

TIG

Universal Eléctrica

SR 9 **TIG 2**

SR 17 **TIG 4**

SR 26 **TIG 6**

SR 20xc **TIG 8**

SR 18w **TIG 10**

Universal Válvula

SR 9v **TIG 14**

SR 17v **TIG 16**

SR 26v **TIG 18**

Profesional Eléctrica

LP 310 **TIG 22**

LP 410w **TIG 24**

Profesional Válvula

LP 210v **TIG 28**

LP 310v **TIG 30**

Composición de antorchas

..... **TIG 34**



NUEVA GAMA



NUEVO SISTEMA DE HILO FRÍO

Sistema automático de material de aporte.



SOPORTE TRASERO DE DISEÑO

Conductos en paralelo: permite una colocación del conector en múltiples posiciones. Cierre sin tornillos



TUBO EXTRAFLEXIBLE

Tubos altamente resistentes y flexibles diseñados para las condiciones de soldadura.

La mejor soldadura a tu alcance

TESLA



NUEVA RÓTULA

Nuevo diseño de rótula sobredimensionada, mayor ángulo de rotación y movilidad sin estrangulamientos

TESLA TIG

SR UNIVERSAL



SR-9

SR-17

SR-26

SR-20XC

SR-18W

110 A

140 A

240 A

300 A

320 A

SR-9



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
252090104	Antorcha Bitubo Ergodani Tesla Sr-9 4Mts. 35/50	1
252090108	Antorcha Bitubo Ergodani Tesla Sr-9 8Mts. 35/50	1
252090304	Antorcha Coaxial Ergodani Tesla Sr-9 4Mts. 35/50	1
252090308	Antorcha Coaxial Ergodani Tesla Sr-9 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	209EL01	Cabezal Sr-9	1
H2	209EL01F	Cabezal Flexible Sr-9F	1
H3	209EL01L	Cabezal Lapiz Sr-9P	1
R1	209TPLG	Tapa Larga Sr-9/20W -41V24-	5
R2	209TPMN	Tapa Mediana Sr-9/20W -41V35-	5
R3	209TPCT	Tapa Corta Sr-9/20W -41V33-	5
R4	209PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N21- 1.0Mm.	5
R4	209PZ16	Pinza Portatungsteno 1.6Mm Sr-9/20W -13N22- 1.6Mm.	5
R4	209PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R4	209PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N23- 2.4Mm.	5
R4	209PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N24- 3.2Mm.	5
R5	20903	Aislante Cabezal Sr-9/20W -598882-	5
R6	209DI10	Difusor Sr-9/20W -13N26- 1.0Mm.	5
R6	209DI16	Difusor Sr-9/20W -13N27- 1.6Mm.	5
R6	209DI20	Difusor Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R6	209DI24	Difusor Sr-9/20W -13N28- 2.4Mm.	5
R6	209DI32	Difusor Sr-9/20W -13N29- 3.2Mm.	5
R7	209DL10	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V42- 1.0Mm.	5
R7	209DL16	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V43- 1.6Mm.	5
R7	209DL20	Difusor Gas Lens Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R7	209DL24	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V44- 2.4Mm.	5
R7	209DL32	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V45- 3.2Mm.	5
B1	209NN08	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N08- #4	10
B1	209NN09	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N09- #5	10
B1	209NN10	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N10- #6	10
B1	209NN11	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N11- #7	10
B1	209NN12	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N12- #8	10
B1	209NN13	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N13- #10	10
B2	209NN07L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F70- #3	10
B2	209NN08L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F71- #4	10
B2	209NN09L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F72- #5	10
B2	209NN10L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F73- #6	10
B3	209NN07LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F74- #3	10
B3	209NN08LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F75- #4	10
B3	209NN09LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F76- #5	10
B3	209NN10LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F77- #6	10
B4	209NL58	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N58- #4	10
B4	209NL59	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N59- #5	10
B4	209NL60	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N60- #6	10
B4	209NL61	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N61- #7	10
B4	209NL61S	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N61s- #8	10

SR-9

Refrigeración por Gas

110 Amp 60% DC
95 Amp 60% AC
Ø 0.5-1.6mm

Antorcha ligera y muy versátil para soldadura de intensidades bajas. Ideal para pequeñas reparaciones y baja carga de trabajo.

Es el modelo de la gama TIG estándar de menor potencia y tamaño; con sistema de activación eléctrico mediante pulsador con alta frecuencia para su cebado. Uso para soldaduras de difícil acceso, con repuesto pequeño y múltiples opciones de tobera y difusores.

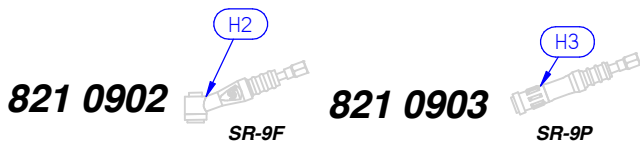
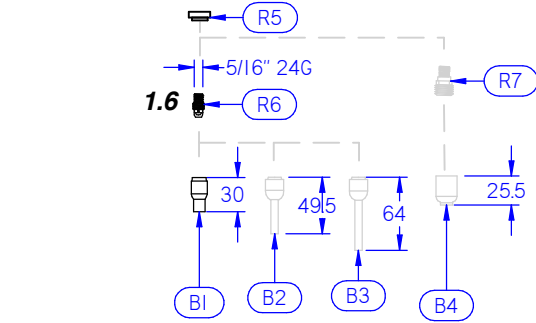
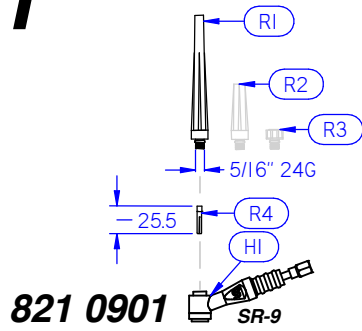
Control de activación eléctrico mediante pulsador, para activar los parámetros de soldadura.

Disponible en sistema Gas Lens

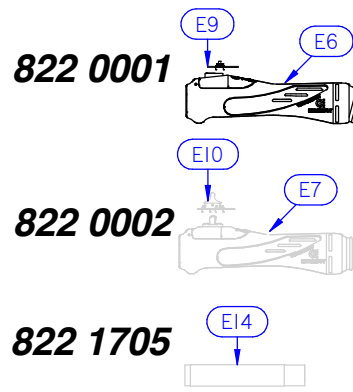


1

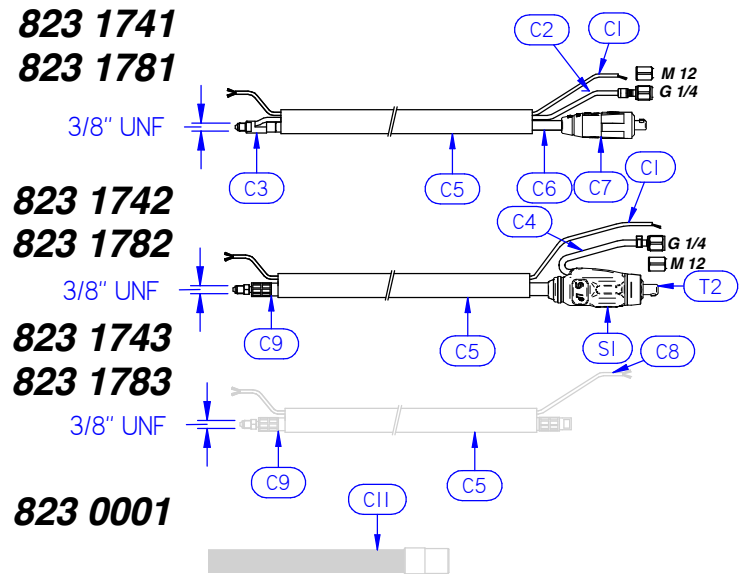
SR-9



2



3



POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2179901	Empuñadura Cilindrica Sr-9/17 -105Z55-	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	217CX88	Conexion Delantera Sr-9/17	5
C4	145TG99	Tubo Reforzado Pvc Negro 5*8Mm.	100
C4	145TN	Tubo Reforzado Goma Negro 5*8Mm.	20
C4	145TG58	Tubo Pvc Negro 5*8Mm.	200
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS16	Cable Unipolar 16Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	217CA04	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-9/17 4Mts.	1
C9	217CA08	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-9/17 8Mts.	1
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
S1	2000124	Soporte Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



SR-17



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
252170104	Antorcha Bitubo Ergodani Tesla Sr-17 4Mts. 35/50	1
252170108	Antorcha Bitubo Ergodani Tesla Sr-17 8Mts. 35/50	1
252170304	Antorcha Coaxial Ergodani Tesla Sr-17 4Mts. 35/50	1
252170308	Antorcha Coaxial Ergodani Tesla Sr-17 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	217EL01	Cabezal Ergodani Sr-17	1
H1	217EL01N	Cabezal Sr-17	1
H2	217EL01F	Cabezal Flexible Ergodani Sr-17F	1
R1	299TPLG	Tapa Larga Sr-17/18W/26 -57Y02-	5
R2	299TPMN	Tapa Mediana Sr-17/18W/26 -300M-	5
R3	299TPCT	Tapa Corta Sr-17/18W/26 -57Y04-	5
R4	299PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N22- 1.0Mm.	5
R4	299PZ16	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N23- 1.6Mm.	5
R4	299PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N26- 2.0Mm.	5
R4	299PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N24- 2.4Mm.	5
R4	299PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N25- 3.2Mm.	5
R4	299PZ40	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -54N20- 4.0Mm.	5
R6	29903	Aislante Cabezal Sr-17/18W/26 -18Wcg-	5
R7	29903GL	Aislante Cabezal Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N01-	5
R8	29903GLE	Aislante Cabezal Gaslens Jumbo Sr-17/18W/26 -54N63-	5
R10	299DI10	Difusor Sr-17/18W/26 -10N30- 1.0Mm.	5
R10	299DI16	Difusor Sr-17/18W/26 -10N31- 1.6Mm.	5
R10	299DI20	Difusor Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R10	299DI24	Difusor Sr-17/18W/26 -10N32- 2.4Mm.	5
R10	299DI32	Difusor Sr-17/18W/26 -10N28- 3.2Mm.	5
R10	299DI40	Difusor Sr-17/18W/26 4.0Mm.	5
R11	299DL10	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V24- 1.0Mm.	5
R11	299DL16	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V25- 1.6Mm.	5
R11	299DL20	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R11	299DL24	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V26- 2.4Mm.	5
R11	299DL32	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -42V27- 3.2Mm.	5
R11	299DL40	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V28- 4.0Mm.	5
R12	299DL16E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V116- 1.6Mm.	5
R12	299DL24E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V64- 2.4Mm.	5
R12	299DL32E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -995795- 3.2Mm.	5
B1	299NN50	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N50- #4	10
B1	299NN49	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N49- #5	10
B1	299NN48	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N48- #6	10
B1	299NN47	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N47- #7	10
B1	299NN46	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N46- #8	10
B1	299NN45	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N45- #10	10
B1	299NN44	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N44- #12	10
B2	299NN49L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N49L- #5	10
B2	299NN48L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N48L- #6	10
B3	299NL18	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N18- #4	10
B3	299NL17	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N17- #5	10
B3	299NL16	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N16- #6	10
B3	299NL15	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N15- #7	10
B3	299NL14	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N14- #8	10
B4	299NL75	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N75- #6	10
B4	299NL74	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N74- #7	10
B4	299NL88	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N88- #10	10
B4	299NL87	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N87- #12	10

SR-17

Refrigeración por Gas

140 Amp	60% DC
120 Amp	60% AC
Ø	0.5-2.4mm

Antorcha de rango de utilización medio para soldadura de cualquier tipo que no requieran una excesiva potencia.

Antorcha de gama TIG de repuesto universal, es uno de los modelos refrigerados por gas con más aplicaciones del mercado, tiene un tamaño relativamente reducido y un potente repuesto como los modelos de mayor potencia.

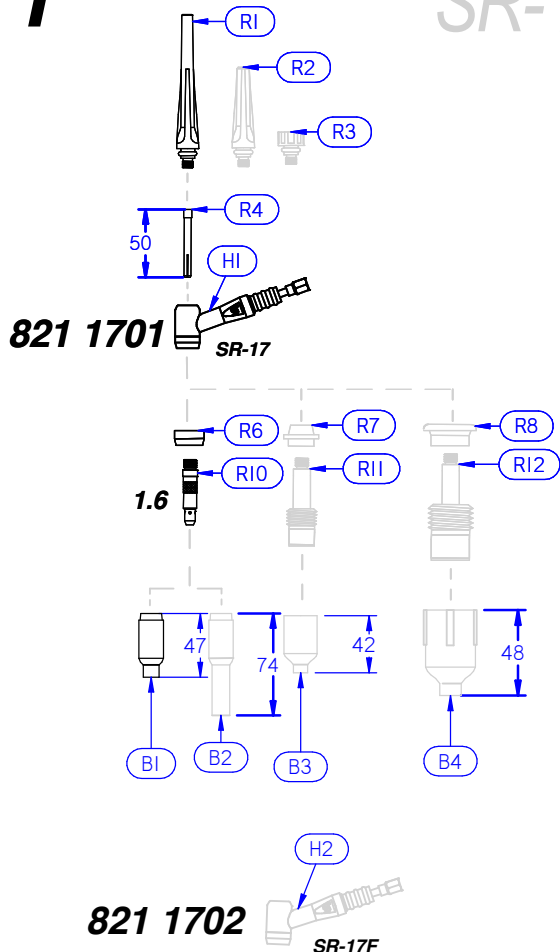
Control de activación eléctrico mediante pulsador. Posibilidad de fabricación con monocable coaxial o bitubo.

Disponible en sistema Gas Lens

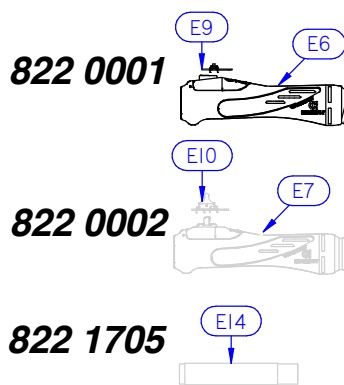


1

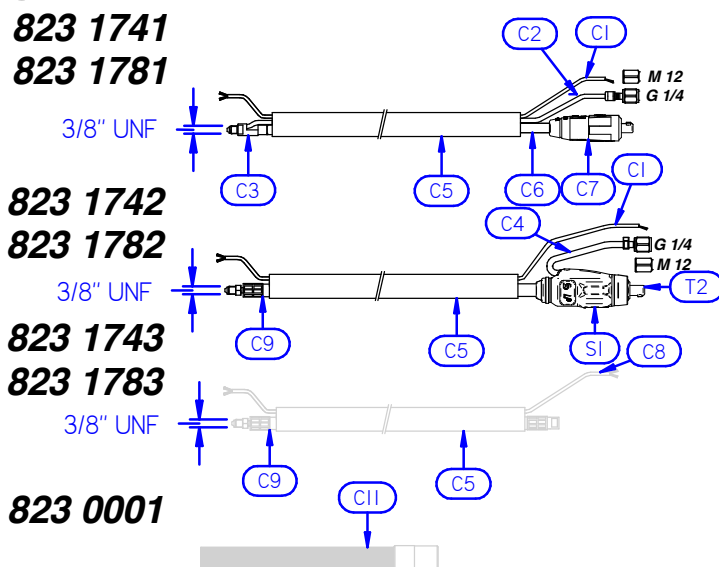
SR-17



2



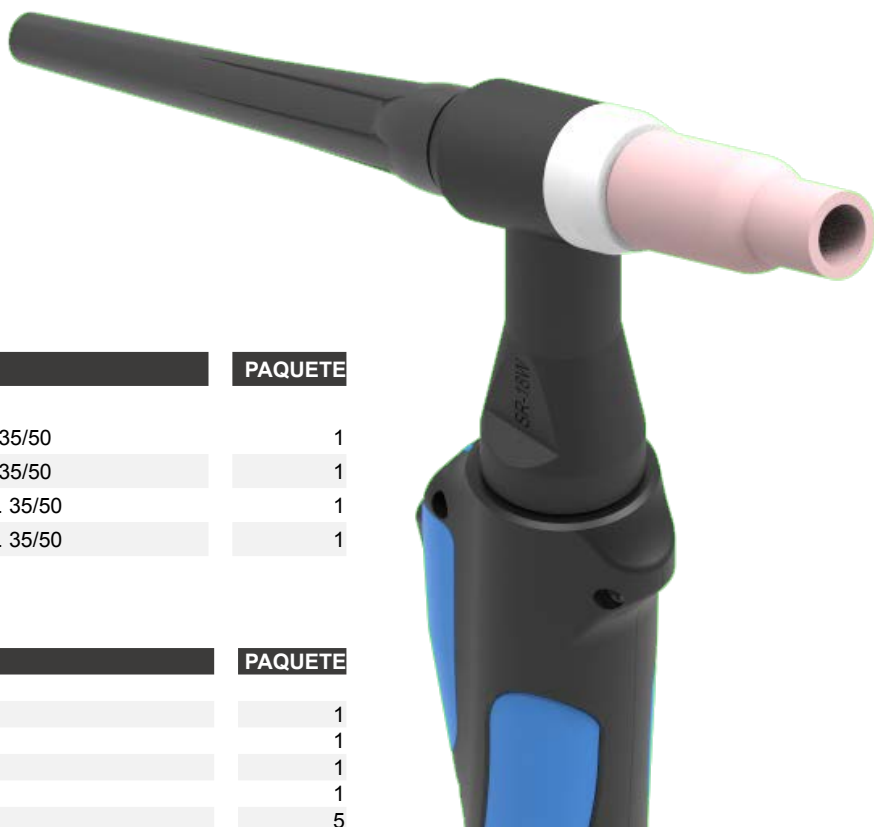
3



POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2179901	Empuñadura Cilindrica Sr-9/17 -105Z55-	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	217CX88	Conexion Delantera Sr-9/17	5
C4	145TG99	Tubo Reforzado Pvc Negro 5*8Mm.	100
C4	145TN	Tubo Reforzado Goma Negro 5*8Mm.	20
C4	145TG58	Tubo Pvc Negro 5*8Mm.	200
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS16	Cable Unipolar 16Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	217CA04	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-9/17 4Mts.	1
C9	217CA08	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-9/17 8Mts.	1
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
S1	2000124	Soporte Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



