

Puestos de soldadura termostáticos

■ 1003B.E Estación de soldadura numérica antiestática 68 watts



- Tiempo de calentamiento ultra-rápido: 9 s.
 - Puesta en espera automática regulable para menos consumo eléctrico y extinción automática.
 - Estación super compacta.
 - Calibrado de la temperatura posible para una mayor precisión. Disminución de la diferencia de temperatura del indicador y del electrodo del soldador .
 - Temperatura de consigna: 360°C/680°F.
 - Intervalo de temperaturas: 150 a 450 °C, 300 a 842 °F.
 - Estabilidad: + o - 2°C.
 - Potencia: 68 W.
 - Tensión de alimentación: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz 110 - 120 V ~ 50/60 Hz.
 - Dimensiones (L x A x P): 145 mm x 80 mm x 103 mm.
- Peso: 1.050 g.

• Soldador 1003B.68E:
Dimensiones: L x ø mango / 175 mm x 12 mm.
Largo cordón: 950mm.
Peso: 30 g (sin cordón).

• Soporte:
Dimensiones (L x A x P): 140 mm x 80 mm x 80 mm.
Peso: 200 g.

Electrodos de recambio para soldador 1003B.68E:
- 1003B.P1: electrodo fino (0,4mm).
- 1003B.P2: electrodo grueso (1,0mm).
- 1003B.P3: electrodo tipo destornillador (1,6mm).

■ BV.21-10 Soporte para el soldador



- Permite colocar un soldador tipo Facom 1230 o equivalente. De esta forma puede transportarse sin peligro en una maleta de mantenimiento. La parte aislante no contiene amianto.
 - 180 x diámetro 35 mm.
- Peso: 210 g.

1003B.68E Soldador para la electrónica



- Potencia: 68 W.
- Tensión de alimentación: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz 110 - 120 V ~ 50/60 Hz.
- Dimensiones : L x ø mango / 175 mm x 12 mm.
- Largo cordón: 950mm.
- Peso: 30 g.

Soldadores para la electrónica

1230 - Soldadores 230 voltios para la electrónica



- Gama de 15W a 40W.
- Estos soldadores son muy eficaces gracias al calentamiento interior del electrodo.
- Suministrados con un soporte para el soldador y un electrodo destornillador para los soldadores 1230,30 y 1230,40.

Electrodos de recambio:

- Para soldador 1230,25: electrodo puntiagudo 1230,25P2
- Para soldadores 1230,30 y 1230,40: electrodo puntiagudo 1230,30P2 - electrodo destornillador 1230,30P3

Modelo	L [mm]	Tiempo de calentamiento [mn]	Tensión Voltio	Potencia [W]	Temp. en punta ± 10% [°]	ΔΔ [g]
1230,25	240	1	230	25	450	34
1230,30	240	2	230	30	420	80
1230,40	240	2	230	40	420	80

1116B.BW Soldador bi-watts 20-40 para la electrónica

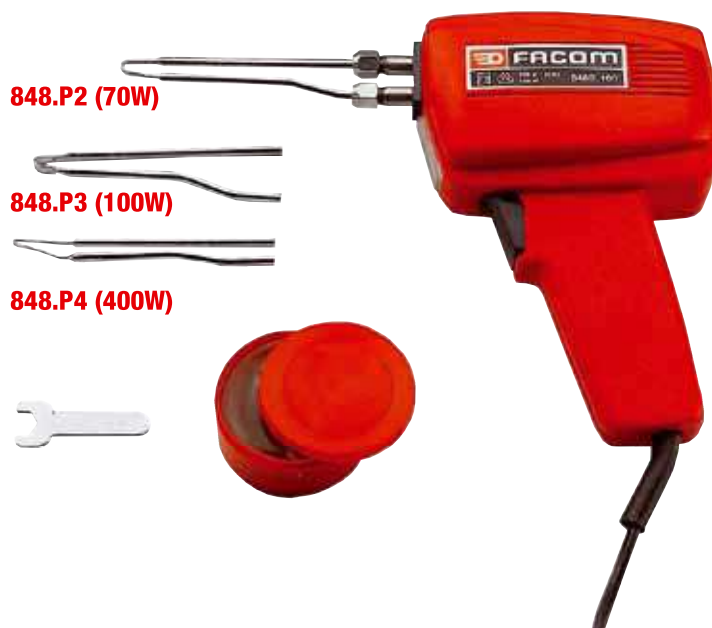


- Alimentación: 230 V.
- Doble aislamiento.
- Soldador ideal para el mantenimiento eléctrico y para la electrónica.
- En calentamiento normal: 20 W para pequeñas soldaduras.
- Potencia suplementaria: 40 W pulsando el botón.
- Cable de PVC 2 conductores (2 x 0,75). Longitud: 1,2 m.
- Clavija europea 10 A.
- Se suministra con electrodo 1112,30P1.
- Peso: 145 g.



