



310/C8**17**

polifusor con surtido de 7 cabezas

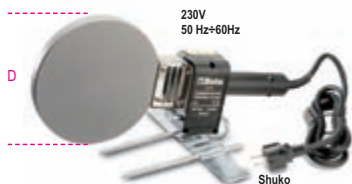



 1 003100108

 310/C8
 310/2+310B: Ø 16-20-25
 32-40-50-63


 440x270x120 mm -  7,7 kg
311**17**
 termoplacas para soldadura manual
 recta e inclinada de tubos en material plástico
 PE, PP, PVC y PVDF

CE





	D mm	Watt		
311/1	120	900	1	003110001
311/2	190	900	1	003110002

	D mm	Watt		
311/1	120	900	1	003110001
311/2	190	900	1	003110002

312A**17**

mango para soldadura a gas





	Ø	L mm		
M18x1		210	2	003120001

	Ø	L mm		
M18x1		210	2	003120001

312B**17**

mango para soldadura a gas, con palanca de mando de flujo rápido





	Ø	L mm		
M18x1		210	2	003120005

	Ø	L mm		
M18x1		210	2	003120005

312F**17**

quemadores de horquilla



	A mm	L mm		
312F/20	20	210	2	003120011
312F/40	40	240	2	003120012

312P**17**

quemador plano



	A mm	L mm		
312P	60	220	2	003120031

312G**17**kit martillo de cobre y quemador
diámetro 22 mm

	L mm		
312G	180	2	003120041

312G/RM**17**

martillo de repuesto para 312G



312G/RM		2	003120046

312G/RC**17**envoltura protectora de repuesto
para 312G

312G/RC		2	003120047

312BR**17**

quemadores de latón



	D mm	L mm	°C		
312BR/10	10	120	1400	2	003120051
312BR/15	15	160	1450	2	003120053
312BR/17	17	160	1500	2	003120055
312BR/20	20	200	1600	2	003120057
312BR/20T	20	190	2100	2	003120059

312BR/A**17**

quemadores de acero



	D mm	L mm	°C		
312BR/A22	22	70	1400	2	003120122
312BR/A30	30	80	1450	2	003120130
312BR/A45	45	90	1500	2	003120145
312BR/A60	60	110	1600	2	003120160
312BR/A90	90	140	1700	2	003120190

312PC**17**

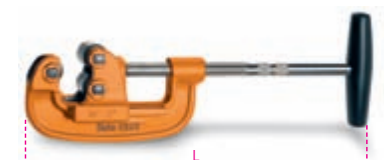
prolongaciones curvas



	L mm		
312PC/20	160	2	003120220
312PC/35	350	2	003120235
312PC/60	600	2	003120260
312PC/75	750	2	003120275

330**17**

cortatubos para tubos de gas en acero



	Ø	L mm		
330/2	10+60 mm 1/8" + 2" gas	380	1	003300002
330/4	60+115 mm 2" + 4" gas	585	1	003300004

1780 **13**

tijeras de hojas cortas



1780 5 017800001

1781 **13**

tijeras de hojas largas, delgadas



1781 5 017810001

1783 **13**

tijeras modelo ligero



L mm	
215	5 017830021
240	5 017830024

1784 **13**

tijeras modelo pesado



L mm	
175	5 017840017
200	5 017840020
250	5 017840025
300	2 017840030



1810 **10**

soldador instantáneo,
dotado de punta 1824R10



1810 1 018100001

1812 **10**

soldador instantáneo



1812 1 018120001

1814/20 - 30 - 40 **10**

soldador estilográfico,
punta de acero 1824R14



1814/20 1 018140020

1814/30 1 018140030

1814/40 1 018140040

1816A **10**

soldador de doble potencia,
punta de acero 1824R14



1816A 1 018160010

1818A **10**

soldador con control termostático,
dotado de punta recta de acero 1824R14



1818A 1 018180001

1820/30 - 50 - 80 **10**

soldadores estilográficos,
punta de cobre 1824R20



1820/30 1 018200030

1820/50 1 018200050

1820/80 1 018200080

1822A/... **10**

soldadores con martillo,
punta 1824R22A



1822A/1 1 018220410

1822A/2 1 018220420

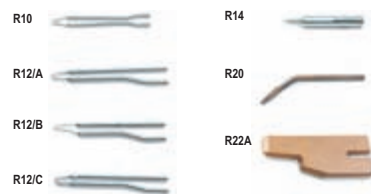
1822A/3 1 018220430

1822A/4 1 018220440

1822A/5 1 018220450

1824R... **10**

puntas de repuesto para soldadores



1824R10 1 018240001

1824R12/A 1 018240003

1824R12/B 1 018240005

1824R12/C 1 018240007

1824R14 1 018240009

1814/20-30-40 1 018240019

1816A-1818A 1 018240019

1824R20/3 1 018240019

1820/30 1 018240019

1824R20/5	1	018240021
1820/50		
1824R20/8	1	018240023
1820/80		
1824R22A/1	1	018240041
1822A/1		
1824R22A/2	1	018240042
1822A/2		
1824R22A/3	1	018240043
1822A/3		
1824R22A/4	1	018240044
1822A/4		
1824R22A/5	1	018240045
1822A/5		

1825A 10

estación de soldadura de control digital dotada de soldador



- Regulación continua de la temperatura de 150°C a 400°C con precisión ±1%.
- Función de memoria para guardar la temperatura seleccionada cuando se apaga.
- Función de bloqueo de la temperatura seleccionada con desactivación del teclado mediante contraseña.
- Función de selección de una de las cuatro temperaturas guardadas previamente (250°C-300°C-350°C-400°C).