SR-26



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
252260104	Antorcha Bitubo Ergodani Tesla Sr-26 4Mts. 35/50	1
252260108	Antorcha Bitubo Ergodani Tesla Sr-26 8Mts. 35/50	1
252260304	Antorcha Coaxial Ergodani Tesla Sr-26 4Mts. 35/50	1
252260308	Antorcha Coaxial Ergodani Tesla Sr-26 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	226EL01	Cabezal Ergodani Sr-26	1
H1	226EL01N	Cabezal Sr-26	1
H2	226EL01F	Cabezal Flexible Ergodani Sr-26F	1
H3	226EL01L	Cabezal Lapiz Sr-26P	1
R1	299TPLG	Tapa Larga Sr-17/18W/26 -57Y02-	5
R2	299TPMN	Tapa Mediana Sr-17/18W/26 -300M-	5
R3	299TPCT	Tapa Corta Sr-17/18W/26 -57Y04-	5
R4	299PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N22- 1.0Mm.	5
R4	299PZ16	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N23- 1.6Mm.	5
R4	299PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N26- 2.0Mm.	5
R4	299PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N24- 2.4Mm.	5
R4	299PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N25- 3.2Mm.	5
R4	299PZ40	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -54N20- 4.0Mm.	5
R6	29903	Aislante Cabezal Sr-17/18W/26 -18Wcg-	5
R7	29903GL	Aislante Cabezal Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N01-	5
R8	29903GLE	Aislante Cabezal Gaslens Jumbo Sr-17/18W/26 -54N63-	5
R10	299DI10	Difusor Sr-17/18W/26 -10N30- 1.0Mm.	5
R10	299DI16	Difusor Sr-17/18W/26 -10N31- 1.6Mm.	5
R10	299DI20	Difusor Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R10	299DI24	Difusor Sr-17/18W/26 -10N32- 2.4Mm.	5
R10	299DI32	Difusor Sr-17/18W/26 -10N28- 3.2Mm.	5
R10	299DI40	Difusor Sr-17/18W/26 4.0Mm.	5
R11	299DL10	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V24- 1.0Mm.	5
R11	299DL16	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V25- 1.6Mm.	5
R11	299DL20	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R11	299DL24	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V26- 2.4Mm.	5
R11	299DL32	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -42V27- 3.2Mm.	5
R11	299DL40	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V28- 4.0Mm.	5
R12	299DL16E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V116- 1.6Mm.	5
R12	299DL24E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V64- 2.4Mm.	5
R12	299DL32E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -995795- 3.2Mm.	5
B1	299NN50	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N50- #4	10
B1	299NN49	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N49- #5	10
B1	299NN48	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N48- #6	10
B1	299NN47	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N47- #7	10
B1	299NN46	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N46- #8	10
B1	299NN45	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N45- #10	10
B1	299NN44	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N44- #12	10
B2	299NN49L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N49L- #5	10
B2	299NN48L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N48L- #6	10
B3	299NL18	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N18- #4	10
B3	299NL17	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N17- #5	10
B3	299NL16	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N16- #6	10
B3	299NL15	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N15- #7	10
B3	299NL14	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N14- #8	10
B4	299NL75	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N75- #6	10
B4	299NL74	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N74- #7	10
B4	299NL88	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N88- #10	10
B4	299NL87	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N87- #12	10

SR-26

Refrigeración por Gas

240 Amp 60% DC
206 Amp 60% AC
Ø 0.5-4.0mm

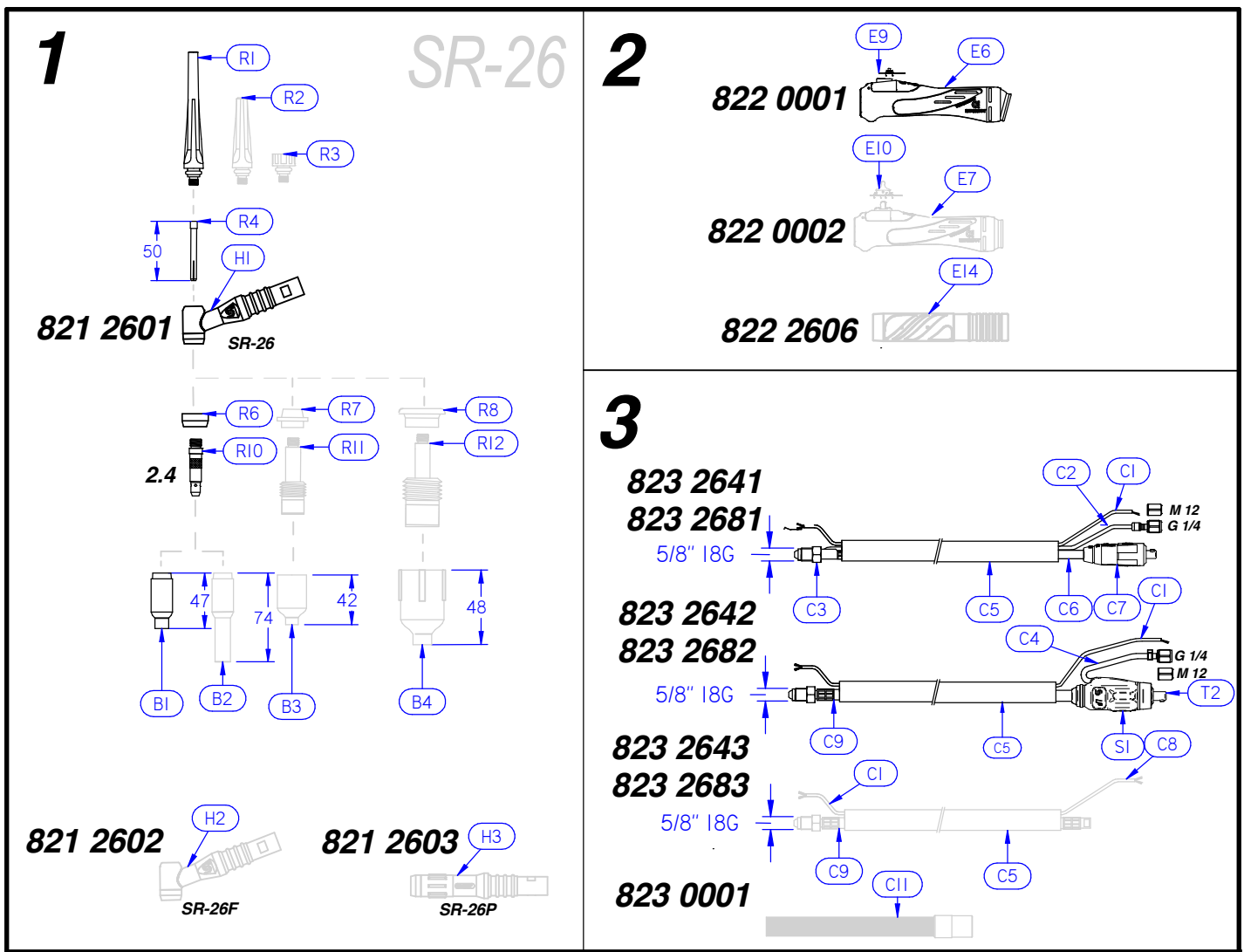
La antorcha universal refrigerada por gas más potente. Destinada a soldaduras exigentes sin posibilidad de refrigeración líquida. Especialmente indicada para soldadura en AC donde el calentamiento es muy superior.

Antorcha robusta con cable de mayor sección debido a su potencia.

Control de activación eléctrico mediante pulsador. Posibilidad de fabricación con monocable coaxial o bitubo.

Disponible en sistema Gas Lens

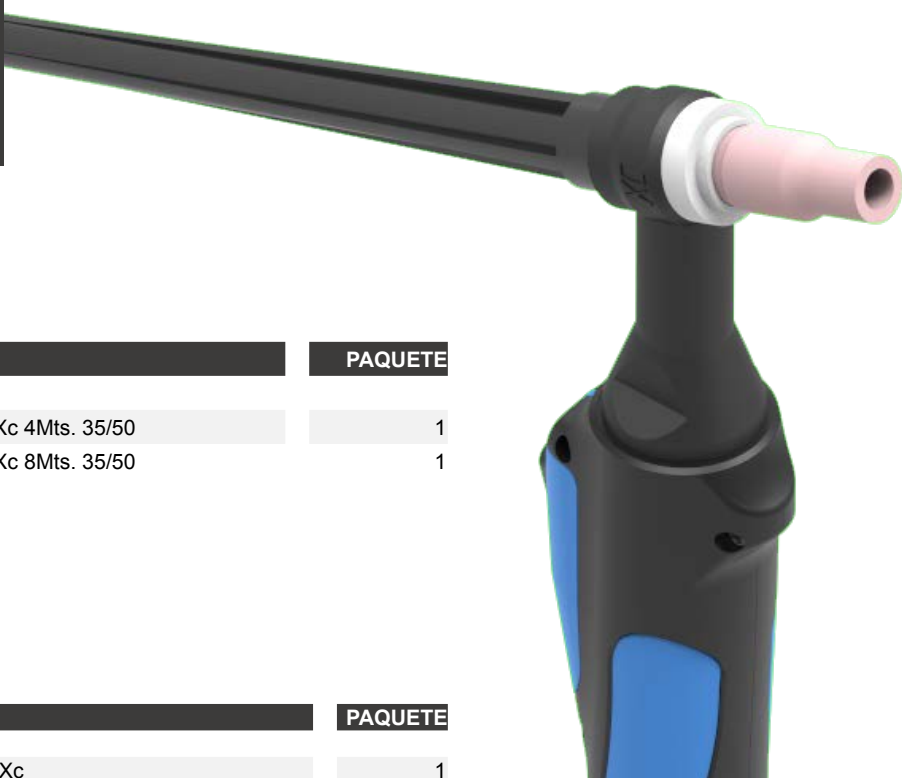




POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	226CX88	Conexion Delantera Sr-26	5
C4	145TG99	Tubo Reforzado Pvc Negro 5*8Mm.	100
C4	145TN	Tubo Reforzado Goma Negro 5*8Mm.	20
C4	145TG58	Tubo Pvc Negro 5*8Mm.	200
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS35	Cable Unipolar 35Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	226CA04	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-26/Lp-310 4Mts.	1
C9	226CA08	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-26/Lp-310 8Mts.	1
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
S1	2000124	Soporte Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



SR-20xc



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
252200104	Antorcha Ergodani Tesla Sr-20Xc 4Mts. 35/50	1
252200108	Antorcha Ergodani Tesla Sr-20Xc 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	220EL01XC	Cabezal Ergodani Sr-20Xc	1
R1	209TPLG	Tapa Larga Sr-9/20W -41V24-	5
R2	209TPMN	Tapa Mediana Sr-9/20W -41V35-	5
R3	209TPCT	Tapa Corta Sr-9/20W -41V33-	5
R4	209PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N21- 1.0Mm.	5
R4	209PZ16	Pinza Portatungsteno 1.6Mm Sr-9/20W -13N22- 1.6Mm.	5
R4	209PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R4	209PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N23- 2.4Mm.	5
R4	209PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N24- 3.2Mm.	5
R5	20903	Aislante Cabezal Sr-9/20W -598882-	5
R6	209DI10	Difusor Sr-9/20W -13N26- 1.0Mm.	5
R6	209DI16	Difusor Sr-9/20W -13N27- 1.6Mm.	5
R6	209DI20	Difusor Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R6	209DI24	Difusor Sr-9/20W -13N28- 2.4Mm.	5
R6	209DI32	Difusor Sr-9/20W -13N29- 3.2Mm.	5
R7	209DL10	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V42- 1.0Mm.	5
R7	209DL16	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V43- 1.6Mm.	5
R7	209DL20	Difusor Gas Lens Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R7	209DL24	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V44- 2.4Mm.	5
R7	209DL32	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V45- 3.2Mm.	5
B1	209NN08	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N08- #4	10
B1	209NN09	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N09- #5	10
B1	209NN10	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N10- #6	10
B1	209NN11	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N11- #7	10
B1	209NN12	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N12- #8	10
B1	209NN13	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N13- #10	10
B2	209NN07L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F70- #3	10
B2	209NN08L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F71- #4	10
B2	209NN09L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F72- #5	10
B2	209NN10L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F73- #6	10
B3	209NN07LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F74- #3	10
B3	209NN08LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F75- #4	10
B3	209NN09LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F76- #5	10
B3	209NN10LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F77- #6	10
B4	209NL58	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N58- #4	10
B4	209NL59	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N59- #5	10
B4	209NL60	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N60- #6	10
B4	209NL61	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N61- #7	10
B4	209NL61S	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N61s- #8	10

SR-20xc

Refrigeración por Líquido

300 Amp 100% DC
240 Amp 100% AC
Ø 0.5-3.2mm

Antorcha de refrigeración líquida, de tamaño y repuesto reducido, pero con una potencia excepcional.

XC: Nuevo sistema de refrigeración más potente, equivalente al modelo SR 18W. Tubos de conducción de líquido de mayor diámetro.

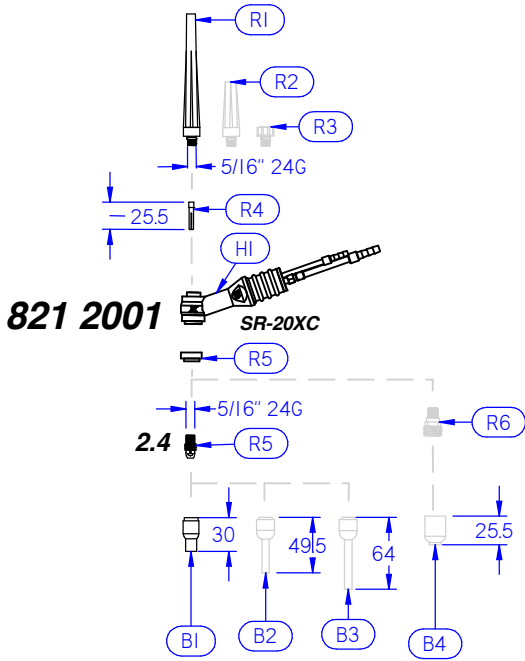
Control de activación eléctrico mediante pulsador. Destinada a soldadura de difícil acceso y amperajes medios-altos.

Disponible en sistema Gas Lens

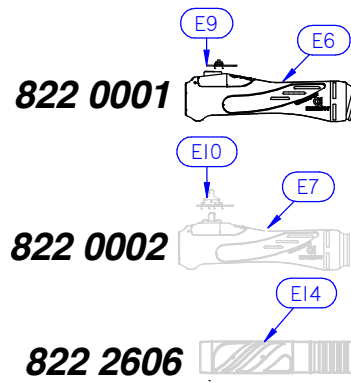


1

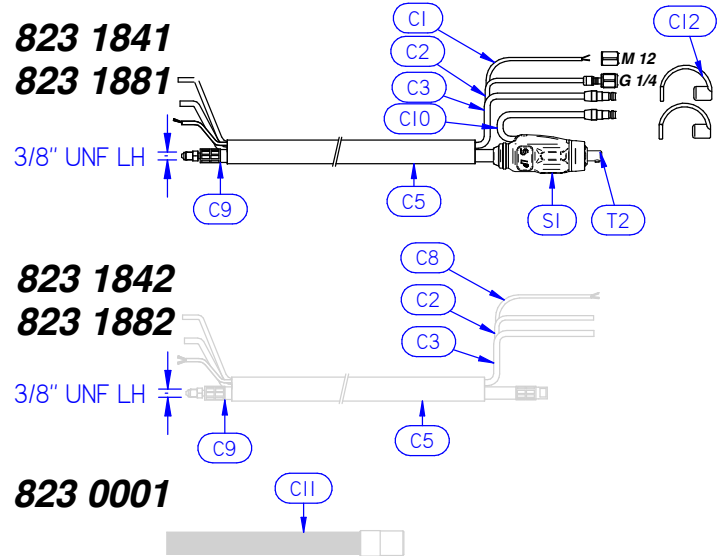
SR-20XC



2



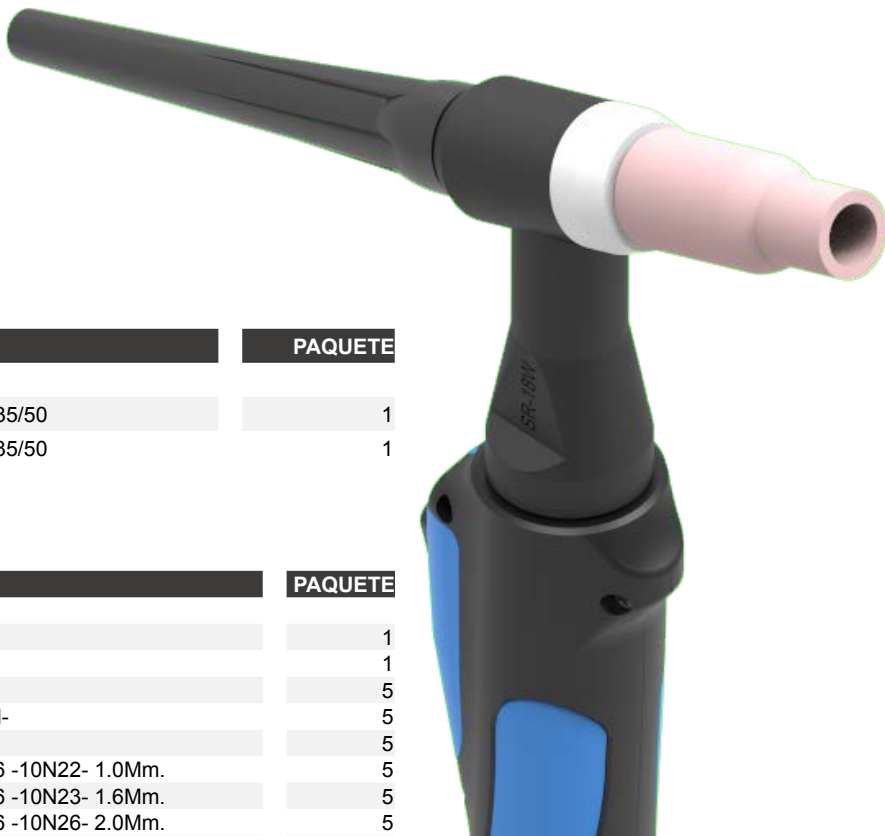
3



POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	145TA99F	Tubo Reforzado Pvc Azul 5*8Mm.	100
C3	145TA	Tubo Reforzado Goma Azul 5*8Mm.	20
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	218CA04	Cable Corriente Agua Ergodani Sr-20Xc/18W 4Mts.	1
C9	218CA08	Cable Corriente Agua Ergodani Sr-20Xc/18W 8Mts.	1
C10	145TA99C	Tubo Reforzado Pvc Rojo 5*8Mm.	100
C10	145TR	Tubo Reforzado Goma Rojo 5*8Mm.	20
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
C9	145TA88TA	Tapon Azul Tubo 5*8Mm.	10
C9	145TA88TR	Tapon Rojo Tubo 5*8Mm.	10
S1	2000124	Soporte Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



