

SOLTER

weldingfanatics



MMA

TIG

MIG / MAG

PLASMA

PROTECCIÓN

ACCESORIOS

BATERÍA

PRIMAVERA | VERANO
2024

Válido para Península y Baleares
Validez de este folleto hasta el 31 de Julio de 2024

PRACTICO



PRACTICO 130

Ref. 10100

130A | 2 kg | 100% MMA 20°C

134 €

PVP IVA 162,14 €



INCLUYE



1,5m Ø12 1,5m Ø12

PRACTICO 150

Ref. 10093

150A | 2,1 kg | 100% MMA 20°C

165 €

PVP IVA 199,65 €



INCLUYE



1,5m Ø12 1,5m Ø12

Inverter Practico 130 + Accesorios + Maletín + Pantalla electrónica Optimatic 45

Ref. K0245

144 €

PVP IVA 174,24 €



KIT SOLDADOR



1,5m Ø12 1,5m Ø12

Inverter Practico 150 + Accesorios + Maletín + Pantalla electrónica Optimatic 45

Ref. K0240

175 €

PVP IVA 211,75 €



KIT SOLDADOR



1,5m Ø12 1,5m Ø12

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | I_2 | | X% normal | EN60974-1 | | | Uo | | | Elect./H | | | | | Technologies | | | | |
|---------------------|----------|-----|---------|---------|-----------|-----------|--------|-------|-----|-----|-------------|----------|-------|-------|----|-----|--------------|-----|-----|-----|-----|
| | | | MMA (A) | TIG (A) | | % 20°C | % 40°C | I 60% | | | | I 100% | V | Kg | mm | | 2.0 | 2.5 | 3.2 | 4.0 | Kva |
| PRACTICO 130 | 50/60Hz | A | 16A | 10-130 | 100% | 40% | 90A | 60A | 62V | 2 | 210x100x137 | CONT. | CONT. | 40 | | 3,5 | • | • | • | • | • |
| PRACTICO 150 | 230V-1ph | 16A | 10-150 | 10-150 | 100% | 40% | 100A | 80A | 62V | 2.1 | 210x100x137 | CONT. | CONT. | CONT. | | 4,5 | • | • | • | • | • |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

Ref. 06024 **TIG SR-17V D10/25**
(ø 1,6 mm)**76,00 €**Ref. 56246 **R25 AR/CO2****63,00 €**

PROTECTOR INVERKONTROL DI 230

Ref. 04119

Protege contra subidas y bajadas de tensión.

Ideal para conectar dispositivos electrónicos sensibles a fuentes de corriente inestables. Generadores, alargaderas, etc.
Rango de funcionamiento de 160V a 280V.
Intensidad máxima 30Amp.


