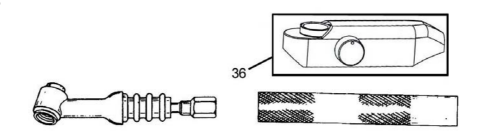
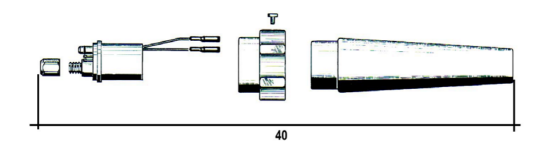


TORCHE TAPE 9





	CORPS DE TORCHE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
1	TE 9	WP 9	602 009	
2	TE 9V	WP 9V	602 109	
3	TE 9P	WP 9P	602 209	
NR	TE 9F	WP 9F	6F2 009	

BOUCHONS			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
4	Long	41V24	741 240
5	Moyen	41V35	741 350
6	Court	41V33	741 330

I	BAGUES D'ETANCHEITE				
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK		
1a	Bouchon	98 W 77	509 986		
7	Support buse et diffuseur	598 882	504 820		
8	Diffuseur GD	53 N63- 20	504 632		

Pl	PINCES PORTE-ELECTRODE			
	sta	andard		
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	13N21	113 210	
	1.6	13N22	113 220	
9	2	13N22M	113 222	
	2.4	13N23	113 230	
	3.0	13N23M	113 233	
	3.2	13N24	113 240	

PINCES PORTE-ELECTRODE Grand diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	13N21L	113 214
13	1.6	13N22L	113 224
13	2.4	13N23L	113 234
	3.2	13N24L	113 244

SUPPORT DE BUSE			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	13N26	123 260
	1.6	13N27	123 270
10	2	-	123 200
	2.4	13N28	123 280
	3.2	13N29	123 290

	BUSES STANDARD			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	13N08	213 080	
	8	13N09	213 090	
16	9.5	13N10	213 100	
	11	13N11	213 110	
	12.5	13N12	213 120	
	16	13N13	213 130	

	BUSES DIFFUSEURS			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	53N58	253 580	
17	8	53N59	253 590	
''	9.5	53N60	253 600	
	11	53N61	253 610	
	13		253 610S	

BUSES DIFFUSEURS Grand Dia.			
Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
9.5	57N75	257 750	
12.5	57N74	257 740	
16	33N88	253 880	
19	53N87	253 870	
	9.5 12.5 16	Diamètre Réf. inter 9.5 57N75 12.5 57N74 16 33N88	

BUSES LONGUES			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	4	796 F 70	296 700
26	6	796 F 71	296 710
20	8	796 F 72	296 720
	9.5	996 FL73	296 730

BUSES EXTRA LONGUES			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	4	796 F 74	296 740
27	6	796 F 75	296 750
21	8	796 F 76	296 760
	9.5	796 F 77	296 770

DIFFUSEURS				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45V42	134 542	
11	1.6	45V43	134 543	
' '	2	45V43M	134 546	
	2.4	45V44	134 544	
	3.0	45V44M	134 547	
	3.2	45V45	134 545	

DIFFUSEURS Grand Diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	45V204S	136 504
	1.6	45V116S	136 516
	2	-	136 517
14	2.4	45V64S	136 564
	3	-	136 566
	3.2	995 795S	136 795
			•

N°	Réf. in	ter. I	Réf. ELEK.
19	105Z55		100 100A
	CANA	LISATIO	NS
	4 m	WC 3-10	570 010
32	6 m		E70 000

WCY 03R 570 030

8 m

MANCHE STANDARD

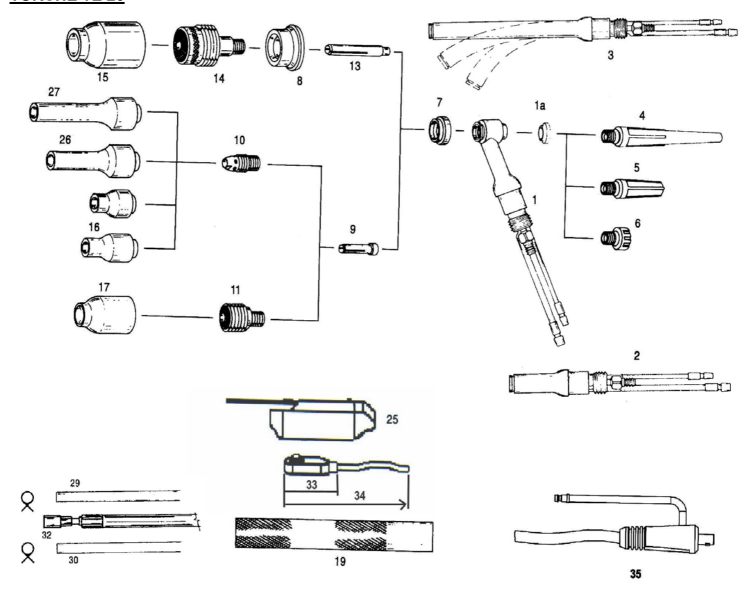
	BOITIER GACHETTE POUR			
MI(MICRORUPTEUR (type CROUZET)			
N°	Description	Réf. ELEK.		
	Toutes torches avec			
25	gâchette lamelle	540 301		
20	métallique			
33	Microrupteur CROUZET	540 302		
	avec câble 4.5 m	540 320		
34	avec câble 6.5 m	540 330		
	avec câble 8.5 m	540 340		

