

A close-up photograph of a welding process. A bright, intense light is visible at the point where a welding torch or electrode meets a metal workpiece, creating a shower of bright, golden-yellow sparks that radiate outwards. The background is dark and out of focus, emphasizing the bright light and sparks of the welding process. The overall color palette is dominated by the warm tones of the sparks and the dark, industrial background.

Gama **Smart**

EQUIPOS DE SOLDADURA USO PROFESIONAL

2026

gala gar[®]
WELDING

Smart 120 Mini Syner



Funciones Hot Start, Arc Force y Antisticking

Sistema VRD protección al soldador.

TIG DC. Cebado Lift-Arc con antorcha de válvula manual

Aplicaciones:

Carpintería metálica - Mantenimiento
Reparaciones

**Mínimo tamaño: 10 x 15 x 25 cm.
Mínimo peso: 2,5 Kg.
Control sinérgico con panel LED**

Ref.: 22300120MS



Incluye maletín con accesorios

Smart FLUX 105



Antorcha para HILO FLUX y accesorios
Pinza Masa Soldadura FLUX
Bobina de HILO FLUX
Guantes de soldadura

Soldadura FCAW de aceros al carbono

VENTAJAS PRINCIPALES:

- Mucho más sencilla que con electrodo. Sin cambio constante de material de aporte.
- Equipo de 5,4kg., con carrete y pistola incorporada.
- Regulación muy sencilla e intuitiva.
- Sin necesidad de gas.
- Máquina monofásica con enchufe doméstico.
- Carrete de hilo de 1 kg.

Ref.: 22300105AF

Las imágenes mostradas, pueden diferir del producto original.

Atlantic 180/200 MMA



Atlantic 180 MMA Ref.: 22290180AC

Atlantic 200 MMA Ref.: 22290202AC

Aplicaciones:
Carpintería metálica
Mantenimiento
Reparaciones

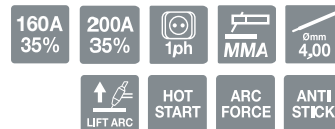
Incluye:
Cable con toma de masa y pinza portaelectrodos

Kennedy 160/200 Syner



Procesos:
MMA con modo sinérgico
TIG DC Lift

**Seguridad
VRD**



Kennedy 160 Syner Ref.: 22300160DGT
Kennedy 200 Syner Ref.: 22300200DGT

El Maletín incluye:
Pinza masa con cable
Pinza portaelectrodos
Cepillo y piqueta.



Aplicaciones: Carpintería metálica
Mantenimiento - Reparaciones

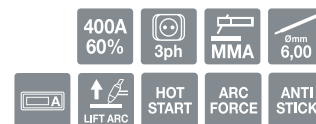
Smart 400 MMA



**Seguridad
VRD**

OPCIÓN
Renting
Gala Gar

Consúltenos!



Ref.: 22300400E

Incluye:
Cable con toma de masa
Pinza portaelectrodos
Control remoto con 10 m. de cable.

Aplicaciones:
Carpintería metálica y calderería
Astilleros - Mantenimiento
Industria artesanal - Carrocería
Talleres mecánicos - Chapisterías
Construcción - Electricistas - Reparaciones

Smart 200 MP Syner



Ref.: 22300200MPS

Aplicaciones:
Carpintería metálica - Mantenimiento - Reparaciones

***Incluye:**
Tubo de gas, cable con toma de masa y pinza portaelectrodos

Smart 250 MP SYNER

Nuevo!



Procesos:
MIG/MAG - Tubular sin Gas - MMA - TIG DC Lift

Materiales:
Acero al carbono - Inoxidable - Aluminio

Electrodos:
Rutilo - Básico - Inoxidable

Aplicaciones:
Chapistería - Reparación - Mantenimiento



Ref.: 22300250MP

Características técnicas básicas

Tensión de alimentación	1 Ph 230 V ± 10 % - 50/60 Hz.
Margen de regulación	25 A ÷ 180 A
Factor de marcha MIG/MAG 40°C	250 A / 40 %
Factor de marcha MMA 40°C	250 A / 30 %
Factor de marcha TIG 40°C	250 A / 20 %
Potencia máxima absorbida	11 Kva
Velocidad máxima de hilo	15 m/min.
Dimensiones (ancho x alto x largo)	285 X 900 X 650 mm.
Peso	41 Kg.

MULTIPROCESO MONOFÁSICO

***El equipo incluye:**

Carro de transporte y soporte de botellas
Ruedas de arrastre 1,0 - 1,2 "V" - Cable con toma de masa
Tubo de gas - Equipo montado y probado.

Smart 210 TIG Pulse



Ref.: 22300210TS



INOX

TIG Pulsado

Equipo portátil de tecnología inverter para la soldadura en corriente continua, proceso TIG Pulsado DC y de electrodo revestido MMA

Aplicaciones:
Carpintería metálica -
Mantenimiento - Reparaciones

***El equipo incluye:**
Tubo de gas, cable con toma de masa

Smart 200 TIG Pulse AC/DC



TIG Pulsado AC/DC

Equipo portátil de tecnología inverter para la soldadura en corriente continua y alterna, proceso TIG Pulsado AC/DC y de electrodo revestido MMA

INOX **ALU**

OPCIÓN **Renting** Gala Gar **Consúltenos!**



Ref.: 22300200TACDC

Aplicaciones:

Carpintería ligera
Mantenimiento
Reparación - Chapistería

*El equipo incluye:

Tubo de gas y cable con toma de masa.