Soldadores instantáneos

848B.100 Soldador instantáneo modelo 100 W - 230 V



- Doble aislamiento.
- Listo para funcionar (5 s) en cuanto se activa el gatillo.
- En cuanto se suelta el gatillo, el electrodo se enfría de forma instantánea.
- Útil para trabajos puntuales e intermitentes, resulta práctico llevarlo en la maleta de mantenimiento.
- Dispositivo de iluminación eficaz y bien protegido.
- Incluye 3 electrodos de acero inoxidable 40, 70 y 100 W de potencia, una llave de apriete, una bobina de estaño y 1 bote de pasta decapante dentro de una caja de poliestireno.
- Cable de PVC con 2 conductores (2 x 0,75 mm²). Longitud: 1,25 m.
- Clavija de 2 polos.
- Longitud: 270 mm.

Peso: 1.000 g.

- Electrodo de recambio: 848.100P2

Soldadores gran potencia

947A - Soldadores de gran potencia - 230V



- Gama de potencia de 50 a 400W.
- Suministrados con un electrodo acodado.
- Rendimiento muy alto con una excelente robustez.
- Forma estudiada para accesos difíciles.
- Electrodo de cobres brillantes.
- Tubo del cuerpo de calentamiento de acero inoxidable.
- Estos soldadores cumple las exigencias de la norma EN 60335 - 2 - 45.

Electrodos:

- 947.50P1 diám. 6 mm.
- 947.80P1 diám. 8 mm.
- 947.100P1 diám. 10 mm.
- 947.200P1 diám. 15 mm.
- 947.300P1 diám. 20 mm.

848	L [mm]	Potencia [W]	Electrodo	Temp. en punta ± 10% [°]	ΔΔ [g]
947.50	266	50	947.50P1	390	290
947.80	295	80	947.80P1	400	330
947A.100	300	100	947.100P1	420	440
947A.200	315	200	947.200P1	450	675
947A.300	320	300	947.300P1	470	960
947A.400	320	400	947.300P1	500	960

Soldador de gas

SOLDADOR DE GAS

¡4 FUNCIONES
CON UNA SOLA HERRAMIENTA!

- ❶ Soldadura (Electrónica...)
- ❷ Aire caliente (vaina termo retráctil...)
- ❸ Llama
- ❹ Corte en caliente (Plástico, caucho...)

- Recargable con gas butano.
- Dispositivo de encendido integrado (sistema piezo).
- Potencia regulable.
- Seguridad: el capuchón colocado en el extremo del soldador bloquea el mando de apertura de gas.



❑ 1075.G Soldador autónomo



- Potencia equivalente a 75 vatios.
 - Flujo y potencia regulables, autonomía de 45 minutos con la potencia al máximo.
 - Temperatura máx. 1300°C.
 - Encendido por piezo.
 - Tiempo de calentamiento: 40 seg.
 - Recargable con gas butano (soldador suministrado vacío).
 - 1075.G1: Electrodo de recambio.
 - 1075.G2: Boquilla de aire caliente.
 - 1075.G3: Boquilla Llama.
 - 1075.G4: Cuchillo.
- Peso: 275 g.

Accesorios soldadura

❑ 839 - Bombas desoldadoras



- Doble junta: una asegura una función de limpieza que permite a la otra garantizar una perfecta estanqueidad.
- Juego de 5 puntas de recambio:
- 839.E1J5: Estándar, blanco.
- 839.EJ5: Fino, negro, antiestático.

Tipos	Puntas	L [mm]	ΔΔ [g]
839A	3,2	190	75
839A.0	2	165	36
839A.1	2	200	78
839A.7	2	195	78

❑ 1130.1 Trenza desoldadora



- Esta trenza tiene cualidades de absorción importantes. Evita los choques térmicos para los componentes delicados.
 - Ancho: 1,6 mm.
 - Longitud: 1,6 m.
- Peso: 15 g.



EQUIPAMIENTO DE TALLER



858

Carros "Express"	858
Elevación móvil.....	860
Prensas hidráulicas.....	867
Camillas de visita.....	870
Palancas de esfuerzo	871

VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS



872

Kits de seguridad.....	872
Protección	873
Señalización postes y cadenas.....	874
Carro de seguridad	875

VACIADO-FILTRACIÓN



876

Llaves de vaciado	876
Puntas y vasos magnéticos para vaciado motores	877
Puntas de vaciado para caja de cambio y puentes	879
Llaves de filtro	881
Llaves de campana y vasos	885

BUJÍAS



886

Bujías gasolina	887
Bujías gasolina y diésel.....	890
Bujías diésel	890

ELECTRICIDAD AUTO



893

Controladores y polímetros	893
Cargadores de batería	895
Herramientas para batería	897
Conectores y fusibles.....	899
Autorradio.....	900

MOTOR



901

Control de presión	901
Inyección diésel Common Rail	907
Inyección diésel	910
Abrazaderas - manguitos - juntas	911
Circuito de refrigeración.....	915
Culatas - válvulas	916
Apriete angular	921
Pistones - segmentos	923
Escape	924