112,75 €

PVP IVA 136,43 €

CORE



CORE 160s

Ref. 10217

189 €

PVP IVA 228,69 €


160A | 2,8 kg
60% MMA 20°C

INCLUYE



2m Ø12

2m Ø12

CORE 200Di

Ref. 10207

269 €

PVP IVA 325,49 €


200A | 4,3 kg
60% MMA 20°C

INCLUYE



2m Ø16

2m Ø16



CORE 400i

Ref. 10041

1.060 €

PVP IVA 1.282,60 €


400A | 23 kg
60% MMA 20°C

INCLUYE



4m Ø25

3m Ø25



CORE 160s + Maletín + Optimatic 55

Ref. K0242

199 €

PVP IVA 240,79 €



KIT SOLDADOR



2m Ø12

2m Ø12

CORE 200Di + Maletín + Optimatic 100

Ref. K0243

289 €

PVP IVA 349,69 €



KIT SOLDADOR



2m Ø16

2m Ø16

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | A | I ₂ | | X% normal % 20°C | EN60974-1 | | U _o V | Kg | mm | Elect./H | | | | | Kva | Technologies | | | | |
|-------------------|----------|-----|----------------|---------|---------------------|-----------|-------|---------------------|-----|-----|-------------|-------|-------|-------|-------|-----|--------------|----------|-----------|-----------|---------|
| | | | MMA (A) | TIG (A) | | % 40°C | I 60% | | | | I 100% | 2.0 | 2.5 | 3.2 | 4.0 | | 5.0 | TIG Lift | Hot Start | Arc Force | Digital |
| CORE 160s | 230V-1ph | 16A | 20-160 | 20-160 | 60% | 35% | 130A | 115A | 50V | 2,8 | 250x120x195 | CONT. | CONT. | CONT. | 10 | 4,5 | • | • | • | • | • |
| CORE 200Di | 230V-1ph | 32A | 20-200 | 20-200 | 60% | 40% | 160A | 135A | 69V | 4,3 | 320x120x195 | CONT. | CONT. | CONT. | 35 | 6,5 | • | • | • | • | • |
| CORE 400i | 400V-3ph | 16A | 15-400 | 15-400 | 60% | 35% | 306A | 237A | 82V | 23 | 510x240x420 | CONT. | CONT. | CONT. | CONT. | 15 | • | • | • | • | • |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

Ref. 06024 **TIG SR-17V D10/25** **76,00 €**

Core 160s (ø 1,6 mm)

Ref. 06031 **TIG SR-17V D35/50** **77,00 €**

Core 200Di / 400i (ø 2,0mm)

Ref. 56246 **R25 AR/CO2****63,00 €**

DIRT200A | 6 kg | 65% MMA 20°C
MMA CELULOSIC · ALUMINIUM WELDING

DIRT 200 CEL

Inverter de 200A con un rendimiento del 65%
Equipado con accesorios de soldadura
Válido para generador
TIG Lift-Arc
Todo tipo de electrodos, incluso aluminio

Principales características

El modelo DIRT es un equipo de soldadura *Inverter* de electrodos revestidos y TIG.

- Nueva tecnología *Arc-Sense*, permitiendo soldar cualquier tipo de electrodo, incluso aluminio.
- Facilidad de uso gracias a la tecnología *Inverter* suministrando corriente continua DC.
- Gracias a su mínimo consumo tiene una alta eficiencia energética.
- Conectable a generadores con un amplio rango de voltajes de utilización.
- Equipado con los dispositivos *Arc-Force* y *Hot-Start*.
- Posibilidad soldadura TIG.
- Regulación digital.



PANEL DIGITAL

INCLUYE



1,5m Ø25 2m Ø25

314 €

PVP IVA 379,94 €

Ref. 10096

INCLUYE



1,5m Ø25 2m Ø25

347 €

PVP IVA 419,87 €

Ref. K0213

Dirt 200 Cel + Maletín + Helmet R-05

399 €

PVP IVA 482,79 €

Ref. K0292



KIT SOLDADOR



1,5m Ø25 2m Ø25

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | I_2 | | X% normal | EN60974-1 | | Uo | | | Elect./H | | | | | Technologies | | | | | |
|-----------------|---------|---|---------|---------|-----------|-----------|--------|------|-----|---|-------------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | MMA (A) | TIG (A) | | % 20°C | % 40°C | | | | I 60% | I 100% | V | Kg | | mm | 2.0 | 2.5 | 3.2 | 4.0 | Kva |
| DIRT 200 | 50/60Hz | A | 20-200 | 20-200 | 65% | 40% | 180A | 150A | 72V | 6 | 370x166x280 | CONT. | CONT. | CONT. | CONT. | 6,5 | ● | ● | ● | ● | ● |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

Ref. 06031 **TIG SR-17V D35/50**
(ø 2,0 mm)**77,00 €**Ref. 56246 **R25 AR/CO2****63,00 €**

STYL & ICON



STYL 205 PRO

Ref. 04110

555 €

PVP IVA 671,55 €



200A | 7,5 kg | 70% MMA 20°C

INCLUYE



3m Ø25 2m Ø25

ICON 2055 PRO

Ref. 04229

635 €

PVP IVA 768,35 €



200A | 6,4 kg | 80% MMA 20°C

INCLUYE



3m Ø25 2m Ø25

ICON 2055 PRO WI 4G

Ref. K0237

799 €

PVP IVA 966,79 €



200A | 6,4 kg | 80% MMA 20°C

INCLUYE



3m Ø25 2m Ø25

Ref. K0218

INCLUYE

643 €

PVP IVA 778,03 €



3m Ø25 2m Ø25



La primera máquina con **geolocalización**

4G



* Servicio de geolocalización 4G incluido durante 1 año.
Suscripción renovable a partir del primer año en www.waaswelding.com