SR-18w



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
252180104	Antorcha Ergodani Tesla Sr-18W 4Mts. 35/50	1
252180108	Antorcha Ergodani Tesla Sr-18W 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	218EL01	Cabezal Ergodani Sr-18W	1
H2	218EL01L	Cabezal Lapiz Sr-18W-P	1
R1	299TPLG	Tapa Larga Sr-17/18W/26 -57Y02-	5
R2	299TPMN	Tapa Mediana Sr-17/18W/26 -300M-	5
R3	299TPCT	Tapa Corta Sr-17/18W/26 -57Y04-	5
R4	299PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N22- 1.0Mm.	5
R4	299PZ16	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N23- 1.6Mm.	5
R4	299PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N26- 2.0Mm.	5
R4	299PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N24- 2.4Mm.	5
R4	299PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N25- 3.2Mm.	5
R4	299PZ40	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -54N20- 4.0Mm.	5
R6	29903	Aislante Cabezal Sr-17/18W/26 -18Wcg-	5
R7	29903GL	Aislante Cabezal Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N01-	5
R8	29903GLE	Aislante Cabezal Gaslens Jumbo Sr-17/18W/26 -54N63-	5
R10	299D110	Difusor Sr-17/18W/26 -10N30- 1.0Mm.	5
R10	299D116	Difusor Sr-17/18W/26 -10N31- 1.6Mm.	5
R10	299D120	Difusor Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R10	299D124	Difusor Sr-17/18W/26 -10N32- 2.4Mm.	5
R10	299D132	Difusor Sr-17/18W/26 -10N28- 3.2Mm.	5
R10	299D140	Difusor Sr-17/18W/26 4.0Mm.	5
R11	299DL10	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V24- 1.0Mm.	5
R11	299DL16	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V25- 1.6Mm.	5
R11	299DL20	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R11	299DL24	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V26- 2.4Mm.	5
R11	299DL32	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -42V27- 3.2Mm.	5
R11	299DL40	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V28- 4.0Mm.	5
R12	299DL16E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V116- 1.6Mm.	5
R12	299DL24E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V64- 2.4Mm.	5
R12	299DL32E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -995795- 3.2Mm.	5
B1	299NN50	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N50- #4	10
B1	299NN49	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N49- #5	10
B1	299NN48	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N48- #6	10
B1	299NN47	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N47- #7	10
B1	299NN46	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N46- #8	10
B1	299NN45	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N45- #10	10
B1	299NN44	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N44- #12	10
B2	299NN49L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N49L- #5	10
B2	299NN48L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N48L- #6	10
B3	299NL18	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N18- #4	10
B3	299NL17	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N17- #5	10
B3	299NL16	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N16- #6	10
B3	299NL15	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N15- #7	10
B3	299NL14	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N14- #8	10
B4	299NL75	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N75- #6	10
B4	299NL74	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N74- #7	10
B4	299NL88	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N88- #10	10
B4	299NL87	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N87- #12	10

SR-18w

Refrigeración por Líquido

320 Amp 100% DC
275 Amp 100% AC
Ø 0.5-4.0mm

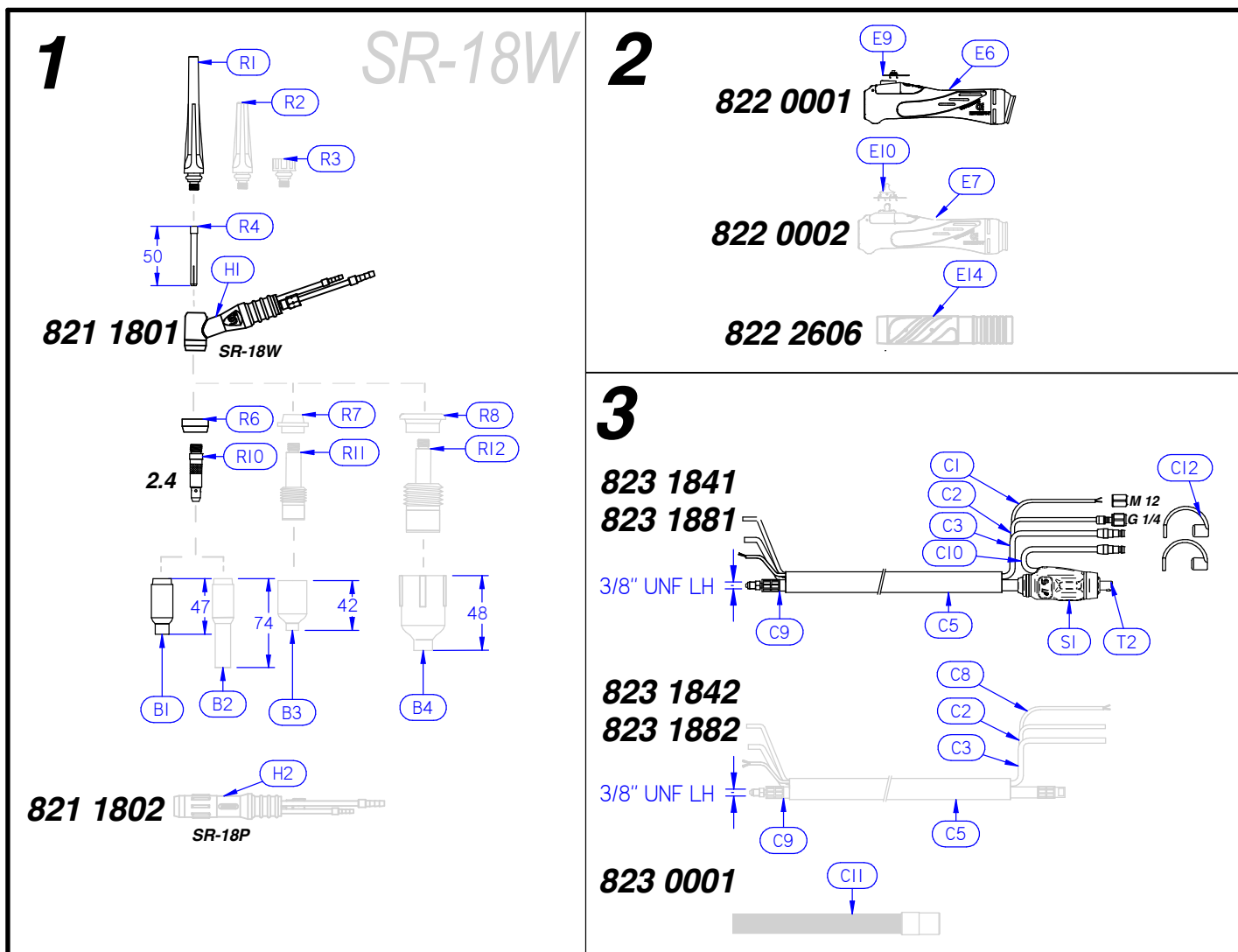
Antorcha de refrigeración líquida más potente de la gama SR.

Especialmente indicada para soldadura en AC donde el calentamiento del electrodo es un 40% superior que en DC. Especialmente destinada a aluminio.

Control de activación eléctrico mediante pulsador de alta frecuencia. Muy versátil para soldadura de intensidades medias - altas

Disponible en sistema Gas Lens





POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	145TA99F	Tubo Reforzado Pvc Azul 5*8Mm.	100
C3	145TA	Tubo Reforzado Goma Azul 5*8Mm.	20
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	218CA04	Cable Corriente Agua Ergodani Sr-20Xc/18W 4Mts.	1
C9	218CA08	Cable Corriente Agua Ergodani Sr-20Xc/18W 8Mts.	1
C10	145TA99C	Tubo Reforzado Pvc Rojo 5*8Mm.	100
C10	145TR	Tubo Reforzado Goma Rojo 5*8Mm.	20
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
C9	145TA88TA	Tapon Azul Tubo 5*8Mm.	10
C9	145TA88TR	Tapon Rojo Tubo 5*8Mm.	10
S1	2000124	SopORTE Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



NUEVA GAMA

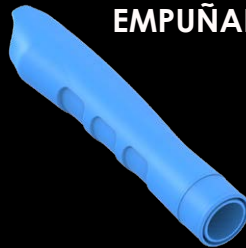


CABEZALES ORIGINALES



Testados y verificados.
Recubrimiento de espesor constante que evita las fugas de alta frecuencia.

EMPUÑADURA LIGERA Y ERGONÓMICA



Diseñada con formas asimétricas para proporcionar mejor sensación de control

SOPORTE TRASERO DE DISEÑO

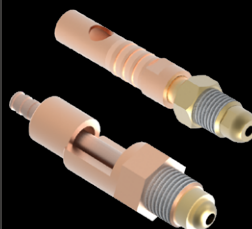


Conector estable y resistente con mayores espesores de aislamiento.

La mejor soldadura a tu alcance

TESLA

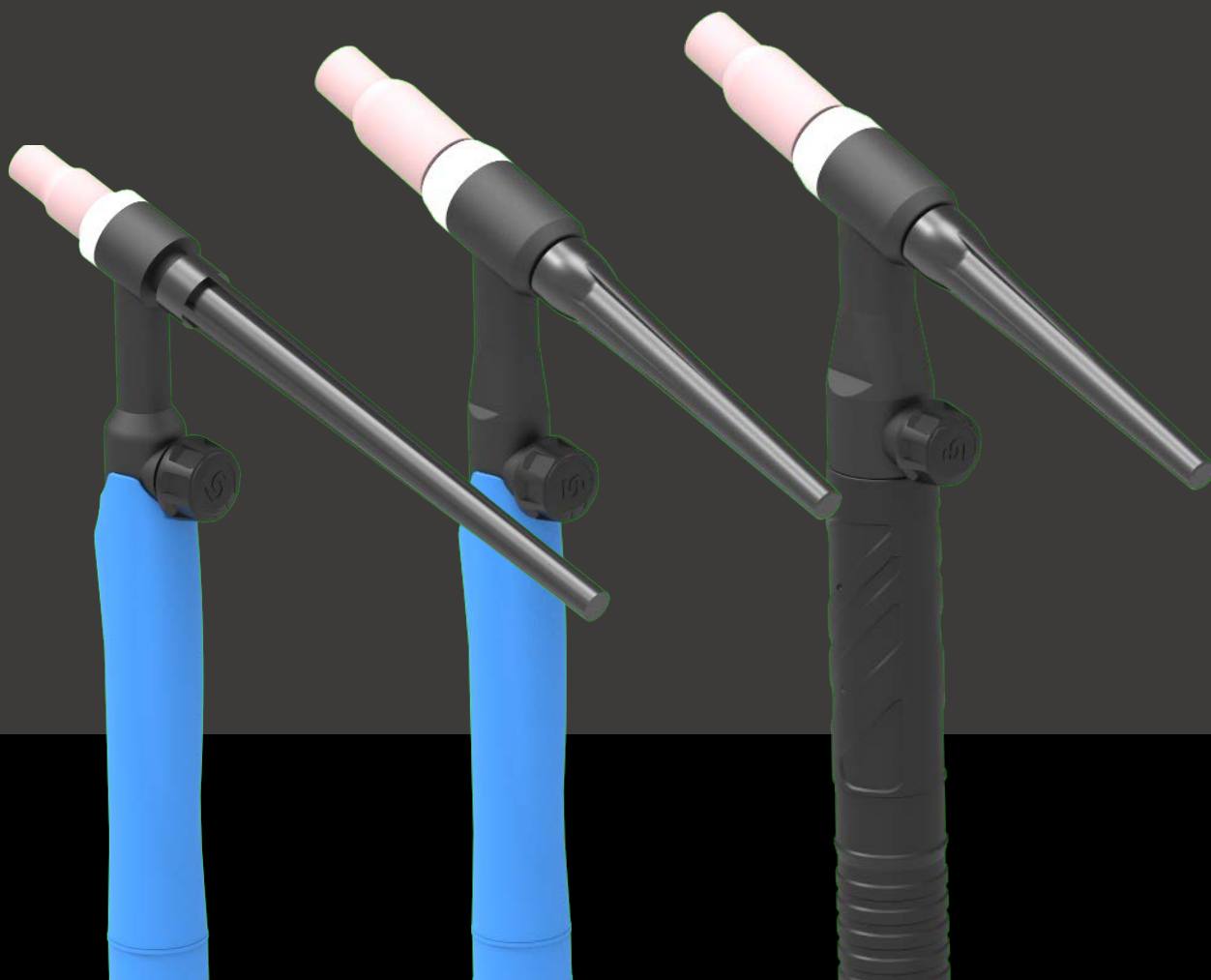
CONEXIONES TRASERAS



Posibilidad de fabricación en sistema coaxial (mayor flexibilidad) y bitubo

TESLA TIG

SR-V UNIVERSAL



SR-9v

SR-17v

SR-26v

110 A

140 A

240 A

SR-9v



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
251090104	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-9V 4Mts. 10/25	1
251090108	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-9V 8Mts. 10/25	1
251090204	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-9V 4Mts. 35/50	1
251090208	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-9V 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	209VA01	Cabezal Valvula Sr-9V	1
H2	209VA01F	Cabezal Valvula Flexible Sr-9Vf	1
R1	209TPLG	Tapa Larga Sr-9/20W -41V24-	5
R2	209TPMN	Tapa Mediana Sr-9/20W -41V35-	5
R3	209TPCT	Tapa Corta Sr-9/20W -41V33-	5
R4	209PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N21- 1.0Mm.	5
R4	209PZ16	Pinza Portatungsteno 1.6Mm Sr-9/20W -13N22- 1.6Mm.	5
R4	209PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R4	209PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N23- 2.4Mm.	5
R4	209PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W -13N24- 3.2Mm.	5
R5	20903	Aislante Cabezal Sr-9/20W -598882-	5
R6	209DI10	Difusor Sr-9/20W -13N26- 1.0Mm.	5
R6	209DI16	Difusor Sr-9/20W -13N27- 1.6Mm.	5
R6	209DI20	Difusor Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R6	209DI24	Difusor Sr-9/20W -13N28- 2.4Mm.	5
R6	209DI32	Difusor Sr-9/20W -13N29- 3.2Mm.	5
R7	209DL10	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V42- 1.0Mm.	5
R7	209DL16	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V43- 1.6Mm.	5
R7	209DL20	Difusor Gas Lens Sr-9/20W 2.0Mm.	5
R7	209DL24	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V44- 2.4Mm.	5
R7	209DL32	Difusor Gas Lens Sr-9/20W -45V45- 3.2Mm.	5
B1	209NN08	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N08- #4	10
B1	209NN09	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N09- #5	10
B1	209NN10	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N10- #6	10
B1	209NN11	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N11- #7	10
B1	209NN12	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N12- #8	10
B1	209NN13	Tobera Ceramica Sr-9/20W -13N13- #10	10
B2	209NN07L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F70- #3	10
B2	209NN08L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F71- #4	10
B2	209NN09L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F72- #5	10
B2	209NN10L	Tobera Ceramica Larga Sr-9/20W -796F73- #6	10
B3	209NN07LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F74- #3	10
B3	209NN08LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F75- #4	10
B3	209NN09LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F76- #5	10
B3	209NN10LE	Tobera Ceramica Extra Larga Sr-9/20W -796F77- #6	10
B4	209NL58	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N58- #4	10
B4	209NL59	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N59- #5	10
B4	209NL60	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N60- #6	10
B4	209NL61	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N61- #7	10
B4	209NL61S	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-9/20W -53N61s- #8	10

SR-9v

Refrigeración por Gas

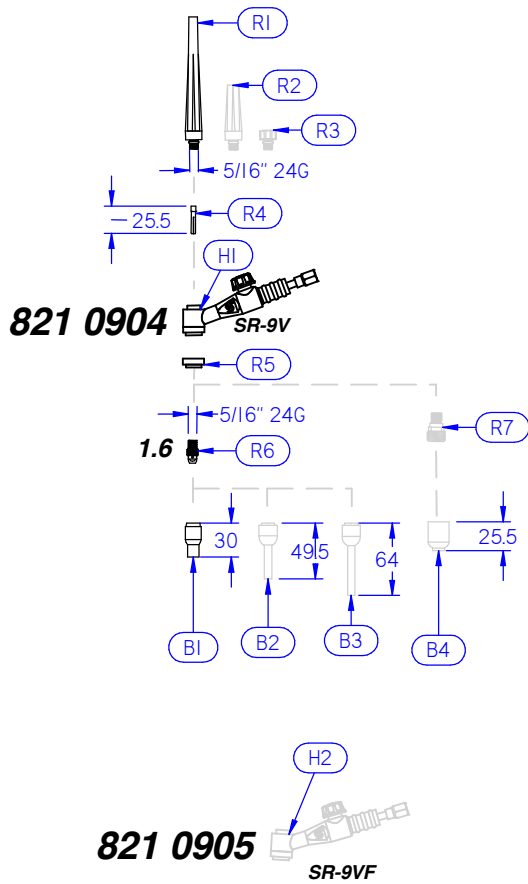
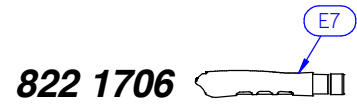
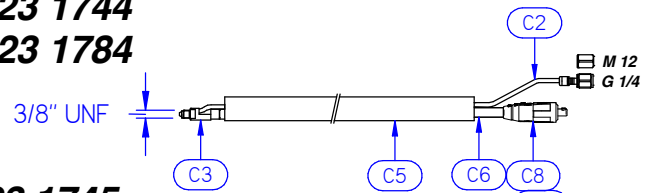
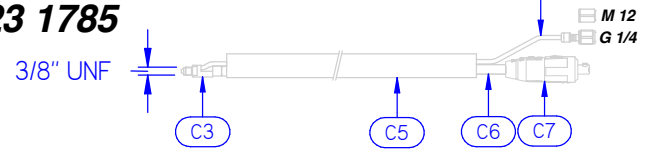
110 Amp 60% DC
95 Amp 60% AC
Ø 0.5-1.6mm

Antorcha ligera y muy versátil para soldadura de intensidades bajas. Ideal para pequeñas reparaciones baja carga de trabajo.