Smart 400 TIG Pulse



INOX

OPCIÓN **Renting** Gala Gar **Consúltenos!**



Ref.: 22300400T

Aplicaciones:

Carpintería metálica y calderería
Astilleros - Mantenimiento
Industria artesanal
Carrocería - Talleres mecánicos
Chapistas - Construcción
Electricistas - Reparación

*El equipo incluye:

Tubo de gas, cable con toma de masa y conector carro de transporte, pedal de control remoto. Equipo montado y probado.

Smart 315 TIG Pulse AC/DC



INOX

ALU

OPCIÓN **Renting** Gala Gar **Consúltenos!**



Ref.: 22300315ACDC-KIT

Aplicaciones:

Carpintería metálica y calderería
Astilleros - Mantenimiento
Industria artesanal
Carrocería - Talleres mecánicos
Chapistas - Construcción
Electricistas - Reparación

*El equipo incluye:

Tubo de gas, cable con toma de masa y conector, carro, y pedal. Se entrega montado y probado.



Smart CUT 45 PFC

PLASMA



Ref.: 2230045PFC

Espesores de corte

Tipo de corte	Acero	Aluminio
Separación	15 mm.	10 mm.
Calidad	12 mm.	8 mm.
Técnico	8 mm.	5 mm.

Aplicaciones:
Carpintería ligera
Mantenimiento
Reparación

El equipo requiere compresor para su uso.

***Incluye:**

Antorcha PT-40 / 6 m. - Ref.: 1609631 - Tubo de gas - Cable con toma de masa



Smart CUT 850

PLASMA



Ref.: 22300850C

Espesores de corte

Tipo de corte	Acero	Aluminio
Separación	38 mm.	25 mm.
Calidad	32 mm.	20 mm.
Gubiado	Si	Si
Enrejillado	Si	Si
Apto para CNC	Si	Si
Pinchado Máx.	7 mm.	--

Aplicaciones:
Carpintería Media - Astilleros
Carrocería - Talleres mecánicos
Chapistas - Construcción

Equipo recomendado para instalaciones automatizadas con CNC

***Incluye:**

Antorcha TH-125 6 m. - Ref.: 1603721CX
Tubo de gas - Cable toma de masa



Smart CUT 1050

PLASMA



Ref.: 223001050C

Espesores de corte

Tipo de corte	Acero	Aluminio
Separación	45 mm.	35 mm.
Calidad	35 mm.	30 mm.

Aplicaciones:
Carpintería Media - Astillero
Carrocería - Talleres mecánicos
Chapistas - Construcción

Equipo recomendado para instalaciones automatizadas con CNC



***Incluye:**

Antorcha TH-125 6 m. - Ref.: 1603721CX
Tubo de gas - Cable toma de masa



Smart CUT 1250



Ref.: 223001250C

PLASMA

Equipo recomendado
para instalaciones
automatizadas con CNC

Aplicaciones:
Carpintería Media
Astilleros - Carrocería
Talleres mecánicos - Chapistas - Construcción

Espesores de corte

Tipo de corte	Acero	Aluminio
Separación	60 mm.	35 mm.
Calidad	45 mm.	30 mm.
Gubiado	Si	Si
Enrejillado	Si	Si
Apto para CNC	Si	Si
Pinchado Máx.	11 mm.	--

*Incluye:
Antorcha UPH-160 6 m. - Ref.: 1603921CX
Tubo de gas - Cable con toma de masa