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | A | I ₂ | | X% normal % 20°C | EN60974-1 | | U _o V | Kg | mm | Elect./H | | | | Kva | Technologies | | | | | |
|-------------------------|----------|-----|----------------|---------|---------------------|-----------|-------|---------------------|-----|-----|-------------|-------|-------|-------|-------|--------------|----------|-----------|-----------|-----|---------|
| | | | MMA (A) | TIG (A) | | % 40°C | I 60% | | | | I 100% | 2.0 | 2.5 | 3.2 | | 4.0 | TIG Lift | Hot Start | Arc Force | CEL | Digital |
| STYL 205 PRO | 230V-1ph | 32A | 10-200 | 10-220 | 70% | 60% | 200A | 140A | 80V | 7,5 | 380x115x225 | CONT. | CONT. | CONT. | CONT. | 6,5 | • | • | • | • | • |
| ICON 2055 PRO/WI | 230V-1ph | 32A | 10-200 | 10-220 | 80% | 60% | 200A | 140A | 68V | 6,4 | 430x175x325 | CONT. | CONT. | CONT. | CONT. | 6,6 | • | • | • | • | • |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA



Ref. 06031 **TIG SR-17V D35/50**
(ø 2,0 mm)
77,00 €



Ref. 56246 **R25 AR/CO2**
63,00 €

ICONTIG



ICONTIG 1880 HF

Ref. K0013

619 €
PVP IVA 748,99 €



180A | 4,9 kg
70% MMA 20°C

INCLUYE



ICONTIG 1990 HF PULSE

Ref. K0014

789 €
PVP IVA 954,69 €



180A | 4,9 kg
70% MMA 20°C

INCLUYE



ICONTIG 2220 HF PULSE

Ref. K0016

976 €
PVP IVA 1.180,96 €



220A | 6,4 kg
80% MMA 20°C

INCLUYE



ICONTIG 2220 HF PULSE WI

Ref. K0238

1.300 €
PVP IVA 1.573 €



220A | 6,5 kg
80% MMA 20°C

INCLUYE



+ Maletín

Ref. K0219

674 €
PVP IVA 815,54 €



+ Maletín

Ref. K0220

844 €
PVP IVA 1.021,24 €



+ Maletín

Ref. K0221

1.031 €
PVP IVA 1.247,51 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | 50/60Hz | A | I ₂ | | EN60974-1 TIG 40°C | | | EN60974-1 MMA 40°C | | | U _o | kg | mm | Kva | Technologies | | |
|----------------------------|----|----------|-----|----------------|---------|--------------------|-------|--------|--------------------|-------|--------|----------------|-----|-------------|-----|--------------|------|---------|
| | | | | TIG (A) | MMA (A) | % I max. | I 60% | I 100% | % I max. | I 60% | I 100% | | | | | Pulsed -Arc | Tack | Digital |
| ICONTIG 1880 HF | DC | 230V-1ph | 16A | 10-180 | 10-160 | 45% | 140A | 110A | 45% | 130A | 100A | 80V | 4.9 | 320x135x285 | 6,5 | | | • |
| ICONTIG 1990 HF Pulse | DC | 230V-1ph | 16A | 10-180 | 10-160 | 45% | 140A | 110A | 45% | 130A | 100A | 80V | 4.9 | 320x135x285 | 6,5 | 999Hz | • | • |
| ICONTIG 2220 HF Pulse / WI | DC | 230V-1ph | 25A | 10-220 | 10-200 | 50% | 180A | 140A | 50% | 180A | 120A | 68V | 6.5 | 430x175x325 | 8,5 | 999Hz | • | • |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