Es el modelo de la gama TIG estándar de menor potencia y tamaño; con sistema de activación manual mediante válvula. Uso para soldaduras de difícil acceso, con repuesto pequeño y múltiples opciones de tobera y difusores.

Disponible en sistema Gas Lens

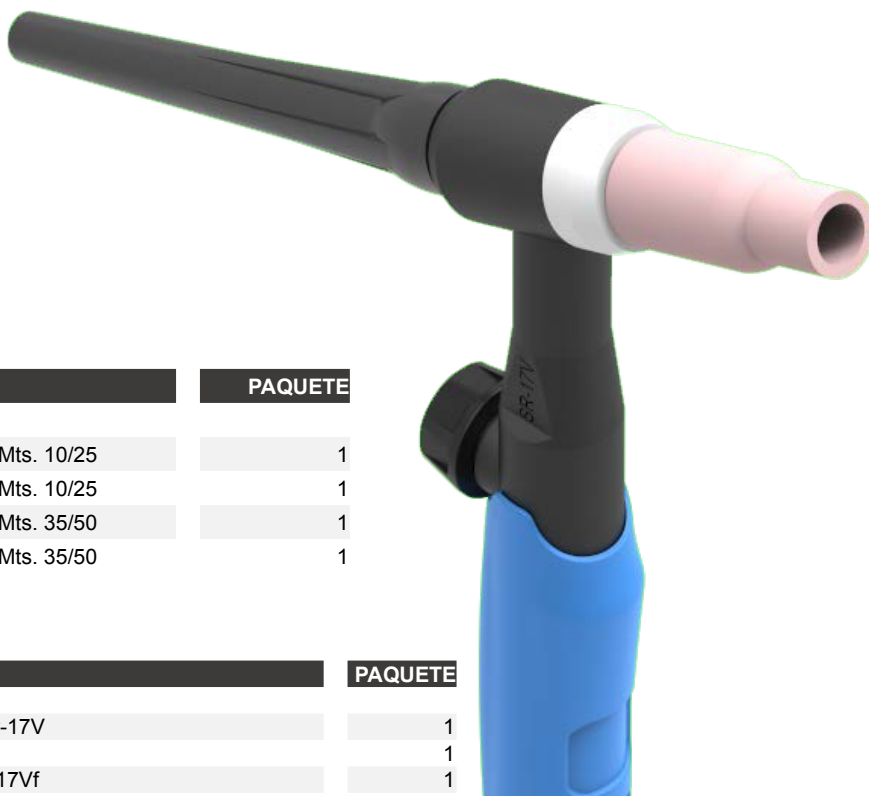


1**SR-9V****2****3****823 1744****823 1784****823 1745****823 1785**

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E7	2179902	Empuñadura Azul Ergodani Sr-9V/17V	1
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	217CX88	Conexion Delantera Sr-9/17	5
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS16	Cable Unipolar 16Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2
C8	4AM1025	Conector Aereo Macho 10/25. Ergodani	5
C8	4AM1025N	Conector Aereo Macho 10/25.	5



SR-17v



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
251170104	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-17V 4Mts. 10/25	1
251170108	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-17V 8Mts. 10/25	1
251170204	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-17V 4Mts. 35/50	1
251170208	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-17V 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	217VA01	Cabezal Valvula Ergodani Sr-17V	1
H1	217VA01N	Cabezal Valvula Sr-17V	1
H2	217VA01F	Cabezal Valvula Flexible Sr-17Vf	1
R1	299TPLG	Tapa Larga Sr-17/18W/26 -57Y02-	5
R2	299TPMN	Tapa Mediana Sr-17/18W/26 -300M-	5
R3	299TPCT	Tapa Corta Sr-17/18W/26 -57Y04-	5
R4	299PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N22- 1.0Mm.	5
R4	299PZ16	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N23- 1.6Mm.	5
R4	299PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N26- 2.0Mm.	5
R4	299PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N24- 2.4Mm.	5
R4	299PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N25- 3.2Mm.	5
R4	299PZ40	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -54N20- 4.0Mm.	5
R6	29903	Aislante Cabezal Sr-17/18W/26 -18Wcg-	5
R7	29903GL	Aislante Cabezal Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N01-	5
R8	29903GLE	Aislante Cabezal Gaslens Jumbo Sr-17/18W/26 -54N63-	5
R10	299DI10	Difusor Sr-17/18W/26 -10N30- 1.0Mm.	5
R10	299DI16	Difusor Sr-17/18W/26 -10N31- 1.6Mm.	5
R10	299DI20	Difusor Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R10	299DI24	Difusor Sr-17/18W/26 -10N32- 2.4Mm.	5
R10	299DI32	Difusor Sr-17/18W/26 -10N28- 3.2Mm.	5
R10	299DI40	Difusor Sr-17/18W/26 4.0Mm.	5
R11	299DL10	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V24- 1.0Mm.	5
R11	299DL16	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V25- 1.6Mm.	5
R11	299DL20	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R11	299DL24	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V26- 2.4Mm.	5
R11	299DL32	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -42V27- 3.2Mm.	5
R11	299DL40	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V28- 4.0Mm.	5
R12	299DL16E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V116- 1.6Mm.	5
R12	299DL24E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V64- 2.4Mm.	5
R12	299DL32E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -995795- 3.2Mm.	5
B1	299NN50	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N50- #4	10
B1	299NN49	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N49- #5	10
B1	299NN48	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N48- #6	10
B1	299NN47	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N47- #7	10
B1	299NN46	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N46- #8	10
B1	299NN45	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N45- #10	10
B1	299NN44	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N44- #12	10
B2	299NN49L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N49L- #5	10
B2	299NN48L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N48L- #6	10
B3	299NL18	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N18- #4	10
B3	299NL17	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N17- #5	10
B3	299NL16	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N16- #6	10
B3	299NL15	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N15- #7	10
B3	299NL14	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N14- #8	10
B4	299NL75	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N75- #6	10
B4	299NL74	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N74- #7	10
B4	299NL88	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N88- #10	10
B4	299NL87	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N87- #12	10

SR-17v

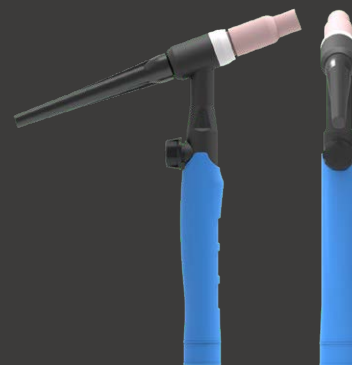
Refrigeración por Gas

140 Amp 60% DC
120 Amp 60% AC
Ø 0.5-2.4mm

Antorcha de rango de utilización medio para soldadura de cualquier tipo que no requieran una excesiva potencia.

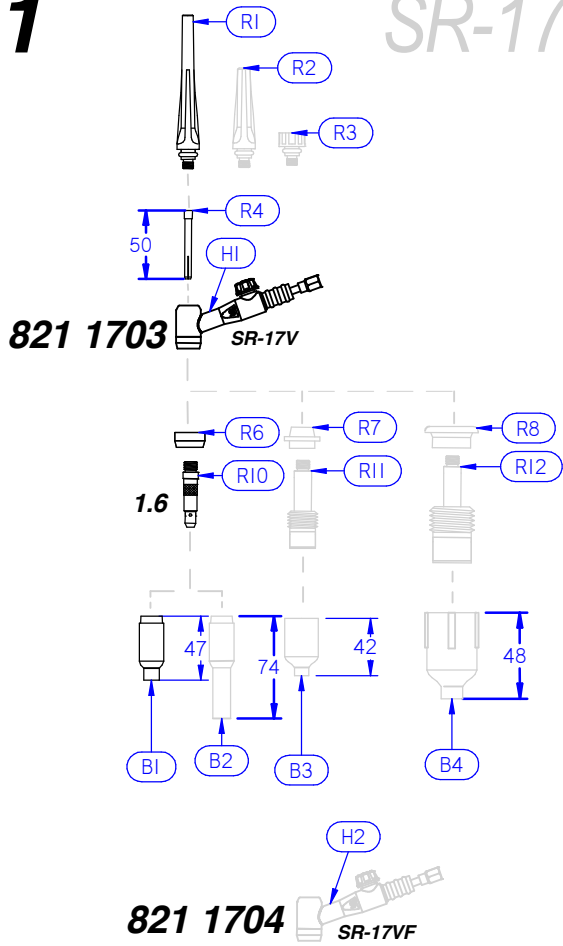
Antorcha de gama TIG de repuesto universal, es uno de los modelos refrigerados por gas con más aplicaciones del mercado, tiene un tamaño relativamente reducido y un potente repuesto como los modelos de mayor potencia.

Activación manual mediante válvula. Disponible en sistema Gas Lens

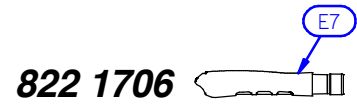


1

SR-17V



2



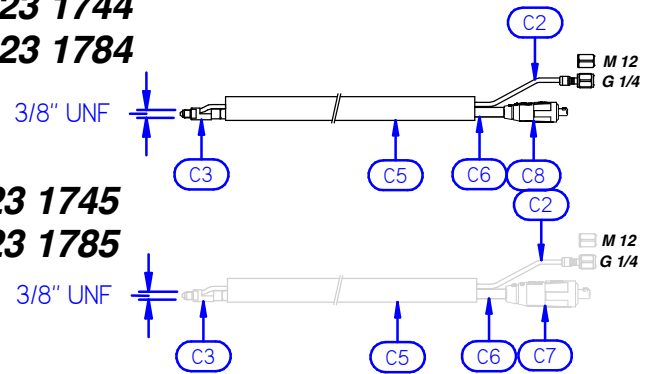
3

823 1744

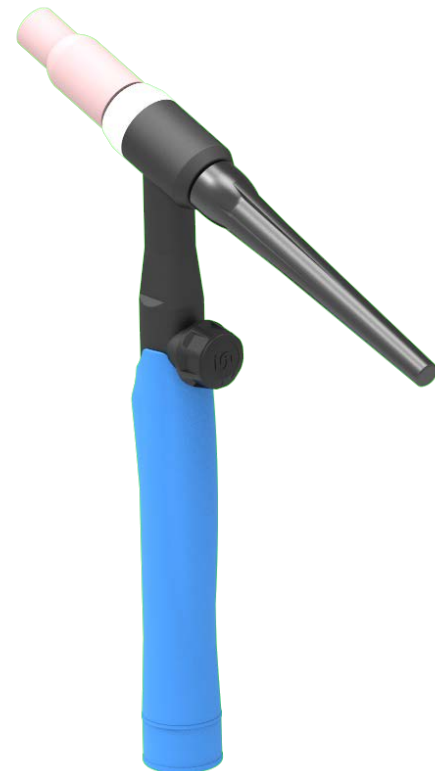
823 1784

823 1745

823 1785



POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E7	2179902	Empuñadura Azul Ergodani Sr-9V/17V	1
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	217CX88	Conexion Delantera Sr-9/17	5
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS16	Cable Unipolar 16Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2
C8	4AM1025	Conector Aereo Macho 10/25. Ergodani	5
C8	4AM1025N	Conector Aereo Macho 10/25.	5



SR-26v



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
251260104	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-26V Pro. 4Mts. 35/50	1
2512601041	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-26V 4Mts. 35/50	1
251260108	Antorcha Bitubo Ergodani Sr-26V 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	226VA01	Cabezal Valvula Ergodani Sr-26V	1
H1	226VA01N	Cabezal Valvula Sr-26V	1
H2	226VA01F	Cabezal Valvula Flexible Sr-26Vf	1
R1	299TPLG	Tapa Larga Sr-17/18W/26 -57Y02-	5
R2	299TPMN	Tapa Mediana Sr-17/18W/26 -300M-	5
R3	299TPCT	Tapa Corta Sr-17/18W/26 -57Y04-	5
R4	299PZ10	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N22- 1.0Mm.	5
R4	299PZ16	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N23- 1.6Mm.	5
R4	299PZ20	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N26- 2.0Mm.	5
R4	299PZ24	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N24- 2.4Mm.	5
R4	299PZ32	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -10N25- 3.2Mm.	5
R4	299PZ40	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 -54N20- 4.0Mm.	5
R6	29903	Aislante Cabezal Sr-17/18W/26 -18Wcg-	5
R7	29903GL	Aislante Cabezal Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N01-	5
R8	29903GLE	Aislante Cabezal Gaslens Jumbo Sr-17/18W/26 -54N63-	5
R10	299DI10	Difusor Sr-17/18W/26 -10N30- 1.0Mm.	5
R10	299DI16	Difusor Sr-17/18W/26 -10N31- 1.6Mm.	5
R10	299DI20	Difusor Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R10	299DI24	Difusor Sr-17/18W/26 -10N32- 2.4Mm.	5
R10	299DI32	Difusor Sr-17/18W/26 -10N28- 3.2Mm.	5
R10	299DI40	Difusor Sr-17/18W/26 4.0Mm.	5
R11	299DL10	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V24- 1.0Mm.	5
R11	299DL16	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V25- 1.6Mm.	5
R11	299DL20	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 2.0Mm.	5
R11	299DL24	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V26- 2.4Mm.	5
R11	299DL32	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -42V27- 3.2Mm.	5
R11	299DL40	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26 -45V28- 4.0Mm.	5
R12	299DL16E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V116- 1.6Mm.	5
R12	299DL24E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -45V64- 2.4Mm.	5
R12	299DL32E	Difusor Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -995795- 3.2Mm.	5
B1	299NN50	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N50- #4	10
B1	299NN49	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N49- #5	10
B1	299NN48	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N48- #6	10
B1	299NN47	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N47- #7	10
B1	299NN46	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N46- #8	10
B1	299NN45	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N45- #10	10
B1	299NN44	Tobera Ceramica Sr-17/18W/26 -10N44- #12	10
B2	299NN49L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N49L- #5	10
B2	299NN48L	Tobera Ceramica Larga Sr-17/18W/26 -10N48L- #6	10
B3	299NL18	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N18- #4	10
B3	299NL17	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N17- #5	10
B3	299NL16	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N16- #6	10
B3	299NL15	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N15- #7	10
B3	299NL14	Tobera Ceramica Gas Lens Sr-17/18W/26 -54N14- #8	10
B4	299NL75	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N75- #6	10
B4	299NL74	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -57N74- #7	10
B4	299NL88	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N88- #10	10
B4	299NL87	Tobera Ceramica Gas Lens Jumbo Sr-17/18W/26 -53N87- #12	10