RA	RACCORDS MALES COMPLETS			
35	Raccord 16/25		540 116	
33	Raccord 35/50		540 115	
GAINES DE PROTECTION				
NR	Textile bleu	3.80 m	700 010	
	Petit	5.80 m	700 020	
	Diamètre	7.80 m	700 030	
NR	Caoutchouc	3.80 m	700 310	
	Petit	5.80 m	700 320	
	Diamètre	7.80 m	700 330	
NR	Cuir	Nous c	onsulter	

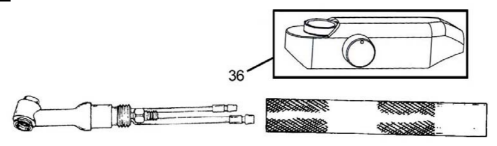
T.A.P.E. 9		
00	Boîtier complet avec câble 4,5 m	540 301P/4
36	Boîtier complet avec câble 8,5 m	540 301P/8

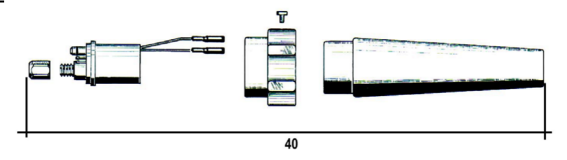
TRE 9		
40	Raccord TRE air	540 375

BOI	BOITES D'ACCESSOIRES SERIE 9		
Nb.	Description	Réf. ELEK.	
1	Buse Ø 9.5	213 100	
1	Buse Ø 11	213 110	
1	Buse Ø 12.5	213 120	
1	Pince PE Ø 1.6	113 220	
1	Pince PE Ø 2.4	113 230	
1	Support de buse Ø 2.4	123 280	
1	Bouchon court	741 330	
1	Bouchon moyen	741 350	
1	Bouchon long	741 240	
1	Boite vide	110 100	
1	Boite complète	110 925	



TORCHE TAPE 20





CORPS DE TORCHE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
1	TE 20	WP 20	602 020
2	TE 20P	WP 20 P	602 220
3	TE 25	WP 25	602 025

BOUCHONS				
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
4	Long	41V24	741 240	
5	Moyen	41V35	741 350	
6	Court	41V33	741 330	

I	BAGUES D'ETANCHEITE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
1a	Bouchon	98 W 77	509 986	
7	Support buse et diffuseur	598 882	504 820	
8	Diffuseur GD	53 N63- 20	504 632	

PINCES PORTE-ELECTRODE standard			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	13N21	113 210
	1.6	13N22	113 220
9	2	13N22M	113 222
	2.4	13N23	113 230
	3.0	13N23M	113 233
	3.2	13N24	113 240

PINCES PORTE-ELECTRODE Grand diamètre				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	13N21L	113 214	
13	1.6	13N22L	113 224	
19	2.4	13N23L	113 234	
	3.2	13N24L	113 244	

SUPPORT DE BUSE				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	13N26	123 260	
	1.6	13N27	123 270	
10	2	-	123 200	
	2.4	13N28	123 280	
	3.2	13N29	123 290	

	BUSES STANDARD			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	13N08	213 080	
	8	13N09	213 090	
16	9.5	13N10	213 100	
	11	13N11	213 110	
	12.5	13N12	213 120	
	16	13N13	213 130	

BUSES DIFFUSEURS				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	53N58	253 580	
17	8	53N59	253 590	
.,	9.5	53N60	253 600	
	11	53N61	253 610	
	13	53N61S	253 610S	

BUSES DIFFUSEURS Grand Dia.			
Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
9.5	57N75	257 750	
12.5	57N74	257 740	
16	33N88	253 880	
19	53N87	253 870	
	9.5 12.5 16	Diamètre Réf. inter 9.5 57N75 12.5 57N74 16 33N88	

BUSES LONGUES			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	4	796 F 70	296 700
26	6	796 F 71	296 710
20	8	796 F 72	296 720
	9.5	796 FL73	296 730

BUSES EXTRA LONGUES			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	4	796 F 74	296 740
27	6	796 F 75	296 750
21	8	796 F 76	296 760
	9.5	796 F 77	296 770

DIFFUSEURS				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45V42	134 542	
11	1.6	45V43	134 543	
' '	2	45V43M	134 546	
	2.4	45V44	134 544	
	3.0	45V44M	134 547	
	3.2	45V45	134 545	

D	DIFFUSEURS Grand Diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45V204S	136 504	
14	1.6	45V116S	136 516	
'	2	-	136 517	
	2.4	45V64S	136 564	
	3	-	136 566	
	3.2	995 795S	136 795	