Ref. 06009

**3m CU25mm 10/25
ELE.200A**
ICONTIG 1880/1990

37,00 €

Ref. 06126

**3m Cu25mm 35/50
ELE 200A**
ICONTIG 2220

42,00 €

Ref. 56246

R25 AR/CO2**63,00 €**

Ref. 70608

Conector**17,75 €**

Ref. 06034

Pedal**270,00 €**

Ref. 10253

Carro UTS 400**315,00 €**

AEROTIG



AEROTIG AC/DC Wi



200A | 230V 1 ph | PULSED

COMPLETO
DESDE

2.049€

PVP IVA 2.479,29 €

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO

AEROTIG PRO DC



320A-400 A | 400V 3 ph | PULSED

COMPLETO
DESDE

2.280€

PVP IVA 2.758,80 €

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO

AEROTIG PRO AC/DC Wi



350A | 400V 3 ph | PULSED

COMPLETO
DESDE

4.990€

PVP IVA 6.037,90 €

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | 50/60Hz | A | I ₂ | | EN60974-1 TIG 40°C | | | EN60974-1 MMA 40°C | | | U _o | Kg | mm | Kva | Technologies | | | |
|----------------------|-------|----------|-----|----------------|---------|-----------------------|-------|--------|-----------------------|-------|--------|----------------|-------|------------------|------|--------------|-----|---------|-----------|
| | | | | TIG (A) | MMA (A) | % I max. | I 60% | I 100% | % I max. | I 60% | I 100% | | | | | Pulsed -Arc | VRD | Digital | Tunel Fan |
| AEROTIG AC/DC Wi | AC/DC | 230V-1ph | 25A | 10-200A | 10-200A | 50% | 170A | 120A | 42% | 155A | 100A | 65 | 14/49 | 280x360x465/1020 | 9,5 | 500Hz | • | • | • |
| AEROTIG PRO DC | DC | 400V-3ph | 16A | 5-320A | 5-320A | 45% | 280A | 250A | 45% | 280A | 250A | 62 | 70 | 1020x800x390 | 15,3 | 2000Hz | • | • | • |
| AEROTIG PRO AC/DC Wi | AC/DC | 400V-3ph | 20A | 10-350A | 10-350A | 40% | 300A | 265A | 35% | 270A | 220A | 70 | 75 | 1020x800x390 | 20 | 2000Hz | • | • | • |

¡CONFIGURA TU EQUIPO!

Versión
Antorchas
Sirgas
Rodillos
Manómetro
Conjunto masa
Accesorios

¡Y mucho más!

UNIFORME SOLDADOR SOLTER DE REGALO!

VALORADO EN T19 €!!

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO

AEROPROCESS



AEROPROCESS 2000

200A | 19 kg | 230 V 1 ph

Synergic
Multiprocess
MMA-TIG-MIG
GÁS/ NO GÁS



¡REGALO! Spray galvanizado brillante
Spray inoxidable brillante

INCLUYE

fio **0,8 mm**
3m Ø25 SX15 3m

1.199€
PVP IVA 1.450,79 €

Ref. K0106

INCLUYE

fio **1,0 mm**
3m Ø25 SX25 4m

1.242€
PVP IVA 1.502,82 €

Ref. K0222

KIT MULTIPROCESO 2000

INCLUYE

3m Ø25 3m Ø25 SX25 4m SR26 4m

1.445€
PVP IVA 1.748,45 €

Ref. K0249

AEROPROCESS TRIO



1.990€
PVP IVA 2.407,90 €

INCLUYE

3m Ø25 SX-15 3m SX-25 Aluminio 3m

Ref. K0294

Equipo 3 en 1:
Creado para trabajar con hasta 3 antorchas / materiales de forma simultánea.