SR-26v

Refrigeración por Gas

240 Amp 60% DC
206 Amp 60% AC
Ø 0.5-4.0mm

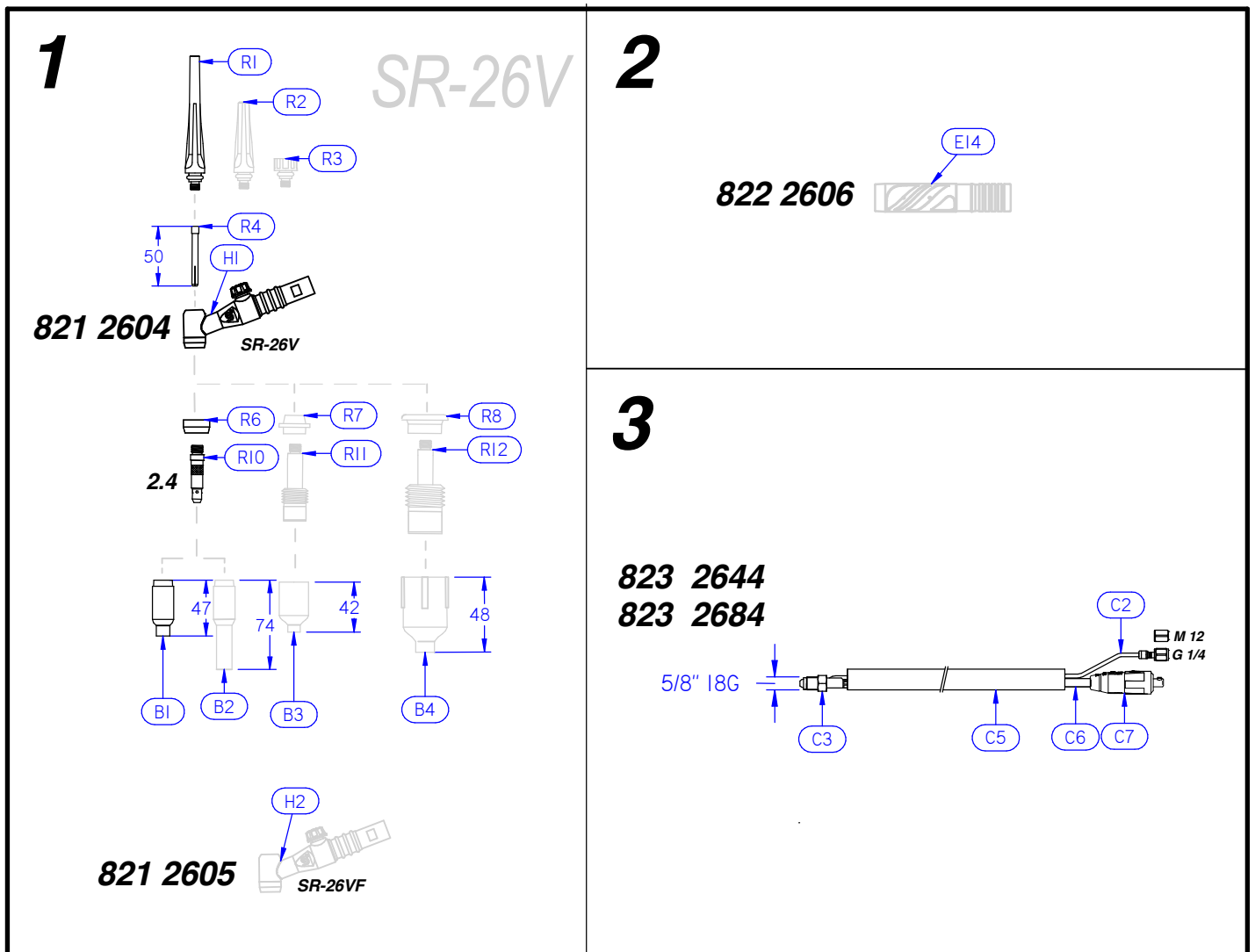
La antorcha universal refrigerada por gas más potente. Destinada a soldaduras exigentes sin posibilidad de refrigeración líquida. Especialmente indicada para soldadura en AC donde el calentamiento es muy superior.

Antorcha robusta con cable de mayor sección debido a su potencia.

Control de activación manual mediante válvula. Posibilidad de fabricación con monocable coaxial o bitubo.

Disponible en sistema Gas Lens





POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	226CX88	Conexion Delantera Sr-26	5
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS35	Cable Unipolar 35Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2



SR-26v Pro

Cable sobredimensionado para alargar el ciclo de trabajo y proporcionar mayor potencia.

NUEVA GAMA



CABEZAL ORIGINAL ERGODANI



Testados y verificados.
Recubrimiento de espesor constante que evita las fugas de alta frecuencia.

DISEÑO MEJORADO DEL FLUJO DE GAS



Rediseño del distribuidor para evitar turbulencias con el gas. Mejora la calidad del cordón



EXTRA COOLING TUNGSTEN



Pinza portatungstenos sobredimensionada que mejora la refrigeración del mismo.

La mejor soldadura a tu alcance

TESLA

NUEVA RÓTULA



Nuevo diseño de rótula sobredimensionada, mayor ángulo de rotación y movilidad sin estrangulamientos

TESLA TIG

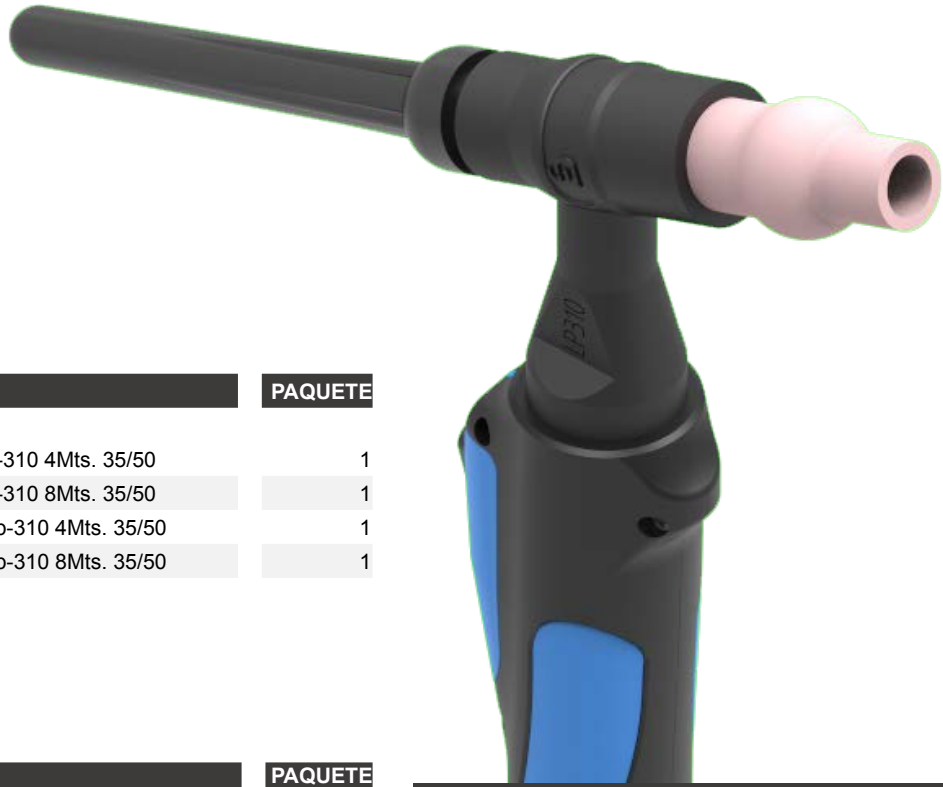
LP PROFESIONAL



LP-310

LP-410W

LP-310



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
255310104	Antorcha Bitubo Ergodani Preference Lp-310 4Mts. 35/50	1
255310108	Antorcha Bitubo Ergodani Preference Lp-310 8Mts. 35/50	1
255310304	Antorcha Coaxial Ergodani Preference Lp-310 4Mts. 35/50	1
255310308	Antorcha Coaxial Ergodani Preference Lp-310 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	231EL01	Cabezal Ergodani Lp-310	1
R1	221TPLG	Tapa Larga Lp-210/310/410W -403-70-	5
R2	221TPCT	Tapa Corta Lp-210/310/410W -403-30-	5
R3	231PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 1.6Mm.	5
R3	231PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 2.0Mm.	5
R3	231PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 2.4Mm.	5
R3	231PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 3.2Mm.	5
R3	231PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 4.0Mm.	5
R3.1	221PZ10	Pinza Portatungsteno Lp-210V -964-01- 1.0Mm.	5
R3.1	221PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-210V -965-01- 1.6Mm.	5
R3.1	221PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-210V 2.0Mm.	5
R3.1	221PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-210V -966-01- 2.4Mm.	5
R3.1	221PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-210V -967-01- 3.2Mm.	5
R3.1	221PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-210V -968-01- 4.0Mm.	5
B1	221300	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	221310	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	221320	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	221330	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	221340	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	221350	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	221360	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
R3.2	231GU	Guia Lp-310/410W	5
B1	22130	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	22131	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	22132	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	22133	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	22134	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	22135	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	22136	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
B2	2213007		10
B2	2213107	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/16-131-07- #5	10
B2	2213207	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 3/8-132-07- #6	10
B2	2213307	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 7/16-133-07- #7	10
B2	2213407	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 1/2-134-07- #8	10
B2	2213507	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 9/16-135-07- #9	10
B2	2213607	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/8-136-07- #10	10

LP-310

Refrigeración por Gas

270 Amp 60% DC
235 Amp 60% AC
Ø 0.5-4.8mm

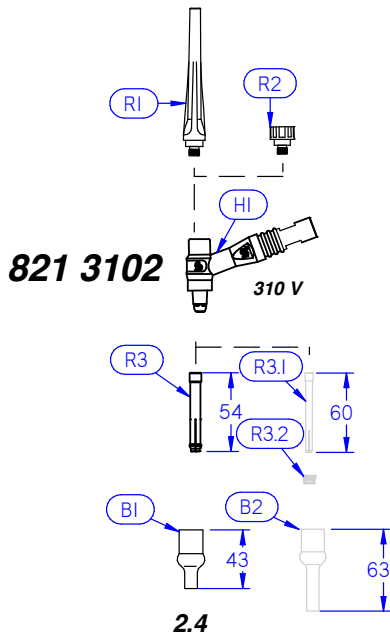
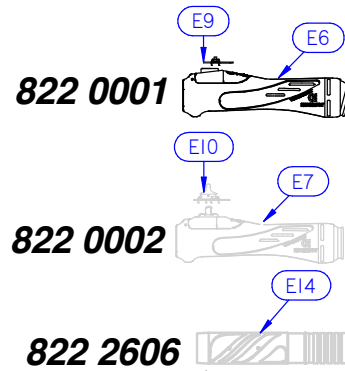
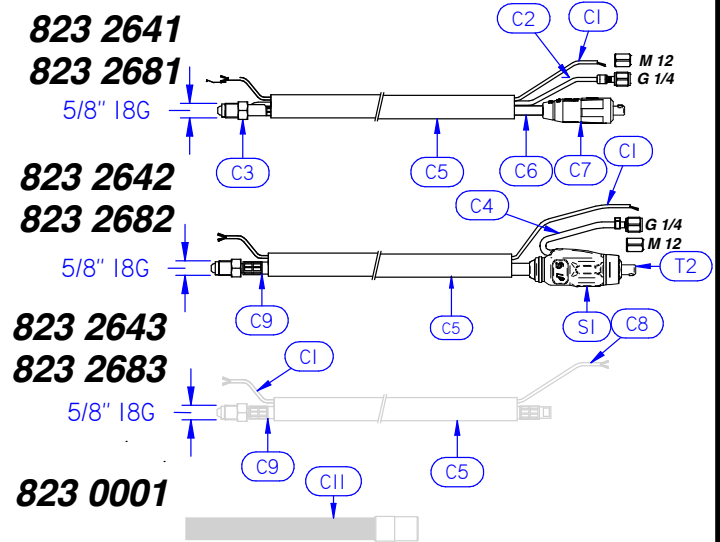
La antorcha TIG refrigerada por gas más potente, para soldaduras de intensidad alta donde no sea posible la refrigeración por líquido. Electrodo de hasta 4.8mm, perfecta para soldadura de aluminio.

Control de activación eléctrico mediante pulsador. Refrigeración extra y conexión roscada. Capaz de trabajar en continuo a intensidades elevadas.

XC: Portatungstenos de mayor grosor, aumentando la conductividad y evitando el sobrecalentamiento.

Difusor integrado en el cabezal, siendo todo ello una sola pieza de cobre. Disponible en cable coaxial o bitubo.



1**LP 310****2****3**

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
E16	29902C	Microrruptor Plano Crouzet Preference Tig Sr/Lp	1
E16	29902	Microrruptor Plano Preference Tig Sr/Lp -Sw1f-	1
E17	299022	Pulsador Palanca Preference Tig Sr/Lp -Sw4-25-	1
E18	29902R	Termo Retractivo Empuñadura Preference Tig Sr/Lp - 100Mm.	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	226CX88	Conexion Delantera Sr-26	5
C4	145TG99	Tubo Reforzado Pvc Negro 5*8Mm.	100
C4	145TN	Tubo Reforzado Goma Negro 5*8Mm.	20
C4	145TG58	Tubo Pvc Negro 5*8Mm.	200
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS35	Cable Unipolar 35Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	226CA04	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-26/Lp-310 4Mts.	1
C9	226CA08	Cable Corriente Gas Ergodani Sr-26/Lp-310 8Mts.	1
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
C13	299F2225PA	Funda Pa Azul 22*25Mm.	100
S1	2000124	Soporte Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



LP-410w



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
255410104	Antorcha Ergodani Preference Lp-410W 4Mts. 35/50	1
255410108	Antorcha Ergodani Preference Lp-410W 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	241EL01	Cabezal Ergodani Lp-410W	1
R1	221TPLG	Tapa Larga Lp-210/310/410W -403-70-	5
R2	221TPCT	Tapa Corta Lp-210/310/410W -403-30-	5
R3	231PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 1.6Mm.	5
R3	231PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 2.0Mm.	5
R3	231PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 2.4Mm.	5
R3	231PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 3.2Mm.	5
R3	231PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 4.0Mm.	5
R3.1	221PZ10	Pinza Portatungsteno Lp-210V -964-01- 1.0Mm.	5
R3.1	221PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-210V -965-01- 1.6Mm.	5
R3.1	221PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-210V 2.0Mm.	5
R3.1	221PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-210V -966-01- 2.4Mm.	5
R3.1	221PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-210V -967-01- 3.2Mm.	5
R3.1	221PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-210V -968-01- 4.0Mm.	5
B1	221300	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	221310	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	221320	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	221330	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	221340	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	221350	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	221360	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
R3.2	231GU	Guia Lp-310/410W	5
B1	22130	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	22131	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	22132	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	22133	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	22134	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	22135	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	22136	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
B2	2213007		10
B2	2213107	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/16-131-07- #5	10
B2	2213207	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 3/8-132-07- #6	10
B2	2213307	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 7/16-133-07- #7	10
B2	2213407	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 1/2-134-07- #8	10
B2	2213507	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 9/16-135-07- #9	10
B2	2213607	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/8-136-07- #10	10

LP-410w

Refrigeración por Líquido

500 Amp 100% DC
400 Amp 100% AC
Ø 0.5-4.8mm

La antorcha TIG refrigerada por líquido más potente y versátil del mercado. Electrodo de hasta 4.8mm, perfecta para soldadura de aluminio.

Control de activación eléctrico mediante pulsador. Refrigeración extra capaz de trabajar en continuo a intensidades elevadas.

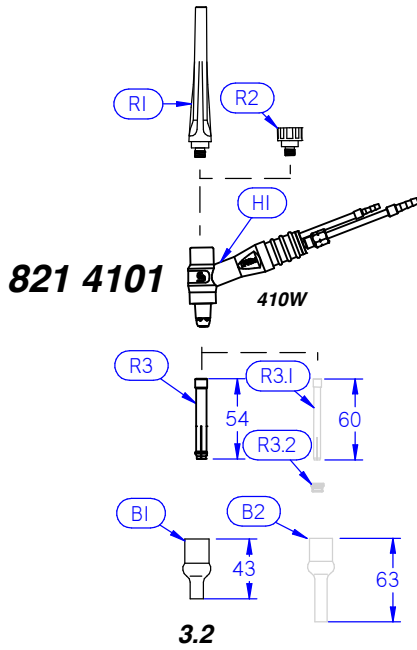
Especialmente indicada para soldadura en AC, donde el calentamiento del electrodo es un 40% superior a condiciones normales de DC.