MANCHE STANDARD					
N°	Réf. inter.	Réf. ELEK.			
19	105Z55	100 200			
	10 100200 100 200				

CANALISATIONS EAU/ELEC. 57Y01R

6 m

450 030

450 035

540 374

BOITIER GACHETTE POUR MICRORUPTEUR (type CROUZET)			
N°	Description	Réf. ELEK.	
	Toutes torches avec		
25	gâchette lamelle	540 301	
20	métallique		
33	Microrupteur CROUZET	540 302	
	avec câble 4.5 m	540 320	
34	avec câble 6.5 m	540 330	
	avec câble 8.5 m	540 340	

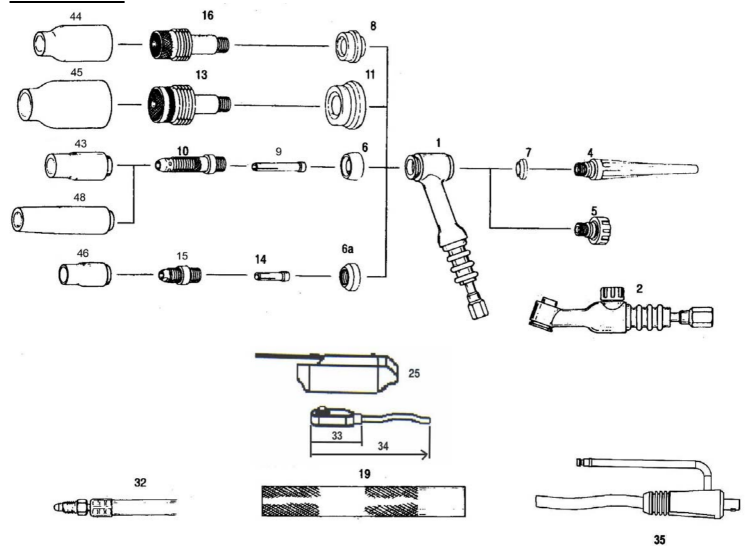
R	RACCORDS MALES COMPLETS		
35	Raccord 35/50	540 115	

	GAINES DE PROTECTION				
NR	Textile bleu	3.80 m	700 110		
	Gros	5.80 m	700 120		
	Diamètre	7.80 m	700 130		
NR	Caoutchouc	3.80 m	700 910		
	Gros	5.80 m	700 920		
	Diamètre	7.80 m	700 930		
NR	Cuir	Nous consulter			

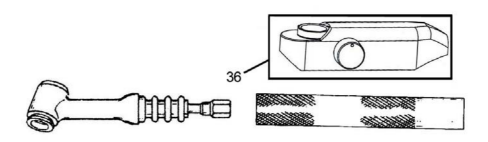
	8 m	57Y03R	450 040
	TUY	'AUX GA	Z
	4,5	m	450 090
29	6,5	m	450 095
2)	8,5	m	450 100
	TUY	AUX EA	U
	4,5	m	450 590
30	6,5	i m	450 595
30	8,5 m		450 600
	Т.	A.P.E. 20	
36	Boîtier o avec câb	•	540 301P/4
	Boîtier o avec câb		540 301P/8

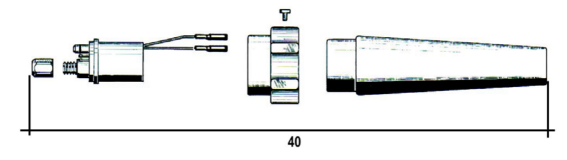
TRE 20 Raccord TRE eau

BOI	BOITES D'ACCESSOIRES SERIE 20			
Nb.	Description	Réf. ELEK.		
1	Buse Ø 9.5	213 100		
1	Buse Ø 11	213 110		
1	Buse Ø 12.5	213 120		
1	Pince PE Ø 1.6	113 220		
1	Pince PE Ø 2.4	113 230		
1	Support de buse Ø 2.4	123 280		
1	Bouchon court	741 330		
1	Bouchon moyen	741 350		
1	Bouchon long	741 240		
1	Boite vide	110 100		
1	Boite complète	110 925		



TORCHE TAPE 17





CORPS DE TORCHE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
1	TE 17	WP 17	602 017
2	TE 17 V	WP 17 V	602 117
NR	TE 17 F	WP 17 F	6 F2 017

BOUCHONS			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
4	Long	57 Y 02	757 020
5	Moyen	57 Y 04	757 040

I	BAGUES D'ETANCHEITE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
7	Bouchon	98 W 18	509 818	
6	Support buse	18 CG	504 181	
6a	Série courte	18 CG 20	518 200	
8	Diffuseur	54 N 01	504 010	
11	Diffuseur GD	54 N 63	504 630	

PINCES PORTE-ELECTRODE Standard					
N°	N° Diamètre Réf. inter Réf. ELEK				
	1	10 N 22	100 220		
	1.2	-	110 220 S		
	1.6	10 N 23	110 230		
9	2	10 N 23 M	110 200		
9	2.4	10 N 24	110 240		
	3.0	10 N 24 M	110 300		
	2.2	10 N 25	110.250		