Principales características

- Programación individual de cada antorcha, con el trabajo a realizar (material - gas - Ø hilo - proceso - ajustes).
- Activación automática de la antorcha, con solo apretar el gatillo.
- Pantalla gráfica de 4,3", con ajuste sinérgico de Volt/Amp, visualización de grosor del material y amperaje.
- Capacidad de almacenamiento de hasta 20 memorias para cada antorcha.
- Soporte para las 3 antorchas.
- Gas independiente para cada antorcha / programa.
- Soporte para bombonas de gas: 2 de diámetro 140 mm o 1 de 230 mm.
- Tubo en forma de Y que permite utilizar el mismo gas en dos antorchas diferentes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | A | I ₂ | | Regulation | EN60974-1 40°C | | | U _o | max | nº/roll | Ø mm | | Included | Kg | mm | Kva | |
|-------------------------|----------|-----|----------------|---------|------------|----------------|-------|--------|----------------|-----|---------|------|---------|----------|---------|----|--------------|---|
| | | | MMA (A) | TIG (A) | | % I max. | I 60% | I 100% | | | | GÁS | NO GÁS | | | | | |
| AEROPROCESS 2000 | 230V-1ph | 25A | 20-200 | 20-200 | 20-200 | 200@45% | 170A | 130A | 74V | 18 | ○ | ○ | 0,6-1,0 | 0,8-1,2 | 0,6-1,0 | 19 | 520x270x380 | 9 |
| AEROPROCESS TRIO | 230V-1ph | 25A | 20-200 | 20-200 | 20-200 | 200@45% | 170A | 130A | 70V | 18 | ○ | ○ | 0,6-1,0 | - | 0,6-1,0 | 45 | 915x1345x460 | 9 |

ACCESORIOS AEROPROCESS 2000

Ref. 56241
UTS 300
95,00 €

Ref. 10253
Carro UTS 400
315,00 €

ACCESORIOS AEROPROCESS TRIO

Los precios no incluyen IVA

Ref. 10520
SPOOL GUN
495,00 €

AEROPROCESS



AEROPROCESS C



320A - 400 A | 400V 3 ph

COMPLETO DESDE
2.790€
PVP IVA 3.375,90 €

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO

AEROPROCESS DV



320A - 400 A | 400V 3 ph

COMPLETO DESDE
3.799€
PVP IVA 4.596,79 €

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO

AEROPROCESS DV W



320A - 400 A - 500 A | 400V 3 ph

COMPLETO DESDE
4.827€
PVP IVA 5.840,67 €

+ UNIFORME SOLTER DE REGALO



Equipo Multiproceso Sinérgico PULSADO*

Incorpora de serie el módulo de regulación Wi y una suscripción a la plataforma de gestión WaaS (www.waaswelding.com).

Mediante una interfaz fácil e intuitiva, podrá ajustar de forma precisa todos los parámetros de la curva de soldadura para todos los materiales y gases, así como seleccionar los procesos:

- SC Standard cortocircuito
- PS* Arco Pulsado / Speed Pulse
- DPS* Doble Arco Pulsado
- ROT* Cordón de raíz
- PSC* Pulsado especial ascendente
- DSC Cortocircuito ascendente

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | Regulation | EN60974-1 40°C | | | U _o | | | | | | | | | | | | |
|------------------|----------|-----|--------------------|----------------|-------|--------|----------------|-------|---------|------------|-------------|---------|-----|---------------|----|----------------|----|-----------------|----|
| | 50/60Hz | A | MMA / TIG / MIGMAG | % I max. | I 60% | I 100% | V | m/min | nº/roll | D200 (5kg) | D300 (15kg) | GÁS | Kva | AEROPROCESS C | | AEROPROCESS DV | | AEROPROCESS DVW | |
| | | | | | | | | | | | | | | Kg | mm | Kg | mm | Kg | mm |
| AEROPROCESS 320A | 400V-3ph | 16A | 10-320 | 320@45% | 280A | 250A | 62V | 18 | | • | • | 0,8-1,2 | 15 | | | | | | |
| AEROPROCESS 400A | 400V-3ph | 20A | 10-400 | 400@35% | 320A | 280A | 62V | 22 | | • | • | 0,8-1,2 | 22 | | | | | | |
| AEROPROCESS 500A | 400V-3ph | 26A | 10-500 | 500@35% | 430A | 400A | 62V | 22 | | • | • | 0,8-1,2 | 30 | | | | | | |



¡CONFIGURA TU EQUIPO!