XC: Portatungstenos de mayor grosor, aumentando la conductividad y evi-

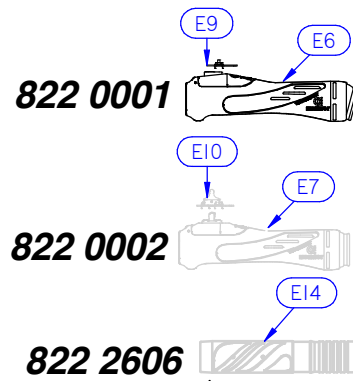


1

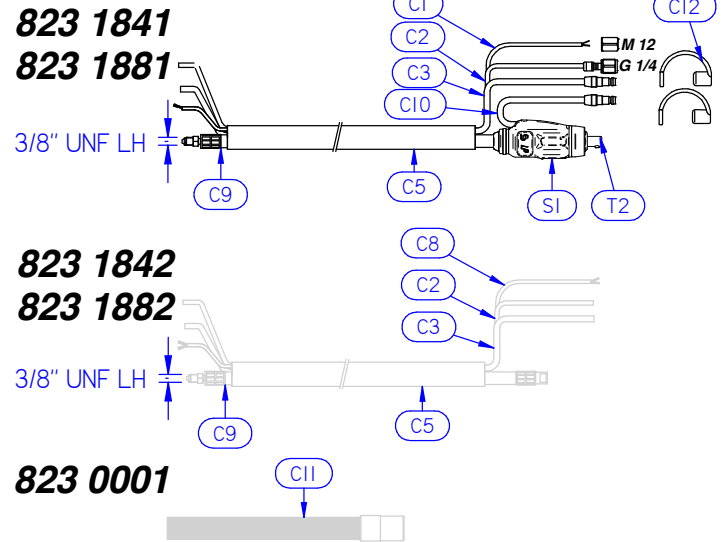
LP 410W



2



3



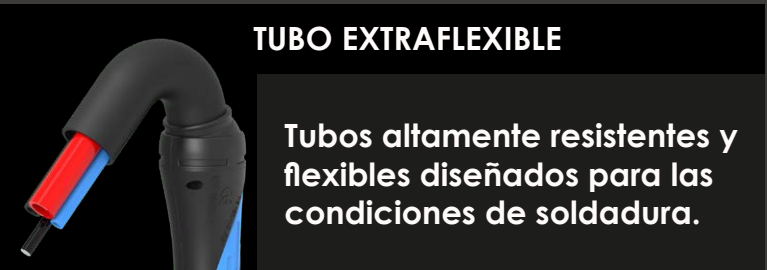
POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E6	822 0001	Empuñadura 1 Pulsador Ergodani Tig/Lp	1
E7	822 0002	Empuñadura 4 Pulsadores Ergodani Tig/Lp	1
E9	20002021	Microinterruptor 2 Pulsadores	1
E10	20001221	Microinterruptor 4 Pulsadores	1
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
E16	29902C	Microrruptor Plano Crouzet Preference Tig Sr/Lp	1
E16	29902	Microrruptor Plano Preference Tig Sr/Lp -Sw1f-	1
E17	299022	Pulsador Palanca Preference Tig Sr/Lp -Sw4-25-	1
E18	29902R	Termo Retractil Empuñadura Preference Tig Sr/Lp - 100Mm.	1
C1	299CB	Cable 2*0.75Mm.	200
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	145TA99F	Tubo Reforzado Pvc Azul 5*8Mm.	100
C3	145TA	Tubo Reforzado Goma Azul 5*8Mm.	20
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C8	299CB2	Cable 5*0.25Mm.	200
C9	241CA04	Cable Corriente Agua Ergodani Lp-410W 4Mts.	1
C9	241CA08	Cable Corriente Agua Ergodani Lp-410W 8Mts.	1
C10	145TA99C	Tubo Reforzado Pvc Rojo 5*8Mm.	100
C10	145TR	Tubo Reforzado Goma Rojo 5*8Mm.	20
C11	28230001	Funda Piel 1Mts Con Uniones Ergodani Sr/Lp	1
C9	145TA88TA	Tapon Azul Tubo 5*8Mm.	10
C9	145TA88TR	Tapon Rojo Tubo 5*8Mm.	10
C13	299F2225PA	Funda Pa Azul 22*25Mm.	100
S1	2000124	Soporte Conexión Ergodani Lp	1
T2	200002602	Conector Coaxial Lp-35/50 1/4G	1



NUEVA GAMA

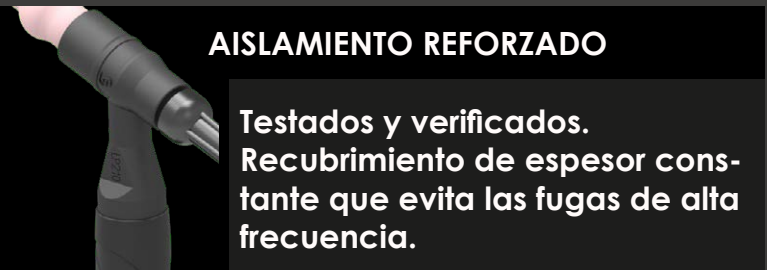


NOVEDAD: Añadido gancho metálico, de gran resistencia, para facilitar el almacenaje y la velocidad de trabajo.



TUBO EXTRAFLEXIBLE

Tubos altamente resistentes y flexibles diseñados para las condiciones de soldadura.

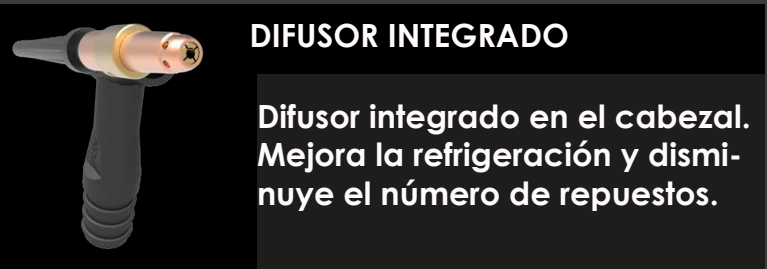


AISLAMIENTO REFORZADO

Testados y verificados. Recubrimiento de espesor constante que evita las fugas de alta frecuencia.

La mejor soldadura a tu alcance

TESLA



DIFUSOR INTEGRADO

Difusor integrado en el cabezal. Mejora la refrigeración y disminuye el número de repuestos.

TESLA TIG

LP-V PROFESIONAL



LP-210v

180 A

LP-310v

270 A

LP-210v



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
251210104	Antorcha Bitubo Ergodani Lp-210V 4Mts. 25/12Mm.	1
251210108	Antorcha Bitubo Ergodani Lp-210V 8Mts. 25/12Mm.	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	221VA01	Cabezal Valvula Ergodani Lp-210V	1
R1	221TPLG	Tapa Larga Lp-210/310/410W -403-70-	5
R2	221TPCT	Tapa Corta Lp-210/310/410W -403-30-	5
R3.1	221PZ10	Pinza Portatungsteno Lp-210V -964-01- 1.0Mm.	5
R3.1	221PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-210V -965-01- 1.6Mm.	5
R3.1	221PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-210V 2.0Mm.	5
R3.1	221PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-210V -966-01- 2.4Mm.	5
R3.1	221PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-210V -967-01- 3.2Mm.	5
R3.1	221PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-210V -968-01- 4.0Mm.	5
B1	221300	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	221310	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	221320	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	221330	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	221340	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	221350	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	221360	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
B1	22130	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	22131	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	22132	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	22133	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	22134	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	22135	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	22136	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
B2	2213007	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 1/4-130-07- #4	10
B2	2213107	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/16-131-07- #5	10
B2	2213207	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 3/8-132-07- #6	10
B2	2213307	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 7/16-133-07- #7	10
B2	2213407	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 1/2-134-07- #8	10
B2	2213507	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 9/16-135-07- #9	10
B2	2213607	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/8-136-07- #10	10

LP-210v

Refrigeración por Gas

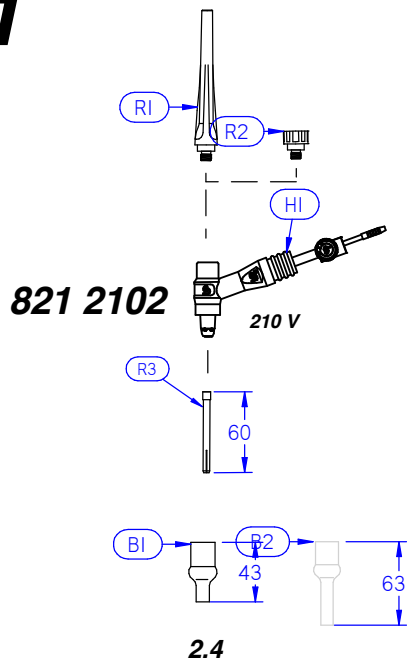
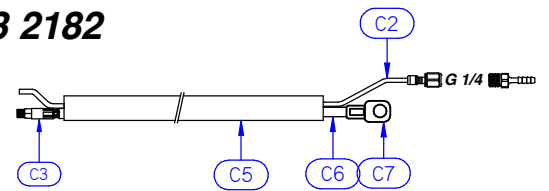
180 Amp 60% DC
155 Amp 60% AC
Ø 0.5-3.2mm

Una de las antorchas refrigeradas por gas más universales y polivalentes. Diseño de salida de gas mejorado, evitando turbulencias y aumentando la fluidez del gas.

Ligera y muy versátil para soldadura de media intensidad. Control de activación manual mediante válvula.

Cabezal con aislamiento reforzado y difusor integrado.



1**210V****2****3****823 2142**
823 2182

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	221CAD	Conexion Delantera Lp-210V - 25Mm2	10
C3	221CAD1	Conexion Delantera Lp-210V - 35Mm2	10
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS25R	Cable Unipolar Rojo 25Mm2	100
C6	4CS25	Cable Unipolar 25Mm2	100
C7	221CAT	Terminal Cable Trasero Lp-210V - 25/12Mm.	25
C7	221CAT2506	Terminal Cable Trasero Lp-210V - 25/6Mm.	25
C7	221CAT2508	Terminal Cable Trasero Lp-210V - 25/8Mm.	25
C7	221CAT2510	Terminal Cable Trasero Lp-210V - 25/10Mm.	25
C7	221CAT3512	Terminal Cable Trasero Lp-210V - 35/12Mm.	25
C7	221CAT5012	Enganche Cable Trasero Lp-210V - 50/12Mm.	25



LP-310v



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
251310104	Antorcha Bitubo Ergodani Lp-310V 4Mts. 35/50	1
251310108	Antorcha Bitubo Ergodani Lp-310V 8Mts. 35/50	1

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	231VA01	Cabezal Valvula Ergodani Lp-310V	1
R1	221TPLG	Tapa Larga Lp-210/310/410W -403-70-	5
R2	221TPCT	Tapa Corta Lp-210/310/410W -403-30-	5
R3	231PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 1.6Mm.	5
R3	231PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 2.0Mm.	5
R3	231PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 2.4Mm.	5
R3	231PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 3.2Mm.	5
R3	231PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-310/410W 4.0Mm.	5
R3.1	221PZ10	Pinza Portatungsteno Lp-210V -964-01- 1.0Mm.	5
R3.1	221PZ16	Pinza Portatungsteno Lp-210V -965-01- 1.6Mm.	5
R3.1	221PZ20	Pinza Portatungsteno Lp-210V 2.0Mm.	5
R3.1	221PZ24	Pinza Portatungsteno Lp-210V -966-01- 2.4Mm.	5
R3.1	221PZ32	Pinza Portatungsteno Lp-210V -967-01- 3.2Mm.	5
R3.1	221PZ40	Pinza Portatungsteno Lp-210V -968-01- 4.0Mm.	5
R3.2	231GU	Guia Lp-310/410W	5
B1	221300	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	221310	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	221320	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	221330	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	221340	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	221350	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	221360	Tobera Ceramica Ergodani Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
B1	22130	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B1	22131	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/16-131-00- #5	10
B1	22132	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 3/8-132-00- #6	10
B1	22133	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 7/16-133-00- #7	10
B1	22134	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 1/2-134-00- #8	10
B1	22135	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 9/16-135-00- #9	10
B1	22136	Tobera Ceramica Lp210/310/410W 5/8-136-00- #10	10
B2	2213007	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 1/4-130-00- #4	10
B2	2213107	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/16-131-07- #5	10
B2	2213207	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 3/8-132-07- #6	10
B2	2213307	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 7/16-133-07- #7	10
B2	2213407	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 1/2-134-07- #8	10
B2	2213507	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 9/16-135-07- #9	10
B2	2213607	Tobera Ceramica Larga Lp210/310/410W 5/8-136-07- #10	10

LP-310v

Refrigeración por Gas

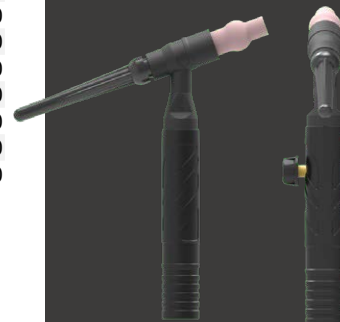
270 Amp 60% DC
235 Amp 60% AC
Ø 0.5-4.8mm

La antorcha TIG refrigerada por gas más potente, para soldaduras de intensidad alta donde no sea posible la refrigeración por líquido. Control de activación manual mediante válvula. Electrodo de hasta 4.8mm, perfecta para soldadura de aluminio.

Refrigeración extra y conexión rosca-da. Capaz de trabajar en continuo a intensidades elevadas.

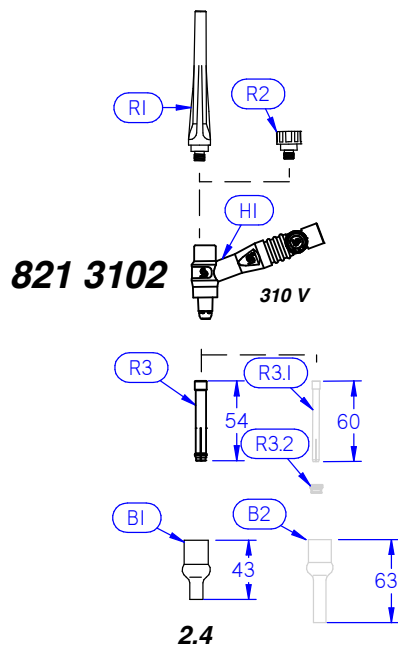
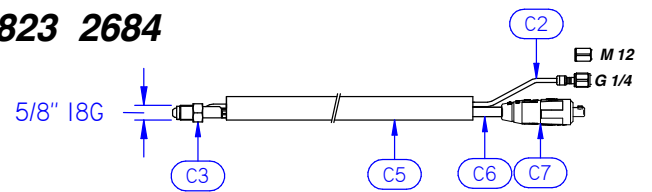
XC: Portatungstenos de mayor grosor, aumentando la conductividad y evitando el sobrecalentamiento.

Difusor integrado en el cabezal, siendo todo ello una sola pieza de cobre.



TIG 30

















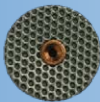


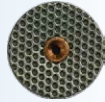





ERGODANI

1**LP 310V****2****3****823 2644**
823 2684

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
H1	231VA01	Cabezal Valvula Ergodani Lp-310V	1
E14	2269902	Empuñadura Negra Ergodani Sr-26V/Lp-210V/310V	1
C2	299TG36	Tubo Pvc Negro 3*6Mm.	200
C2	299TG36B	Tubo Pvc Blanco 3*6Mm.	200
C2	299TG361	Tubo Reforzado Goma Negro 3*6Mm.	100
C3	226CX88	Conexion Delantera Sr-26	5
C5	299F2225	Funda Goma 22*25Mm.	40
C6	4CS35	Cable Unipolar 35Mm2	100
C7	4AM3550	Conector Aereo Macho 35/50. Ergodani	2
C7	4AM3550N	Conector Aereo Macho 35/50.	2



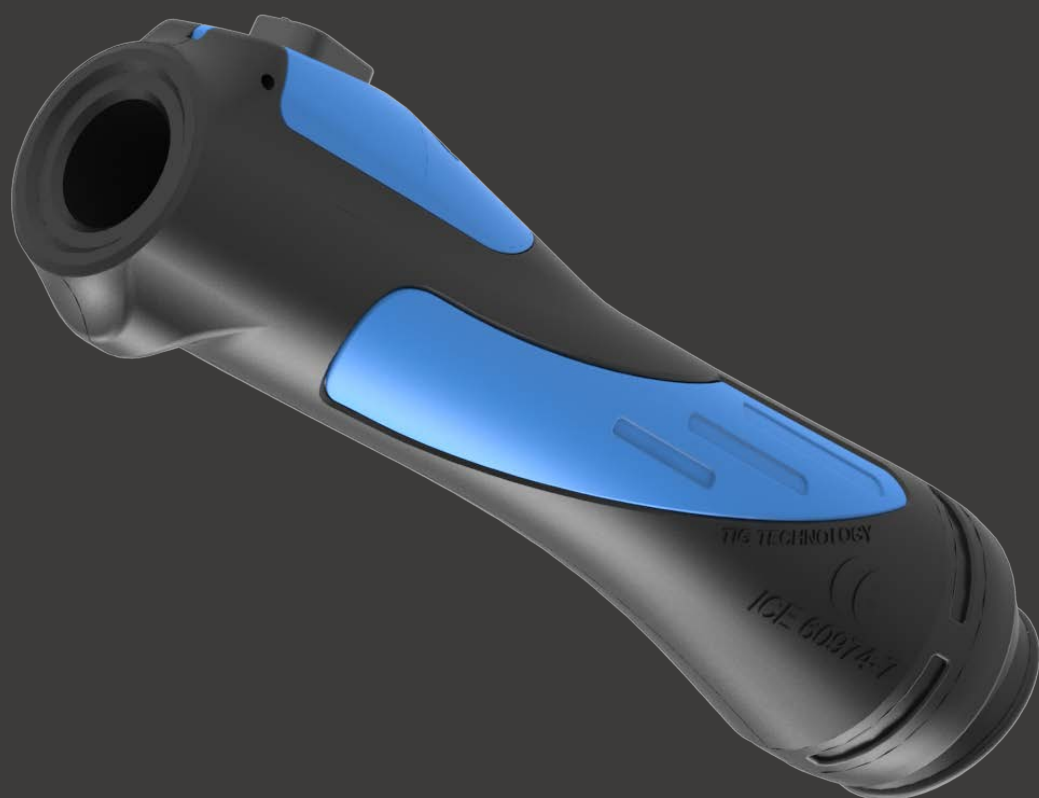
Toberas de Cristal

	SR9 / 20W	SR9 / 20W	SR17 / 26 / 18W	SR17 / 26 / 18W	SR17 / 26 / 18W
Heat Shield Gas Saver					
Collet Wedge/ Tungsten Carrier					
Collet Body Gas Save / Diffuser					
Tungsten Adapter					
Cristal Nozzle					