54 N 20 114 200

PINCES PORTE-ELECTRODE				
Série courte				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	10 N 22 S	110 221	
	1.2	_	110 221 S	
11	1.6	10 N 23 S	110 231	
14	2	-	110 231 S	
	2.4	10 N 24 S	110 241	
	3.2	10 N 25 S	110 251	
	4	-	110 261	

SUPPORTS DE BUSE Standard				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	10 N 30	120 300	
	1.6	10 N 31	120 310	
10	2	-	120 200	
10	2.4	10 N 32	120 320	
	3.2	10 N 28	120 280	
	4	406 488	124 880	
	4 400 400 124 000			

	DIFFUSEURS Série courte			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45 V 24 S	127 210	
	1.2	-	127 220	
	1.6	45 V 25 S	127 230	
15	2	-	127 240	
	2.4	45 V 26 S	127 250	
	3	-	127 260	
	3.2	45 V 27 S	127 270	

DIFFUSEURS			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	45 V 24	134 524
	1.6	45 V 25	134 525
40	2	-	134 529
16	2.4	45 V 26	134 526
	3	-	134 530
	3.2	45 V 27	134 527
	4	45 V 27	134 528

DIFFUSEURS Grand diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1.6	45 V 116	134 516
13	2.4	45 V 64	134 564
	3.2	995 795	134 795
	4	45 V 63	134 563

	BUSES STANDARD			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	10 N 50	210 500	
	8	10 N 49	210 490	
43	9.5	10 N 48	210 480	
70	11	10 N 47	210 470	
	12.5	10 N 46	210 460	
	16	10 N 45	210 450	
	19	10 N 44	210 440	

	BUSES DIFFUSEURS			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	54 N 18	254 180	
l	8	54 N 17	214 170	
44	9.5	54 N 16	254 160	
	11	54 N 15	254 150	
	12.5	54 N 14	254 140	
	17.5	54 N 19	254 190	

SUPPORT DE BUSE Série courte			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
15	1.6 à 2.4	17 CB 20	127 200
	•		

BUSES DIFFUSEURS Grand diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
45	9.5	57 N 75	257 750
	12.5	57 N 74	257 740
	16	53 N 88	253 880
	19	53 N 87	253 870

BUSES SERIE COURTE			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	6	13 N 08	213 080
	8	13 N 09	213 090
46	9.5	13 N 10	213 100
	11	13 N 11	213 110
	12.5	13 N 12	213 120
	16	13 N 13	213 130

BUSES LONGUES			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	8	10 N 49 L	210 491
48	9.5	10 N 48 L	210 481
	11	10 N 47 L	210 471

MANCHE		
N°	Réf. Inter	Réf. ELEK
19	105Z55	100 100 A

CANALISATIONS			
	4 m	WC 3-10	570 010
32	6 m	-	570 020
	8 m	WCY 03R	570 030

RA	RACCORDS MALES COMPLETS		
35	Raccord 16/25	540 116	
33	Raccord 35/50	540 115	

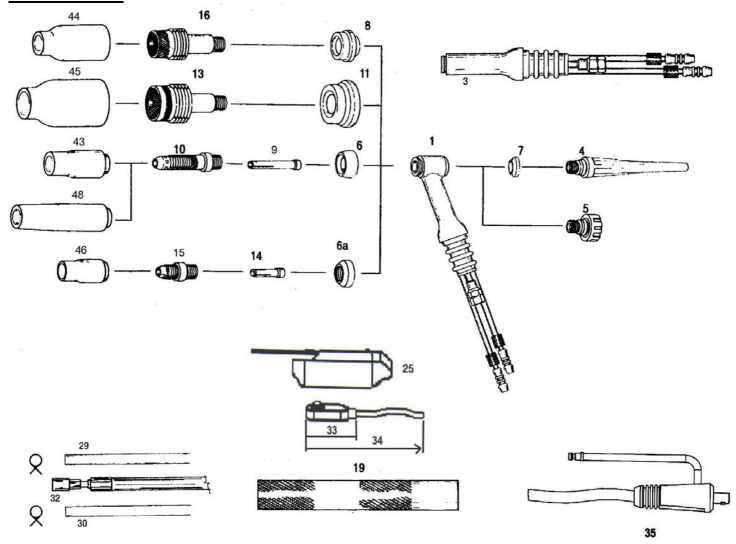
(GAINES D	E PROTE	CTION	
	GAINES DE PROTECTION			
NR	Textile bleu Petit Diamètre	3.80 m 5.80 m 7.80 m	700 010 700 020 700 030	
NR	Caoutchouc Petit Diamètre	3.80 m 5.80 m 7.80 m	700 310 700 320 700 330	
NR	Cuir	Nous consulter		

BOITIER GACHETTE POUR MICRORUPTEUR (type CROUZET)		
N°	Description	Réf. ELEK.
25	Toutes torches avec gâchette lamelle métallique	540 301
33	Microrupteur CROUZET	540 302
	Avec câble 4.5 m	540 320
34	avec câble 6.5 m	540 330
	avec câble 8.5 m	540 340