Versión
 Antorchas
 Sirgas
 Rodillos
 Manómetro
 Conjunto masa
 Accesorios

¡Y mucho más!

UNIFORME SOLDADOR SOLTER DE REGALO!

VALORADO EN T19 €!



MIG/MAG

SOLMIG 170i

150A | 7,7 kg
230 V 1 ph

- ✓ ELECTRODO
- ✓ MIG/MAG
- ✓ GAS/NO GAS
- ✓ TIG



¡REGALO!
spray galvanizado brillante.
spray inoxidable brillante.



Equipo Multiproceso

399 €
PVP IVA 482,79 €

KIT MIG
Ref. 10132

INCLUYE



450 €
PVP IVA 544,50 €

KIT MIG + MMA + Bobina hilo 0,45kg NO GAS
Ref. K0241

INCLUYE



499 €
PVP IVA 603,79 €

KIT MULTIPROCESO MMA - TIG - MIG/MAG
Ref. K0248

INCLUYE



SOLMIG 180

Ref. 54004

700 €
PVP IVA 847,00 €

180A | 48 kg | 230 V 1 ph

INCLUYE



AEROMIG 310 4R

Ref. K0057

1.799 €
PVP IVA 2.176,79 €

300A | 77 kg | 230 V / 400 V 3 ph
> 40% (40°C) | 4 rodillos

Nuestro Aeromig 310 4R es un equipo robusto y potente. Con 4 rodillos de arrastre puede soldar hasta alambre de 1,2mm. El equipo de taller para soldar acero al carbono de referencia.

INCLUYE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | A | Regulation | EN60974-1 40°C | | | U _o | m/min | nº/roll | Ø mm | | | Included | Kg | mm | Kva | | |
|----------------|----------------|-----|------------|----------------|-------|--------|----------------|-------|---------|------|--------|----|-----------|-----------|-----------|-------|-------------|-----|
| | | | | % I max. | I 60% | I 100% | | | | GÁS | NO GAS | mm | | | | | | |
| SOLMIG 170i | 230V-1ph | 16A | 20-150 | 130@35% | 99A | 77A | 58V | 12 | → | • | • | • | 0,6 - 0,8 | 0,8 - 0,9 | 0,6 - 0,8 | 10,15 | 480x210x335 | 5,6 |
| SOLMIG 180 | 230V-1ph | 16A | 30-180 | 155@20% | 85A | 60A | 30V | 14 | → | • | • | • | 0,6 - 1,0 | | 0,6 - 0,9 | 48 | 780x330x600 | 5,6 |
| AEROMIG 310 4R | 230/400V - 3ph | 25A | 20-300 | 300@40% | 250A | 200A | 22-48V | 20 | → | • | • | • | 0,6 - 1,2 | | 0,8 - 1,2 | 77 | 990x380x790 | 14 |

SOLPRO 4en1

200A | 29 kg | 230 V 1 ph

ELECTRODO MMA
TIG - HF DC
TIG - HF AC
MIG/MAG



EL PRIMER EQUIPO 4 EN 1



El equipo multiproceso definitivo, capaz de soldar con todos los procesos y materiales, cebado TIG por HF y soldadura TIG Aluminio (AC).

INCLUI



2.299 €
PVP IVA 2.781,79 €

Ref. K0262

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | A | I ₂ | | | | EN60974-1 40° C | | | U _o | Kg | mm | Kva |
|-------------|----------|-----|----------------|--------|--------|---------|-----------------|-------|--------|----------------|------|-------------|-----|
| | | | MMA | TIG DC | TIG AC | MIG/MAG | % I max. | I 60% | I 100% | | | | |
| SOLPRO 4en1 | 230V-1ph | 33A | | 200A | | 220A | 25% | 160A | 140A | 48 | 29,8 | 628x270x453 | 9 |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA



Ref. 10242
Carro SOLPRO
350,00 €



SOLCUT 5000K PFC

Ref. 10351

30A | 20 kg | 100%

1.399€
PVP IVA 1.571,79€



Compresor Incorporado

INCLUYE



3m Ø16 PT20C

SOLCUT 6000K PFC DUAL

Ref. 10360

40A | 23 kg | 35%

1.699€
PVP IVA 2.055,79€



Compresor Incorporado

Compresor interno / externo

INCLUYE



3m Ø16 PT60

Equipos de corte por plasma con aire comprimido y compresor incorporado.

