce sans couronne dentée pour fil fourré</b>			
R7502007	Galet d'entraînement 1.2mm fil fourré	pièce	1
R7502008	Galet d'entraînement 1.6mm fil fourré	pièce	1
R7502009	Galet d'entraînement 1.8 tot 2.4mm fil fourré	pièce	1
<b>Pièces pour entraînement 4-roulaux EMIGMA S 350WS</b>			
R7502038	Galet de pression	pièce	1
R4000112	Couronne dentée	pièce	1
R4002092	Roue dentée d'entraînement	pièce	1
R7502049	Buse capillaire 58,5mm EMIGMA S 350-4S - 450-WS	pièce	1