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
20903C	Anillo Aislante Sr-9/20W	2
209PZ10C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 040" 1.0Mm.	5
209PZ16C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 1/16" 1.6Mm.	5
209PZ24C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 3/32 2.4Mm.	5
209PZ32C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 1/8" 3.2Mm.	5
209DIC	Difusor Sr-9/20W	1
229AZ10	Adaptador Tungsteno Sr 040" 1.0Mm.	1
229AZ16	Adaptador Tungsteno Sr 1/16" 1.6Mm.	1
229AZ24	Adaptador Tungsteno Sr 3/32 2.4Mm.	1
229AZ32	Adaptador Tungsteno Sr 1/8" 3.2Mm.	1
229NN08C	Tobera Cristal Sr #8	2
20903GLC	Anillo Aislante Jumbo Sr-9/20W	2
209PZ10C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 040" 1.0Mm.	5
209PZ16C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 1/16" 1.6Mm.	5
209PZ24C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 3/32 2.4Mm.	5
209PZ32C	Pinza Portatungsteno Sr-9/20W 1/8" 3.2Mm.	5
209DIGLC	Difusor Jumbo Sr-9/20W	1
209AZ10GL	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-9/20W 040" 1.0Mm.	1
209AZ16GL	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-9/20W 1/16" 1.6Mm.	1
209AZ24GL	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-9/20W 3/32 2.4Mm.	1
209AZ32GL	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-9/20W 1/8" 3.2Mm.	1
209AZ40GL	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-9/20W 5/32" 4,0Mm.	1
209NL00C	Tobera Cristal 1-1/8" X 1-9/32	2
29903C	Anillo Aislante Sr-17/18W/26	2
299PZ10C	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 040" 1.0Mm.	5
299PZ16C	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 1/16" 1.6Mm.	5
299PZ24C	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 3/32 2.4Mm.	5
299PZ32C	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 1/8" 3.2Mm.	5
299PZ40C	Pinza Portatungsteno Sr-17/18W/26 5/32" 4,0Mm.	5
299DIC	Difusor Sr-17/18W/26	1
229AZ10	Adaptador Tungsteno Sr 040" 1.0Mm.	1
229AZ16	Adaptador Tungsteno Sr 1/16" 1.6Mm.	1
229AZ24	Adaptador Tungsteno Sr 3/32 2.4Mm.	1
229AZ32	Adaptador Tungsteno Sr 1/8" 3.2Mm.	1
229AZ40	Adaptador Tungsteno Sr-17/18W/26 5/32" 4,0Mm.	1
299NN08C	Tobera Cristal Sr-17/18W/26 #8	2
29903C	Anillo Aislante Sr-17/18W/26	2
299PZ10GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 040" 1.0Mm.	5
299PZ16GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 1/16" 1.6Mm.	5
299PZ24GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 3/32 2.4Mm.	5
299PZ32GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 1/8" 3.2Mm.	5
299PZ40GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 5/32" 4,0Mm.	5
299DIGLC	Difusor Gas Lens Sr-17/18W/26	1
229AZ10	Adaptador Tungsteno Sr 040" 1.0Mm.	1
229AZ16	Adaptador Tungsteno Sr 1/16" 1.6Mm.	1
229AZ24	Adaptador Tungsteno Sr 3/32 2.4Mm.	1
229AZ32	Adaptador Tungsteno Sr 1/8" 3.2Mm.	1
229AZ40	Adaptador Tungsteno Sr-17/18W/26 5/32" 4,0Mm.	1
229NN08C	Tobera Cristal Sr #8	2
29903GLC	Anillo Aislante Gas Lens Sr-17/18W/26	2
299PZ10GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 040" 1.0Mm.	5
299PZ16GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 1/16" 1.6Mm.	5
299PZ24GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 3/32 2.4Mm.	5
299PZ32GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 1/8" 3.2Mm.	5
299PZ40GLC	Pinza Portatungsteno Gas Lens Sr-17/18W/26 5/32" 4,0Mm.	5
299DIGLEC	Difusor Jumbo Sr-17/18W/26	1
229AZGL10	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-17/18W/26 040" 1.0Mm.	1
229AZGL16	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-17/18W/26 1/16" 1.6Mm.	1
229AZGL24	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-17/18W/26 3/32 2.4Mm.	1
229AZGL32	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-17/18W/26 1/8" 3.2Mm.	1
229AZGL40	Adaptador Tungsteno Jumbo Sr-17/18W/26 5/32" 4,0Mm.	1
299NN08GLC	Tobera Cristal Jumbo 1-1/8" X 1-9/32	2

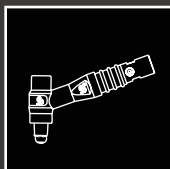
COMPOSICIÓN DE ANTORCHAS

Guía para componer tu propia antorcha TIG



INSTRUCCIONES

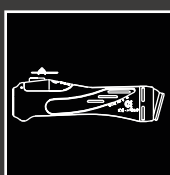
1



Selecciona tu cabezal.

Dependiendo del modelo encontrarás:
estándar, flexible o de lápiz.

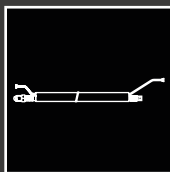
2



Elige el modelo de empuñadura.

Dependiendo del modelo encontrarás:
1 o 4 pulsadores, preference, cilíndrica o válvula.

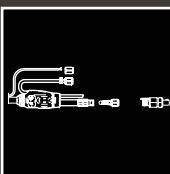
3



Elige el tipo de paquete de cable.

Dependiendo del modelo encontrarás:
1 o 4 pulsadores, preference, cilíndrica o válvula.

4

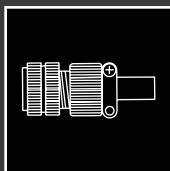


Elige el modelo de conexión trasera.

Dependiendo del modelo encontrarás:
35/50, Euro, L-Tec, Central, Fronius o Kemppi.
Todas en modelos agua o gas

Personaliza aún más tu antorcha TIG

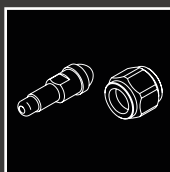
5



Selecciona la campana de conexión.

Encontrarás: Standar, Fronius, PLC robot, Ampheno, entre otros.

6



Otro tipo de conexiones.

Encontrarás entre otras: Tetinas, tuercas, enchufes rápidos, abrazaderas, etc.

LP-310

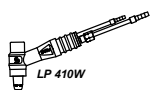

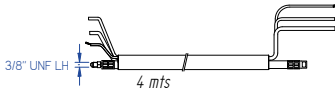
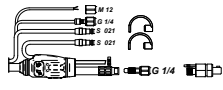
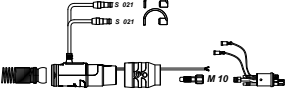

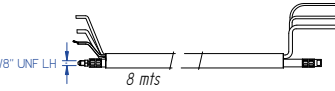
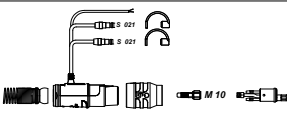

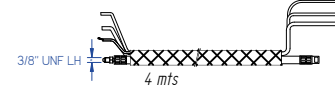
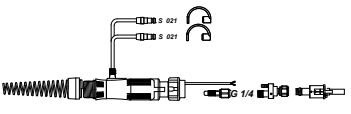
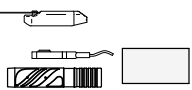
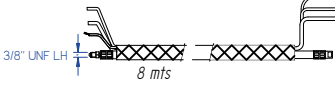
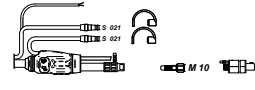

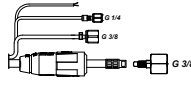


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
28213101	COMPOSICION ANTORCHA TIG LP-310	1
28222601	KIT EMPUÑADURA 1 PULSADOR ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222602	KIT EMPUÑADURA 4 PULSADORES ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222606	KIT EMPUÑADURA CILINDRICA SR-26/18W	1
28222607	KIT EMPUÑADURA PREFERENCE SR-26/18W	1
28232643	CONJUNTO CABLES TIG CX SR-26/LP-310 4MTS.	1
28232683	CONJUNTO CABLES TIG CX SR-26/LP-310 8MTS.	1
28232648	CONJUNTO CABLES PA TIG CX SR-26/LP-310 4MTS.	1
28232688	CONJUNTO CABLES PA TIG CX SR-26/LP-310 8MTS.	1
28230001	FUNDA PIEL 1MTS CON UNIONES ERGODANI SR/LP	1
28240101	CONEXIN TRASERA TIG-G 35/50.	1
28240102	CONEXIN TRASERA TIG-G EURO	1
28240103	CONEXIN TRASERA TIG-G L-TEC	1
28240104	CONEXIN TRASERA TIG-G CENTRAL	1
28240105	CONEXIN TRASERA TIG-G FR GAS IN	1
28240106	CONEXIN TRASERA TIG-G KP	1

1	2	3	4	5
<p>821 3101</p>	<p>822 2601</p>	<p>823 2643</p>	<p>824 0101</p>	<p>35/50</p> <p>EURO</p> <p>L-TEC</p> <p>CODE:</p>
	<p>822 2602</p>	<p>823 2683</p>	<p>824 0102</p>	
	<p>822 2606</p>	<p>823 2648</p>	<p>824 0103</p>	
	<p>822 2607</p>	<p>823 2688</p>	<p>824 0104</p>	
		<p>823 0001</p>	<p>824 0105</p>	
			<p>824 0106</p>	
CODE:	CODE:	CODE:	CODE:	CODE:

LP-410w

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
28214101	COMPOSICION ANTORCHA TIG LP-410W	1
28222601	KIT EMPUÑADURA 1 PULSADOR ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222602	KIT EMPUÑADURA 4 PULSADORES ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222606	KIT EMPUÑADURA CILINDRICA SR-26/18W	1
28222607	KIT EMPUÑADURA PREFERENCE SR-26/18W	1
28234142	CONJUNTO CABLES TIG CW LP-410W 4MTS.	1
28234182	CONJUNTO CABLES TIG CW LP-410W 8MTS.	1
28234144	CONJUNTO CABLES PA TIG CW LP-410W 4MTS.	1
28234184	CONJUNTO CABLES PA TIG CW LP-410W 8MTS.	1
28230001	FUNDA PIEL 1MTS CON UNIONES ERGODANI SR/LP	1
28240201	CONEXIN TRASERA TIG-W 35/50.	1
28240202	CONEXIN TRASERA TIG-W EURO	1
28240203	CONEXIN TRASERA TIG-W L-TEC	1
28240204	CONEXIN TRASERA TIG-W CENTRAL	1
28240205	CONEXIN TRASERA TIG-W FR GAS IN	1
28240206	CONEXIN TRASERA TIG-W KP	1

1	2	3	4	5
 <p>821 4101</p>	 <p>822 2601</p>	 <p>823 4142</p> <p>3/8" UNF LH 4 mts</p>	 <p>824 0201</p> <p>35/50</p>	 <p>824 0202</p> <p>EURO</p>
	 <p>822 2602</p>	 <p>823 4182</p> <p>3/8" UNF LH 8 mts</p>	 <p>824 0203</p> <p>L-TEC</p>	
	 <p>822 2606</p>	 <p>823 4144</p> <p>3/8" UNF LH 4 mts</p>	 <p>824 0204</p> <p>CENTRAL</p>	
	 <p>822 2607</p>	 <p>823 4184</p> <p>3/8" UNF LH 8 mts</p>	 <p>824 0205</p> <p>FRONIOUS GAS IN</p>	
		 <p>823 0001</p>	 <p>824 0206</p> <p>KEMPPI</p>	
CODE:	CODE:	CODE:	CODE:	



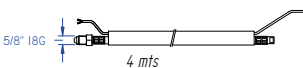

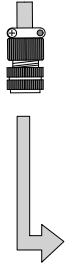


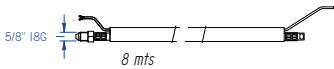




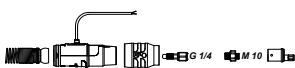
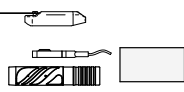
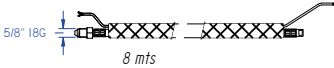




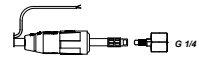
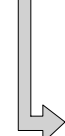
SR 9 - SR 17



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
28210901	COMPOSICION ANTORCHA TIG SR-9	1
28210902	COMPOSICION ANTORCHA TIG FLEX. SR-9F	1
28210903	COMPOSICION ANTORCHA TIG LAPIZ SR-9P	1
28211701	COMPOSICION ANTORCHA TIG SR-17	1
28211702	COMPOSICION ANTORCHA TIG FLEX. SR-17F	1
28221701	KIT EMPUÑADURA 1 PULSADOR ERGODANI LITTLE SR-9/17	1
28221702	KIT EMPUÑADURA 4 PULSADORES ERGODANI LITTLE SR-9/17	1
28221705	KIT EMPUÑADURA CILINDRICA SR-9/17	1
28221707	KIT EMPUÑADURA PREFERENCE SR-9/17	1
28231743	CONJUNTO CABLES TIG CX SR-9/17 4MTS.	1
28231783	CONJUNTO CABLES TIG CX SR-9/17 8MTS.	1
28231748	CONJUNTO CABLES PA TIG CX SR-9/17 4MTS.	1
28231788	CONJUNTO CABLES PA TIG CX SR-9/17 8MTS.	1
28230001	FUNDA PIEL 1MTS CON UNIONES ERGODANI SR/LP	1
28240101	CONEXIN TRASERA TIG-G 35/50.	1
28240102	CONEXIN TRASERA TIG-G EURO	1
28240103	CONEXIN TRASERA TIG-G L-TEC	1
28240104	CONEXIN TRASERA TIG-G CENTRAL	1
28240105	CONEXIN TRASERA TIG-G FR GAS IN	1
28240106	CONEXIN TRASERA TIG-G KP	1

1	2	3	4	5
 821 0901	 822 1701	 823 1743	 824 0101	 35/50
 821 0902	 822 1702	 823 1783	 824 0102	 EURO
 821 0903	 822 1707	 823 1748	 824 0103	 L-TEC CODE:
 821 1701	 822 1705	 823 1788	 824 0104	 CENTRAL 6
 821 1702		 823 0001	 824 0105	 FRONIS GAS IN
			 824 0106	 KEMPPY
CODE:	CODE:	CODE:	CODE:	CODE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
28212601	COMPOSICION ANTORCHA TIG SR-26	1
28212602	COMPOSICION ANTORCHA TIG FLEX. SR-26F	1
28212603	COMPOSICION ANTORCHA TIG LAPIZ SR-26P	1
28222601	KIT EMPUÑADURA 1 PULSADOR ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222602	KIT EMPUÑADURA 4 PULSADORES ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222606	KIT EMPUÑADURA CILINDRICA SR-26/18W	1
28222607	KIT EMPUÑADURA PREFERENCE SR-26/18W	1
28232643	CONJUNTO CABLES TIG CX SR-26/LP-310 4MTS.	1
28232683	CONJUNTO CABLES TIG CX SR-26/LP-310 8MTS.	1
28232648	CONJUNTO CABLES PA TIG CX SR-26/LP-310 4MTS.	1
28232688	CONJUNTO CABLES PA TIG CX SR-26/LP-310 8MTS.	1
28230001	FUNDA PIEL 1MTS CON UNIONES ERGODANI SR/LP	1
28240101	CONEXIN TRASERA TIG-G 35/50.	1
28240102	CONEXIN TRASERA TIG-G EURO	1
28240103	CONEXIN TRASERA TIG-G L-TEC	1
28240104	CONEXIN TRASERA TIG-G CENTRAL	1
28240105	CONEXIN TRASERA TIG-G FR GAS IN	1
28240106	CONEXIN TRASERA TIG-G KP	1

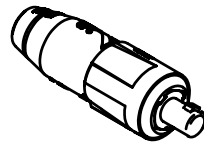
1	2	3	4	5
821 2601  SR-26	822 2601 	823 2643  5/8" 18G 4 mts	824 0101  35/50	 CODE:
821 2602  SR-26F	822 2602 	823 2683  5/8" 18G 8 mts	824 0102  EURO	
821 2603  SR-26P	822 2606 	823 2648  5/8" 18G 4 mts	824 0103  L-TEC	
	822 2607 	823 2688  5/8" 18G 8 mts	824 0104  CENTRAL	 CODE:
		823 0001 	824 0105  FRONIS GAS IN	
			824 0106  KEMPI	 CODE:
CODE:	CODE:	CODE:	CODE:	CODE:

SR 20_{XC} - SR 18_W



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
28212001	COMPOSICION ANTORCHA TIG SR-20XC	1
28211801	COMPOSICION ANTORCHA TIG SR-18W	1
28211802	COMPOSICION ANTORCHA TIG LAPIZ SR-18W-P	1
28222601	KIT EMPUÑADURA 1 PULSADOR ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222602	KIT EMPUÑADURA 4 PULSADORES ERGODANI LITTLE SR-26/18W	1
28222606	KIT EMPUÑADURA CILINDRICA SR-26/18W	1
28222607	KIT EMPUÑADURA PREFERENCE SR-26/18W	1
28231842	CONJUNTO CABLES TIG CW SR-20XC/18W 4MTS.	1
28231882	CONJUNTO CABLES TIG CW SR-20XC/18W 8MTS.	1
28231844	CONJUNTO CABLES PA TIG CW SR-20XC/18W 4MTS.	1
28231884	CONJUNTO CABLES PA TIG CW SR-20XC/18W 8MTS.	1
28230001	FUNDA PIEL 1MTS CON UNIONES ERGODANI SR/LP	1
28240201	CONEXIN TRASERA TIG-W 35/50.	1
28240202	CONEXIN TRASERA TIG-W EURO	1
28240203	CONEXIN TRASERA TIG-W L-TEC	1
28240204	CONEXIN TRASERA TIG-W CENTRAL	1
28240205	CONEXIN TRASERA TIG-W FR GAS IN	1
28240206	CONEXIN TRASERA TIG-W KP	1

1	2	3	4	5
<p>821 2001</p>	<p>822 2601</p>	<p>823 1842</p>	<p>824 0201</p>	<p>35/50</p> <p>EURO</p> <p>L-TEC</p> <p>CODE:</p>
<p>821 1801</p>	<p>822 2602</p>	<p>823 1882</p>	<p>824 0202</p>	
<p>821 1802</p>	<p>822 2606</p>	<p>823 1844</p>	<p>824 0203</p>	
	<p>822 2607</p>	<p>823 1884</p>	<p>824 0204</p>	<p>6</p> <p>CENTRAL</p> <p>FRONLUS GAS IN</p> <p>KEMPPI</p> <p>CODE:</p>
		<p>823 0001</p>	<p>824 0205</p>	
			<p>824 0206</p>	
CODE:	CODE:	CODE:	CODE:	CODE:



CONEXIONES TRASERAS

4

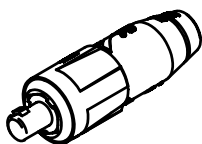
<p>824 0101</p>	<p>35/50</p>
<p>824 0102</p>	<p>EURO</p>
<p>824 0103</p>	<p>L-TEC</p>
<p>824 0104</p>	<p>CENTRAL</p>
<p>824 0105</p>	<p>FRONIUS GAS IN</p>
<p>824 0106</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>4 POL 299E1004 PIN A+B</p> <p>7 POL 299E1007 PIN G+D</p> </div>	<p>KEMPPY</p>



Propiedad de ERGOWELD S.L. prohibida su copia o reproducción sin autorización.