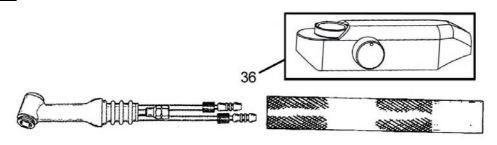
BOI	BOITES D'ACCESSOIRES SERIE 17		
N°	Description	Réf. ELEK.	
1	Buse Ø 12.5	210 460	
1	Buse Ø 11	210 470	
1	Buse ∅ 9.5	210 480	
1	Pince PE Ø 1.6	110 230	
1	Pince PE Ø 2.4	110 240	
1	Pince PE Ø 3.2	110 250	
1	Support de buse Ø 3.2	120 280	
1	Bouchon long	757 020	
1	Bouchon court	757 040	
1	Boîte vide	110 100	
1	Boîte complète	110 786	

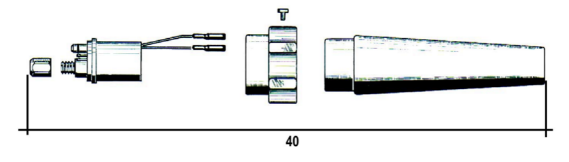
T.A.P.E. 17		
	Boîtier complet Avec câble 4.5 m	540 301 P/4
36	Boîtier complet Avec câble 8.5 m	540 301 P/8

TRE 17			
40	Raccord TRE air	540 375	



TORCHE TAPE 18





CORPS DE TORCHE				
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
1	TE 18	WP 18	602 018	
2	TE 18 P	WP 18 P	602 218	

BOUCHONS			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
4	Long	57 Y 02	757 020
5	Moyen	57 Y 04	757 040

BAGUES D'ETANCHEITE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
7	Bouchon	98 W 18	509 818
6	Support buse	18 CG	504 181
6a	Série courte	18 CG 20	518 200
8	Diffuseur	54 N 01	504 010
11	Diffuseur GD	54 N 63	504 630

PINCES PORTE-ELECTRODE Standard				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	10 N 22	100 220	
	1.2	-	110 220 S	
	1.6	10 N 23	110 230	
9	2	10 N 23 M	110 200	
9	2.4	10 N 24	110 240	
	3.0	10 N 24 M	110 300	
	3.2	10 N 25	110 250	
	4	54 N 20	114 200	

	ELEK
1 10 N 22 C 110	
1 10 10 22 3 1 1 0	221
1.2 - 110	221 S
1.6 10 N 23 S 110	231
14 2 - 110:	231 S
2.4 10 N 24 S 110	241
3.2 10 N 25 S 110	251
4 - 110	261

SUPPORTS DE BUSE Standard			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
10	1	10 N 30	120 300
	1.6	10 N 31	120 310
	2	-	120 200
	2.4	10 N 32	120 320
	3.2	10 N 28	120 280
	4	406 488	124 880

DIFFUSEURS Série courte				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45 V 24 S	127 210	
	1.2	-	127 220	
4-	1.6	45 V 25 S	127 230	
15	2	-	127 240	
	2.4	45 V 26 S	127 250	
	3	-	127 260	
	3.2	45 V 27 S	127 270	

DIFFUSEURS			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	45 V 24	134 524
	1.6	45 V 25	134 525
4.0	2	-	134 529
16	2.4	45 V 26	134 526
	3	-	134 530
	3.2	45 V 27	134 527
	4	45 V 27	134 528

DIFFUSEURS Grand diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1.6	45 V 116	134 516
13	2.4	45 V 64	134 564
	3.2	995 795	134 795
	4	45 V 63	134 563

BUSES STANDARD				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	10 N 50	210 500	
	8	10 N 49	210 490	
43	9.5	10 N 48	210 480	
	11	10 N 47	210 470	
	12.5	10 N 46	210 460	
	16	10 N 45	210 450	
	19	10 N 44	210 440	

BUSES DIFFUSEURS			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	6	54 N 18	254 180
	8	54 N 17	214 170
44	9.5	54 N 16	254 160
	11	54 N 15	254 150
	12.5	54 N 14	254 140
	17.5	54 N 19	254 190

N° D	iamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
15 1	I.6 à 2.4	17 CB 20	127 200

BUS	ES DIFFUSEURS Grand diamètre		
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	9.5	57 N 75	257 750
	12.5	57 N 74	257 740
45	16	53 N 88	253 880
	19	53 N 87	253 870

BUSES SERIE CO		JRTE	
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	6	13 N 08	213 080
	8	13 N 09	213 090
	9.5	13 N 10	213 100
46	11	13 N 11	213 110
	12.5	13 N 12	213 120
	16	13 N 13	213 130

BUSES LONGU			ES	
N° Diamètre		Réf. inter	Réf. ELEK	
	8	10 N 49 L	210 491	
48	9.5	10 N 48 L	210 481	
	11	10 N 47 L	210 471	