1825A 1 018250021

1825A/RS 10

soldador de repuesto para 1825A



1825A/RS 1 018250030

1825A/RS1 10

puntas de repuesto para 1825A y 1825A/RS



1825A/RS1 1 018250031

1826 10

estación de desoldadura de control digital dotada de desoldador



- Regulación continua de la temperatura de 150°C a 400°C con precisión ±1%.
- Función de memoria para guardar la temperatura seleccionada cuando se apaga.
- Función de bloqueo de la temperatura seleccionada con desactivación del teclado mediante contraseña.
- Función de selección de una de las cuatro temperaturas guardadas previamente (250°C-300°C-350°C-400°C).

1826 1 018260001

1826/RD 10

desoldador de repuesto para 1826



1826/RD 1 018260010

1826/RP 10

puntas de recambio para 1826 y 1826 /RD



1826/RP 1 018260051

1830 10

bombilla desoldadora con inyector antistático de Teflon®



1830 5 018300001

1830A 10

bombilla desoldadora con inyector antistático de goma



1830A 3 018300010

1835 10

lámpara estilográfica con lámpara de repuesto

- Alimentación de baterías 2x1,5VR6 (no incluidas)



1835 5 018350001

1835A 22

antorcha portátil

- Alimentación de baterías 2x1,5 V (no incluidas)



1835A 4 018350010

1840 22

portalámparas portátil para lámpara incandescente

- Lámpara excluida



IP20

1840 1 018400001

1840B 22

portalámparas portátil para lámpara incandescente

- Lámpara excluida



IP65

1840B 1 018400020

Beta

ISO 9001

1850B**22**

pistola térmica

- Pos. I 240 l/min 300°C
- Pos. II 450 l/min 500°C
- posibilidad de utilización con la pistola apoyada verticalmente sobre un plano



1850B 1 018500011

1850C**22**

pistola térmica de regulación electrónica

- Pos. I 150-250 l/min 50°C
- Pos. II 150-500 l/min 50-650°C
- display digital
- pulsador regulador de la temperatura y caudal del flujo
- posibilidad de utilización con la pistola apoyada verticalmente sobre un plano
- 4 programas de memoria y posibilidad de realizar programas personalizados

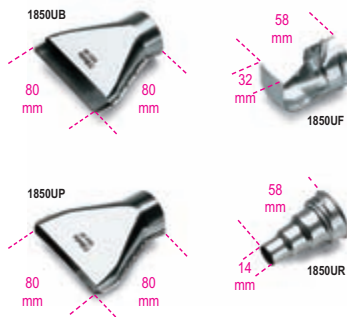
- Prog 1 250°C ca. 350 l/min
- Prog 2 350°C ca. 400 l/min
- Prog 3 450°C ca. 500 l/min
- Prog 4 550°C ca. 400 l/min



1850C 1 018500015

1850U...**22**

boquillas para 1850B y 1850C



1850UB	1	018500100
1850UF	1	018500101
1850UP	1	018500102
1850UR	1	018500103

1901**22**enrollador-prolongador automático
cuerpo de material plástico antichoque,
para aire comprimido o agua fría

- Máx. presión: 12 bar



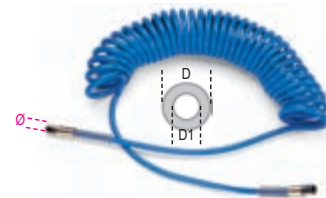
1901 1 019010001

1910**22**enrollador-prolongador automático
cuerpo de aluminio, para aire
comprimido o agua fría

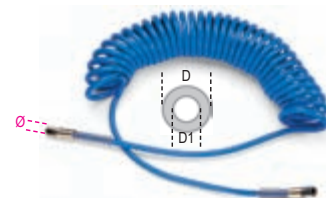
- Máx. presión: 12 bar



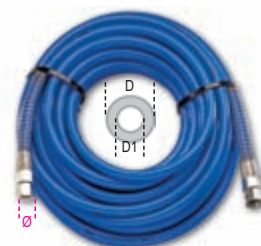
1910 1 019100001

1915B**20**espirales en poliuretano 95 Shore,
extensibles a 9 m

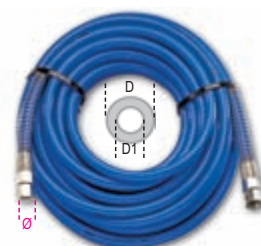
D1xD mm	Ø GAS BSP		
6,5x10	1/4"	1	019150011
8x12	1/4"	1	019150012
11x16	3/8"	1	019150013

1915C**20**espirales en poliuretano 95 Shore,
extensibles a 12 m

D1xD mm	Ø GAS BSP		
6,5x10	1/4"	1	019150014
8x12	1/4"	1	019150015
11x16	3/8"	1	019150016

1915D**20**manguera de poliuretano reticulado
95 Shore, longitud 9 m

D1xD mm	Ø GAS BSP		
8x12	1/4"	1	019150017
11x16	3/8"	1	019150018

1915E**20**manguera de poliuretano reticulado
95 Shore, longitud 12 m

D1xD mm	Ø GAS BSP		
8x12	1/4"	1	019150019
11x16	3/8"	1	019150020

*golf
collection*