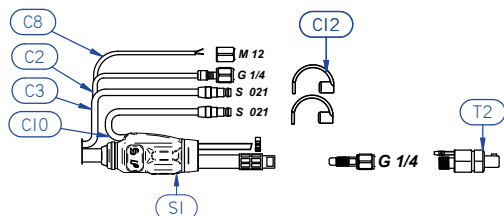
REV-00-14

CONEXIONES TRASERAS



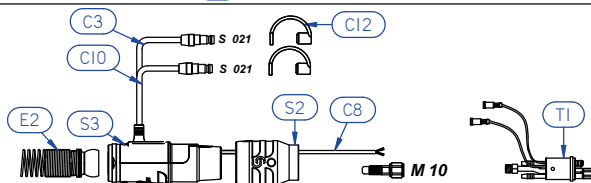
4

824 0201



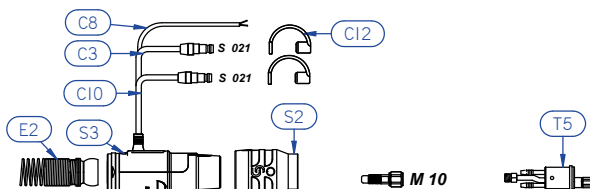
35/50

824 0202



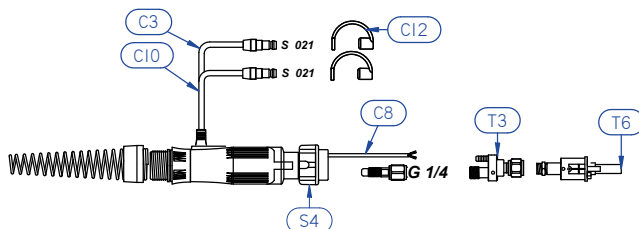
EURO

824 0203



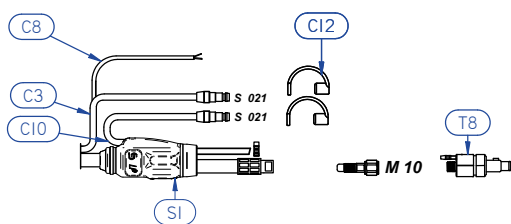
L-TEC

824 0204



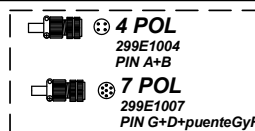
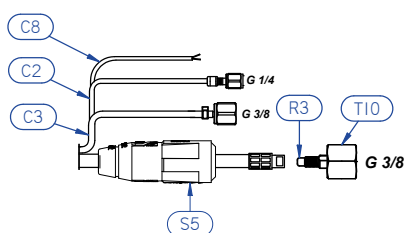
CENTRAL

824 0205

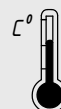
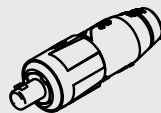


FRONIUS GAS IN

824 0206



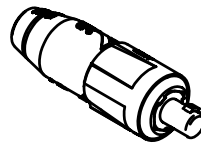
KEMPPI



Propiedad de ERGOWELD S.L., prohibida su copia o reproducción sin autorización.

REV-00-14

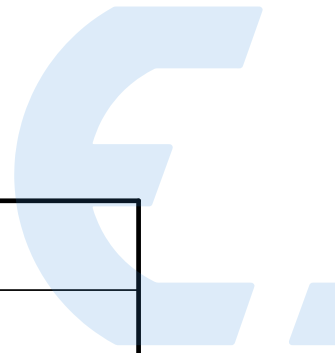
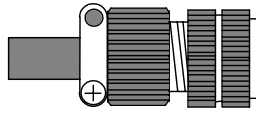
CONEXIONES TRASERAS



POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
C4	145TG99	TUBO REFORZADO PVC NEGRO 5*8MM.	100
C4	145TN	TUBO REFORZADO GOMA NEGRO 5*8MM.	20
C4	145TG58	TUBO PVC NEGRO 5*8MM.	200
C8	299CB2	CABLE 5*0.25MM.	200
E2	19906W	MUELLE + ROTULA CW ERGODANI	2
S1	2000124	SOPORTE CONEXIÓN ERGODANI LP	1
S2	1EX925	TUERCA INSERTADA NEGRA EX-270/380 // CW	1
S3	29924	SOPORT.CONEX. NEGRO TAPON NEGR TIG	1
S5	4AM3550G	GOMA CONECTOR AEREO MACHO 35/50.	1
R2	51402AR	TETINA C/A M/12*1 - 1/4G - 9/16 - RX	10
T1	199MZ	CUERPO CONEXION EURO CX ERGODANI	1
T2	200002602	CONECTOR COAXIAL LP-35/50 1/4G	1
T4	299R1014	REDUCCION 1/4G M -- M/10*1 M	10
T5	299MZLT1	CUERPO CONEXION L-TEC CX	1
T6	CS7502	CONECTOR CENTRAL ANTORCHA 6 PINS / PLASMA-TIG	1
T7	200002607	CUERPO CONEXION TIG-FR CX	1
T9	299KP02	TUERCA KP 1/4G	5

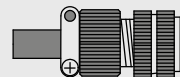


POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
C2	299TG36	TUBO PVC NEGRO 3*6MM.	200
C2	299TG36B	TUBO PVC BLANCO 3*6MM.	200
C2	299TG361	TUBO REFORZADO GOMA NEGRO 3*6MM.	100
C3	145TA99F	TUBO REFORZADO PVC AZUL 5*8MM.	100
C3	145TA	TUBO REFORZADO GOMA AZUL 5*8MM.	20
C8	299CB2	CABLE 5*0.25MM.	200
C10	145TA99C	TUBO REFORZADO PVC ROJO 5*8MM.	100
C10	145TR	TUBO REFORZADO GOMA ROJO 5*8MM.	20
C12	145TA88TA	TAPON AZUL TUBO 5*8MM.	10
C12	145TA88TR	TAPON ROJO TUBO 5*8MM.	10
E2	19906W	MUELLE + ROTULA CW ERGODANI	2
S1	2000124	SOPORTE CONEXIÓN ERGODANI LP	1
S2	1EX925	TUERCA INSERTADA NEGRA EX-270/380 // CW	1
S3	29924	SOPORT.CONEX. NEGRO TAPON NEGR TIG	1
S4	29924C	SOPRTE CONEXION LARGO ERGODANI TIG-W C.C.	1
S5	4AM3550G	GOMA CONECTOR AEREO MACHO 35/50.	1
R3	53802AR	TETINA C/A 3/8G - RX	10
T1	145MZ	CUERPO CONEXION EURO CW ERGODANI	1
T2	200002602	CONECTOR COAXIAL LP-35/50 1/4G	1
T3	218MZ	ADPATADOR 1/4G M -- 1/4G F	1
T5	299MZLT2	CUERPO CONEXION L-TEC CW	1
T6	CS7502	CONECTOR CENTRAL ANTORCHA 6 PINS / PLASMA-TIG	1
T8	200002608	CUERPO CONEXION TIG-FR CW	1
T10	299KP04	TUERCA KP 3/8G	5



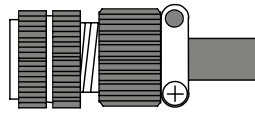
5

<p>C1</p>	<p>C2</p>
<p>C3</p>	<p>C4</p>
<p>C5</p>	<p>C6</p>
<p>C7</p>	<p>C8</p>
<p>C9</p>	<p>C10</p>
<p>C11</p>	<p>C12</p>



Propiedad de ERGOWELD S.L. prohibida su copia o reproducción sin autorización.

REV-00-14



CAMPANAS DE CONEXIÓN

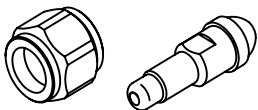
5



REV-00-14

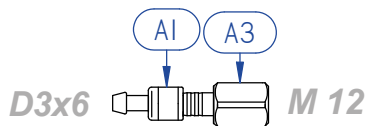
5.

POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
C1	299E3C	CAMPANA CONEXION 3 PINS CANO	1
C2	299E3P	ENCHUFE 3 PINS	1
C3	299E5P	ENCHUFE 5 PINS	1
C4	299E7R	CAMPANA CONEXION 7 PINS STANDARD TIG	1
C5	299E9F	CAMPANA CONEXION 9 PINS FRONIUM TIG	1
C6	299E12R	CAMPANA CONEXION 12 PINS PLC ROBOT	1
C7	299E1002	CAMPANA CONEXION 2 PINS AMPHENO	1
C8	299E1004	CAMPANA CONEXION 4 PINS AMPHENO	1
C9	299E1005	CAMPANA CONEXION 5 PINS AMPHENO	1
C10	299E1006	CAMPANA CONEXION 6 PINS AMPHENO	1
C11	299E1007	CAMPANA CONEXION 7 PINS AMPHENO	1
C12	299E1010	CAMPANA CONEXION 10 PINS AMPHENO	1
C13	299E1014	CAMPANA CONEXION 14 PINS AMPHENO	1
C14	299E1019	CAMPANA CONEXION 19 PINS AMPHENO	1
C15	299E2M	ENCHUFE AEREO MACHO	1
C16	299E2H	ENCHUFE AEREO HEMBRA	1
C17	299E1014H	CAMPANA CONEXION 14 PIN HEMBRA AMPHENO	1

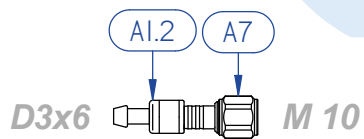


6

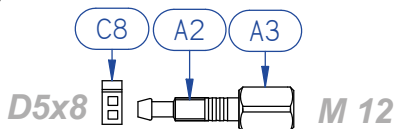
826 1001



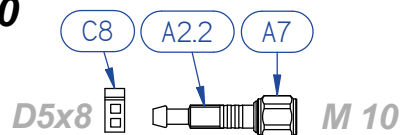
826 1009



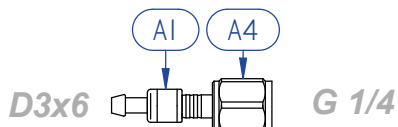
826 1002



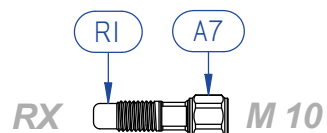
826 1010



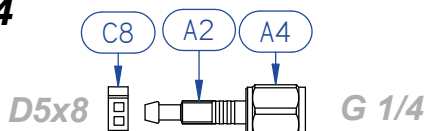
826 1003



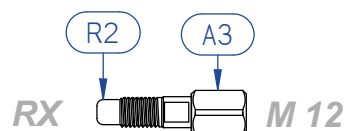
826 2001



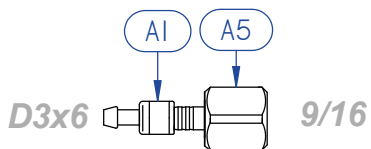
826 1004



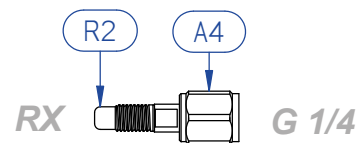
826 2002



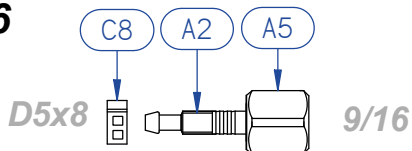
826 1005



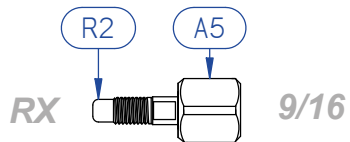
826 2003



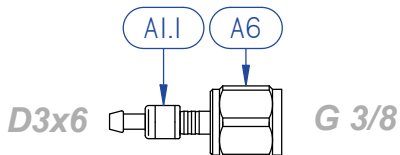
826 1006



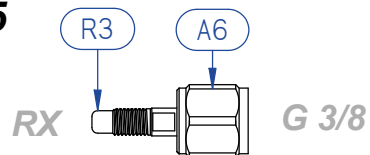
826 2004



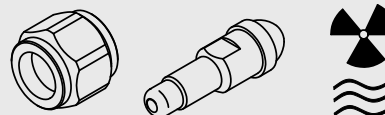
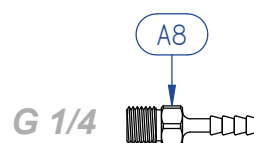
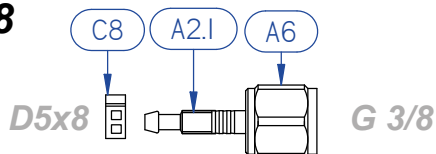
826 1007

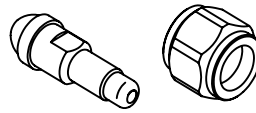


826 2005

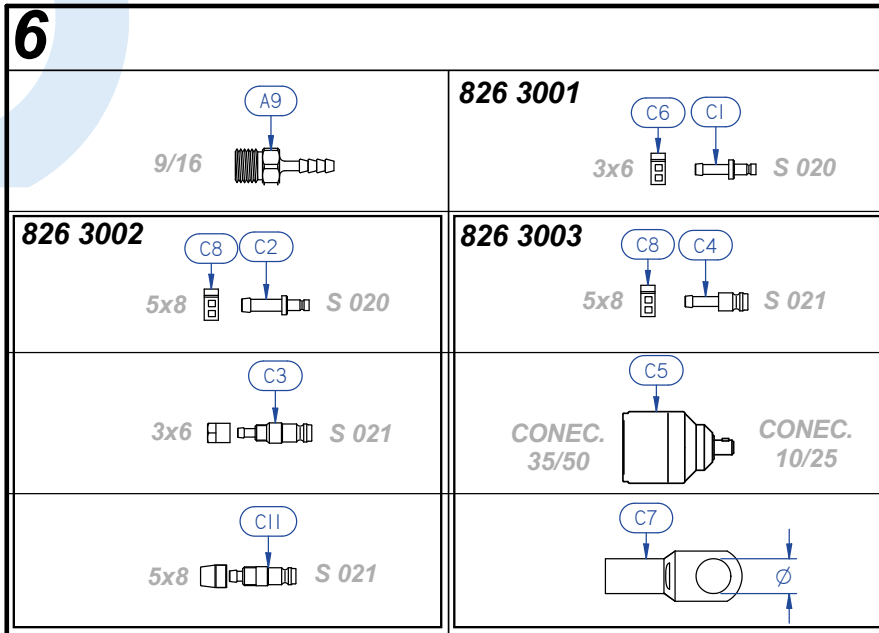


826 1008





OTRAS CONEXIONES



Propiedad de ERGOWELD S.L. prohibida su copia o reproducción sin autorización.

REV-00-14



POS.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
A1	299TG88	TETINA M/12*1-1/4G-9/16 TUBO 3*6MM.	10
A2	299TG881	TETINA M/12*1-1/4G-9/16 TUBO 5MM.	10
A1.1	299TG89	TETINA 3/8G TUBO 3*6MM.	10
A2.1	299TG891	TETINA 3/8G TUBO 5MM.	10
A1.2	299TG90	TETINA M/10*1 TUBO 3*6MM.	10
A2.2	299TG901	TETINA M/10*1 TUBO 5MM.	10
A3	299TG1	TUERCA M/12*1	10
A4	299TG2	TUERCA 1/4G	10
A5	299TG3	TUERCA 9/16.	10
A6	299TG4	TUERCA 3/8G	10
A7	54502B	TUERCA C/A TRASERA ERGODANI (M/10*1)	10
A8	221PG2	PROLONGADOR 1/4G	10
A9	221PG3	PROLONGADOR 9/16.	10
C1	145TA88P1	ENCHUFE RAPIDO TUBO 3MM. SERIE20	10
C2	145TA88P	ENCHUFE RAPIDO TUBO 5MM. SERIE20	10
C3	145TA88A	ENCHUFE RAPIDO TUBO 3*6MM.	10
C4	145TA88B	ENCHUFE RAPIDO TUBO 5MM.	10
C5	4AR2535	CONECTOR REDUCTOR 35/50 F -- 10/25 M	2
C6	145T070	ABRAZADERA OREJA 07.0	10
C6	145T080	ABRAZADERA OREJA 08.0	10
C7	221CAT	TERMINAL CABLE TRASERO LP-210V - 25/12MM.	25
C7	221CAT2506	TERMINAL CABLE TRASERO LP-210V - 25/6MM.	25
C7	221CAT2508	TERMINAL CABLE TRASERO LP-210V - 25/8MM.	25
C7	221CAT2510	TERMINAL CABLE TRASERO LP-210V - 25/10MM.	25
C7	221CAT3512	TERMINAL CABLE TRASERO LP-210V - 35/12MM.	25
C7	221CAT5012	ENGANCHE CABLE TRASERO LP-210V - 50/12MM.	25
C8	145T090	ABRAZADERA OREJA 09.0	10
C8	145T095	ABRAZADERA OREJA 09.5	10
C11	145TA88	ENCHUFE RAPIDO TUBO 5*8MM.	10
R1	54502AR	TETINA C/A TRASERA ERGODANI - RX	10
R2	51402AR	TETINA C/A M/12*1 - 1/4G - 9/16 - RX	10
R3	53802AR	TETINA C/A 3/8G - RX	10