MANCHES		
N°	Réf. Inter	Réf. ELEK
19	H 200	100 300
NR	18 P	100 500

F	RACCORD MALE	COMPLET
35	Raccord 35/50	540 115

	TUYAUX GAZ	Z
N°	Longueur	Réf. ELEK.
29	4.5 m	450 090
29	6.5 m	450 095
	8.5 m	450 100

CANALISATIONS			NS
	4 m	46 V 64 R	400 740
32	6 m	-	400 750
	8 m	41 V 29 R	400 760

	GAINES DE PROTECTION			
NR	Textile bleu gros	3.80 m 5.80 m	700 110 700 120	
	Diamètre	7.80 m	700 130	
NR	Caoutchouc	3.80 m	700 910	
	gros	5.80 m	700 920	
	Diamètre	7.80 m	700 930	
NR	Cuir	Nous c	onsulter	

	TUYAUX EAU	
	4.5 m	450 590
30	6.5 m	450 595
	8.5 m	450 600

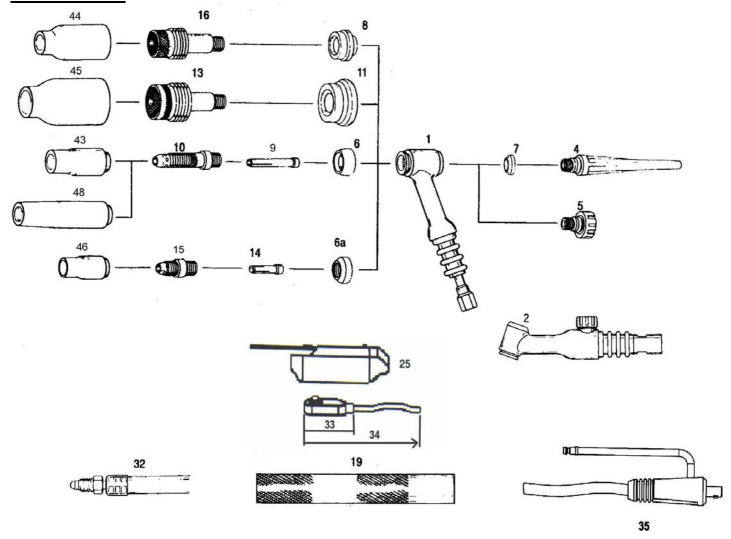
I	BOITIER GACHETTI	E POUR
MIC	CRORUPTEUR (type (CROUZET
N°	Description	Réf. ELEK

_	BOITIER GACHETTE POUR MICRORUPTEUR (type CROUZET)			
N° Description		Réf. ELEK.		
25	Toutes torches avec gâchette lamelle métallique	540 301		
33	Microrupteur CROUZET	540 302		
	Avec câble 4.5 m	540 320		
34	avec câble 6.5 m	540 330		
	avec câble 8.5 m	540 340		

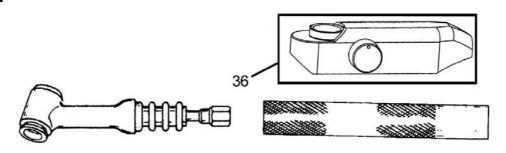
TRE 18		
40	Raccord TRE eau	540 374

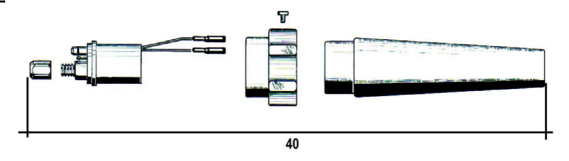
T.A.P.E. 18				
36	Boîtier complet Avec câble 4.5 m	540 301 P/4		
	Boîtier complet Avec câble 8.5 m	540 301 P/8		

BOI	BOITES D'ACCESSOIRES SERIE 18			
N°	Description	Réf. ELEK.		
1	Buse Ø 12.5	210 460		
1	Buse Ø 11	210 470		
1	Buse Ø 9.5	210 480		
1	Pince PE Ø 1.6	110 230		
1	Pince PE Ø 2.4	110 240		
1	Pince PE Ø 3.2	110 250		
1	Support de buse \varnothing 3.2	120 280		
1	Bouchon long	757 020		
1	Bouchon court	757 040		
1	Boîte vide	110 100		
1	Boîte complète	110 786		
	_	•		



TORCHE TAPE 26





CORPS DE TORCHE				
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
1	TE 26	WP 26	602 026	
2	TE 26 V	WP 26 V	602 126	
NR	TE 26 F	WP 26 F	6 F2 026	

BOUCHONS			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK
4	Long	57 Y 02	757 020
5	Moyen	57 Y 04	757 040

1	BAGUES D'ETANCHEITE			
N°	Description	Réf. inter	Réf. ELEK	
7	Bouchon	98 W 18	509 818	
6	Support buse	18 CG	504 181	
6a	Série courte	18 CG 20	518 200	
8	Diffuseur	54 N 01	504 010	
11	Diffuseur GD	54 N 63	504 630	