PERIFÉRICOS

MMA	Artículo	Imágen	Referencia	Descripción
	Pantalla electrónica Gasweld DARK		5998F	Pantalla de soldadura con filtro de oscurecimiento automático: DIN 4/9-13 y EN379 1/2/1/1 Regulación variable mediante selector externo entre 9 y 13
	Paquete electrodos Ø 3,25 mm.		23301632PQ	Paquete electrodo rutilo 3,25 x 350 mm. Peso del paquete: 2,5 kg. - Unidades por paquete: 85 electrodos.
TIG	Antorcha TIG SR26 E		19052614P	DC 180 Amp. - AC 130 Amp. - Factor de marcha - 35% Conector: Estándar 35-50 mm
	KIT consumibles antorcha TIG		ETIG	El producto se sirve en estuche con compartimentos para cada uno de los consumibles: Tobera, porta toberas, porta electrodos y capuchones.
	Tungstenos		750244C	Cajas de 10 unidades - Medidas: 2,40 negro 1% LTH
	Pantalla electrónica Galaxy		51259B	Pantalla electrónica Galaxy: La óptica más perfecta y un área de visualización más grande 100x65 mm. Tipo de óptica: 1 / 1 / 1 / 1
	Regulador Gasweld		36500001	Descompresión de gases industriales para soldadura. - Gas argón CO2 Presión entrada: 200bar - Presión salida: 10bar - Caudal nominal: 25 L/m.
Multiproceso MIG/MAG	Antorcha MIG 25		880025P	CO2 230 Amp. - Gas mezcla 200 Amp. - Factor de marcha - 60% - Cable coaxial 4 m.
	KIT consumibles antorcha MIG 25		EMIG25	El producto se sirve en estuche con compartimentos para cada uno de los consumibles: Tobera cónica - Tubo contacto M6 0.8 - Tubo contacto M6 1,0 - Porta tubo M6 - Muelle sujeción
	Antorcha MIG 36		880036P	CO2 320 Amp. - Gas mezcla 300 Amp. - Factor de marcha - 60% - Cable coaxial 4 m.
	KIT consumibles antorcha MIG 236		EMIG36	El producto se sirve en estuche con compartimentos para cada uno de los consumibles: Tobera cónica - Tubo Contacto M6 1,0 - Tubo Contacto M6 1,2 - Porta tubo M6 - Difusor de gas
	Pantalla electrónica Gasweld DARK		5998F	Pantalla soldadura con filtro de oscurecimiento automático: DIN 4/9-13 y EN379 1/2/1/1 Regulación variable mediante selector externo entre 9 y 13
	Regulador Gasweld		36500001	Descompresión de gases industriales para soldadura. - Gas argón CO2 Presión entrada: 200bar - Presión salida: 10bar - Caudal nominal: 25 L/m.
PLASMA	Antorcha plasma PT-40		1609631	6 m. de cable - Tensión: 10-40 Amp. - Factor de marcha: 40A - 60% Gas: Air/N2 - Presión de gas: 4.4-5.0 bar - Caudal nominal: 150 lpm - Ignición: sin HF
	KIT Antorcha plasma		KITPT40	Incluye: Electrodo Back Striking - Difusor - Tobera corte - Porta-Tobera - Distanciadore
	Antorcha plasma TH-125		1603721CX	Tensión: 30-160 Amp. - Factor de marcha: 125A - 60% - Gas: Air/N2 - Presión de gas: 5.0-6.0 bar - Caudal nominal: 295 lpm - Piloto: Electrodo en punta (18-22 A) - Ignición: sin HF
	KIT Antorcha plasma		KITTH125	Incluye: Electrodo - Tobera - Porta toberas - Difusor - Protección
	Antorcha plasma UPH-160		1603921CX	Tensión: 30-160 Amps - Factor de marcha: 160A - 60% - Gas: Air/N2 - Presión de gas: Corte: 72-87 PSI (5,0-6,0 bar) / Desbaste: 40-46 PSI (3,0-3,5 bar) - Flujo de gas a 160 A: 850 SCFH (420 lpm) - Piloto: Electrodo en punta (18-22 A) Ignición: sin HF
	KIT Antorcha plasma		KITUPH160	Incluye: Electrodo - Tobera - Porta toberas - Difusor - Protección

Grupo Gala Gar

gala gar[®]
WELDING



 **SynerBot**[®]
welding



EDR torches[®]
Evolution Design Robotics

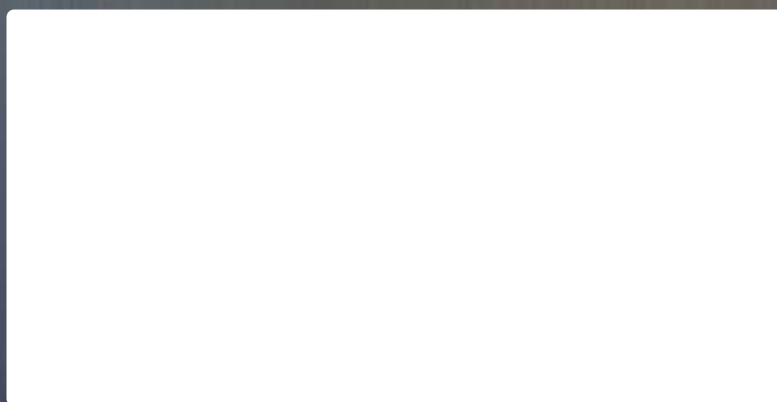


c/ Jaime Ferrán, 19 (Políg. Cogullada)
50014 ZARAGOZA - Tel.: (+34) 976 47 34 10

Síguenos en:



Datos del Distribuidor



Política de precios Gala Gar

Tarifa vigente a partir de Mayo de 2026 - Los precios publicados (PVP, PVPR y Ofertas) podrán ser modificados al estar afectados por cambios al alza de las siguientes variables:

Inflación en España / Cambio Dólar/Euro / Coste o falta de materias primas / Coste de transporte / Combustible / Energía

Gala Gar se reserva el cambio de los mismos, prevaleciendo siempre el último publicado en www.galagar.com
En caso de rotura de stock de alguno de los artículos, el precio a aplicar será el publicado en nuestra web, pudiendo diferir del precio anterior de Tarifa o revista. Los pedidos recibidos de artículos sin stock quedan anulados y se volverán a proponer con los nuevos precios, una vez aceptados tendrán prioridad de servicio.