Tecnología *Inverter* con PFC (Power Factor Corrector) para un arco de corte muy estable y ahorro de energía.

El modelo SOLCUT 6000K está equipado con compresor BICILINDRICO dual. Puede funcionar con compresor interno y externo.

SOLCUT 50

Ref. 10133



1.199€
PVP IVA 1.450,79€

45A | 12 kg
50% PLASMA a 20°C

INCLUYE



3m Ø16 PT60 4m

SOLCUT 60 PRO

Ref. 14012



1.690€
PVP IVA 2.044,90€

60A | 18 kg |
60% PLASMA a 20°C

INCLUYE



3m Ø16 PT60 4m

SOLCUT 100 PRO

Ref. 14011



2.790€
PVP IVA 3.375,90€

100A | 25 kg
60% PLASMA a 20°C

INCLUYE



3m Ø25 PT120 4m

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | U_o | I_2 | EN60974-1 40°C | | | mm max | | | mm clean | | | | | | | |
|----------------|----------|----|-------|-------|-------------------|-------|--------|--------|------|-----|----------|------|-----|-----------|----------|----|-------------|-----|
| | 50/60Hz | A | V | A | % I max. | I 60% | I 100% | Fe | Inox | Alu | Fe | Inox | Alu | Bar | l/min | Kg | mm | Kva |
| SOLCUT 5000K | 230V-1ph | 16 | 240 | 30 | 30@100% | - | - | 8 | 5 | 8 | 6 | 4 | 6 | - | - | 20 | 440x270x350 | 3,7 |
| SOLCUT 6000K | 230V-1ph | 16 | 240 | 40 | 40@35% | 35 | 30 | 10 | 6 | 10 | 8 | 5 | 8 | 3,5-10bar | 150l/min | 23 | 440x270x350 | 4,7 |
| SOLCUT 50 | 230V-1ph | 16 | 310 | 45 | 45@50% | 40A | 32A | 12 | 8 | 12 | 10 | 6 | 10 | 3,5-10bar | 150l/min | 12 | 504x213x314 | 4,5 |
| SOLCUT 60 PRO | 400V-3ph | 16 | 300 | 60 | 60@40% | 48A | 38A | 22 | 15 | 22 | 18 | 12 | 18 | 3,5-10bar | 150l/min | 18 | 430x170x270 | 6,5 |
| SOLCUT 100 PRO | 400V-3ph | 20 | 300 | 100 | 100@60% | 100A | 80A | 35 | 28 | 35 | 30 | 20 | 30 | 3,5-10bar | 150l/min | 25 | 530x250x400 | 8,5 |