Pl	PINCES PORTE-ELECTRODE Standard			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	10 N 22	100 220	
	1.2	-	110 220 S	
	1.6	10 N 23	110 230	
9	2	10 N 23 M	110 200	
J	2.4	10 N 24	110 240	
	3.0	10 N 24 M	110 300	
	3.2	10 N 25	110 250	
	4	54 N 20	114 200	

PINCES PORTE-ELECTRODE Série courte			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	10 N 22 S	110 221
	1.2	-	110 221 S
4.4	1.6	10 N 23 S	110 231
14	2	-	110 231 S
	2.4	10 N 24 S	110 241
	3.2	10 N 25 S	110 251
	4	-	110 261

SUPPORTS DE BUSE Standard			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1	10 N 30	120 300
	1.6	10 N 31	120 310
40	2	-	120 200
10	2.4	10 N 32	120 320
	3.2	10 N 28	120 280
	4	406 488	124 880

	DIFFUSEURS Série courte			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45 V 24 S	127 210	
	1.2	-	127 220	
	1.6	45 V 25 S	127 230	
15	2	-	127 240	
	2.4	45 V 26 S	127 250	
	3	-	127 260	
	3.2	45 V 27 S	127 270	

DIFFUSEURS				
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	1	45 V 24	134 524	
	1.6	45 V 25	134 525	
40	2	-	134 529	
16	2.4	45 V 26	134 526	
	3	-	134 530	
	3.2	45 V 27	134 527	
	4	45 V 27	134 528	

DIFFUSEURS Grand diamètre			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	1.6	45 V 116	134 516
13	2.4	45 V 64	134 564
	3.2	995 795	134 795
	4	45 V 63	134 563

BUSES STANDARD			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	6	10 N 50	210 500
	8	10 N 49	210 490
43	9.5	10 N 48	210 480
10	11	10 N 47	210 470
	12.5	10 N 46	210 460
	16	10 N 45	210 450
	19	10 N 44	210 440

	BUSES DIFFUSEURS			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK	
	6	54 N 18	254 180	
	8	54 N 17	214 170	
44	9.5	54 N 16	254 160	
	11	54 N 15	254 150	
	12.5	54 N 14	254 140	
	17.5	54 N 19	254 190	

S	SUPPORT DE BUSE Série courte			
١	٧°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
1	15	1.6 à 2.4	17 CB 20	127 200

BUS	BUSES DIFFUSEURS Grand diamètre		
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	9.5	57 N 75	257 750
	12.5	57 N 74	257 740
45	16	53 N 88	253 880
	19	53 N 87	253 870

BUSES SERIE COURTE			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	6	13 N 08	213 080
	8	13 N 09	213 090
46	9.5	13 N 10	213 100
	11	13 N 11	213 110
	12.5	13 N 12	213 120
	16	13 N 13	213 130

BUSES LONGUES			
N°	Diamètre	Réf. inter	Réf. ELEK
	8	10 N 49 L	210 491
48	9.5	10 N 48 L	210 481
	11	10 N 47 L	210 471

MANCHE			
N°	Réf. Inter	Réf. ELEK	
19	H 200	100 300	

CANALISATIONS			
	4 m	46 V 28 R	460 280
32	6 m	-	460 290
	8 m	46 V 30 R	460 300

RACCORD MALE COMPLET		
35	Raccord 35/50	540 115

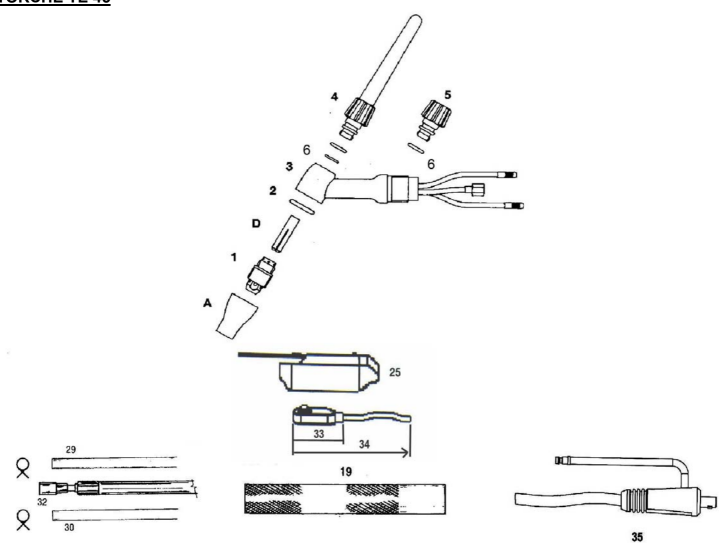
	GAINES DE PROTECTION			
NR	Textile bleu Petit Diamètre	3.80 m 5.80 m 7.80 m	700 010 700 020 700 030	
NR	Caoutchouc Petit Diamètre	3.80 m 5.80 m 7.80 m	700 310 700 320 700 330	
NR	Cuir	Nous c	onsulter	

	BOITIER GACHETTE POUR MICRORUPTEUR (type CROUZET)		
•	N°	Description	Réf. ELEK.
	25	Toutes torches avec gâchette lamelle métallique	540 301
	33	Microrupteur CROUZET	540 302
		Avec câble 4.5 m	540 320
	34	avec câble 6.5 m	540 330
		avec câble 8.5 m	540 340

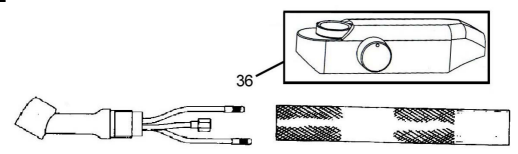
BOI	BOITES D'ACCESSOIRES SERIE 26		
Ν°	Description	Réf. ELEK.	
1	Buse Ø 12.5	210 460	
1	Buse Ø 11	210 470	
1	Buse ∅ 9.5	210 480	
1	Pince PE Ø 1.6	110 230	
1	Pince PE Ø 2.4	110 240	
1	Pince PE Ø 3.2	110 250	
1	Support de buse Ø 3.2	120 280	
1	Bouchon long	757 020	
1	Bouchon court	757 040	
1	Boîte vide	110 100	
1	Boîte complète	110 786	

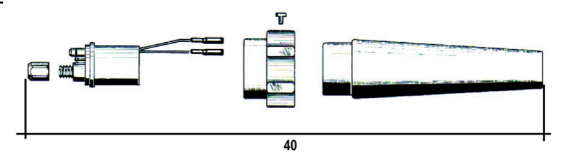
T.A.P.E. 26		
	Boîtier complet Avec câble 4.5 m	540 301 P/4
36	Boîtier complet Avec câble 8.5 m	540 301 P/8

TRE 26		
40	Raccord TRE air	540 375



TORCHE TAPE 45





CORPS DE TORCHE		
N°	Description	Réf. ELEK
3	Coudée 450 A	602 045

BOUCHONS avec joint		
N°	Description	Réf. ELEK
5	Court	607 758
4	Long	607 754

BAGUES D'ETANCHEITE		
N°	Description	Réf. ELEK
6	Pour bouchon	889 692
2	Pour buses	604 037
NR	Inférieure	604 051

PINCES PORTE-ELECTRODE		
N°	Diamètre	Réf. ELEK
	1.2	889 796
	1.6	889 797
	2.4	889 683
D	3.2	889 684
	4	889 685
	4.8	889 686
	5.6	889 686 X
	6.4	889 687

SUPPPORT DE BUSE		
N°	Diamètre	Réf. ELEK
1	6.4	606 090

PETOTO 6		
BUSES Standard		
Diamètre	Réf. ELEK	
9.5	889 688	
13	889 689	
16	889 690	

MANCHE			
N°	Description	Réf. ELEK	
19	standard	100 300	

CA	CANALISATIONS EAU/ELECT.		
N°	Longueur	Réf. ELEK	
	3 m 80	470 040	
32	5 m 80	470 050	
	7 m 80	470 060	

RACCORD MALE COMPLET		
N°	Description	Réf. ELEK
35	Raccord 35/50	540 115

TUYAUX GAZ		
N°	Longueur	Réf. ELEK.
29	4.5 m	450 090
	6.5 m	450 095
	8.5 m	450 100

TUYAUX EAU		
N°	Longueur	Réf. ELEK.
30	4.5 m	450 590
	6.5 m	450 595
	8.5 m	450 600

GAINES DE PROTECTION			
NR	Textile bleu	3.80 m	700 110
	gros	5.80 m	700 120
	Diamètre	7.80 m	700 130
NR	Caoutchouc	3.80 m	700 910
	gros	5.80 m	700 920
	Diamètre	7.80 m	700 930
NR	Cuir	Nous c	onsulter

BOITIER GACHETTE POUR MICRORUPTEUR (type CROUZET)		
N°	Description	Réf. ELEK.
25	Toutes torches avec gâchette lamelle métallique	540 301
33	Microrupteur CROUZET	540 302
	Avec câble 4.5 m	540 320
34	avec câble 6.5 m	540 330
	avec câble 8.5 m	540 340

BOITES D'ACCESSOIRES SERIE 45		
N°	Description	Réf. ELEK.
1	Bouchon long	607 056
1	Bouchon court	607 058
1	Pince PE Ø 2.4	889 683
1	Pince PE Ø 3.2	889 684
1	Pince PE Ø 4	889 685
1	Support de buse	606 099
1	Joint de buse	604 037
1	Buse Ø 9.5	889 688
1	Buse Ø 13	889 689
1	Buse Ø 16	889 690
1	Boîte vide	110 100
1	Boîte complète	110 045

T.A.P.E. 45		
36	Boîtier complet Avec câble 4.5 m	540 301 P/4
	Boîtier complet Avec câble 8.5 m	540 301 P/8

TRE 45		
40	Raccord TRE eau	540 374

LES ONDULEURS TIG









ELEKTROSTA SA
BP 225
15, rue Louis Saillant
Z.I. Est
69515 VAULX EN VELIN
Cédex
FRANCE
Tél. (33) 04.78.79.43.83
Fax (33) 04.78.79.43.89
www.elektrosta.com
elektrosta@elektrosta.com