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

| | SOLCUT 5000K | | | | SOLCUT 6000K | | | | SOLCUT 100 PRO | | | |
|------------------|--------------|------------|--------------------------------|----------------|--------------|------------------------|----------------|---------------|-----------------------|---------------------|----------------|----------------------|
| Antorcha | | Ref. 30576 | PT20C | 175,00€ | Ref. 55971 | PT-60 | 250,00€ | | Ref. 56283 | PT-120 | 600,00€ | |
| Electrodo | | Ref. 55985 | Corto PT-20C/60 2u | 13,70€ | Ref. 55979 | Largo PT-20C/60 2u | 15,45€ | | Ref. 56290 | Electrodo PT 120 2u | 11,60€ | |
| Difusor | | Ref. 56046 | Difusor PT-20C/60 1u | 17,40€ | Ref. 56289 | Difusor PT-120 1u | 33,00€ | | | | | |
| Buza | | Ref. 55972 | Corta 0,65 10-20A PT-20C/60 2u | 6,30€ | Ref. 56291 | Buza PT-120 2u | 8,60€ | | | | | |
| | | Ref. 55974 | Corta 0,8 20-30A PT-20C/60 2u | 6,30€ | | | | | | | | |
| | | Ref. 55982 | Corta 0,9 30-40A PT-20C/60 2u | 6,30€ | | | | | | | | |
| | | Ref. 55983 | Corta 1,0 40-50A PT-20C/60 2u | 6,30€ | | | | | | | | |
| | | Ref. 55984 | Corta 1,1 50-60A PT-20C/60 2u | 6,30€ | | | | | | | | |
| | | Ref. 55973 | Larga 0,65 10-20A PT-20C/60 2u | 7,30€ | | | | | | | | |
| Portabuza | | Ref. 55975 | Larga 0,8 20-30A PT-20C/60 2u | 7,30€ | Ref. 10361 | Buza PT-120 Gouging 2u | 14,50€ | | | | | |
| | | Ref. 55978 | Larga 0,9 30-40A PT-20C/60 2u | 7,30€ | | | | | | | | |
| | | Ref. 56094 | Porta buza PT20C | 15,00€ | | | | Ref. 55980 | Porta buza PT-60 | 15,00€ | Ref. 56292 | Porta buza PT-120 1u |
| Escudo | | | | | | | | Ref. 56293 | Escudo PT-120 1u | 17,35€ | | |
| | | | | | | | | Ref. 10362 | Escudo PT-120 Gouging | 15,50€ | | |
| Patin | | | | | | Ref. 55981 | Patin PT-60 | 12,00€ | | | | |
| Compas | | Ref. 10403 | Compas PT-20C/60 | 197,00€ | Ref. 10288 | Compas PT-120 | 180,00€ | | | | | |
| Carro | | Ref. 10253 | UTS 400 | 315,00€ | | | | | | | | |

SOLSPOT 5000 STEEL + KIT STUDDER

Ref. 10367

830 €

PVP IVA 1.004,30 €



Máquina especialmente diseñada para la reparación de carrocerías de automóviles y camiones de todo tipo de aceros y sus aleaciones. Ideal para el enderezado de chapas y calentamientos localizados con electrodo de carbón.

Accesorios incluidos:

- Kit Studder (pistola con cables y kit completo accesorios desabollador).

SOLSPOT 9000 + PINZA NEUMÁTICA + KIT STUDDER

Ref. 10368

3.990 €

PVP IVA 4.827,90 €



Máquina ideal para todos los tipos de reparaciones de carrocerías (aceros, inox y sus aleaciones): soldadura por puntos de chapas y chasis de automóviles y camiones (hasta 3,0 + 3,0 mm), reparación de chapas con spotter (desabollador) o calentamiento localizado de chapas.

Accesorios incluidos:

- Pinza neumática con longitud de 200 mm de 150 mm² y brazos con electrodos de 107 mm.
- Kit Studder (pistola con cables y kit completo accesorios desabollador).
- Carro Studer completo.
- Manoreductor de presión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | A | Kva - 50% | Kva - Max | I ₂ Amp - Max | Corriente térmica Kva - 100% | Uo V | Tiempo de Soldadura Cy | KG |
|---------------------|------------|-----|-----------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|---------|---------------------------|--------|
| SOLSPOT 5000 | 230V - 1Ph | 8A | 2,0Kva | 12 Kva | 1800A | -- | 8V | 0,5 - 99 | 16 kg |
| SOLSPOT 9000 | 400V - 1PH | 25A | 10Kva | 50Kva | 8000A | 0,88Kva | 8V | 1 - 99 | 105 kg |

ASPIRADORES

SOLVAC 200 PRO

Ref. K0290

2.090 €

PVP IVA 2.528,90 €



Solución ideal para aspirar los humos directamente de la antorcha de soldadura de tipo MIG-MAG.

Encendido y apagado directamente por el equipo. Hasta 3 niveles de filtración con sistema de limpieza del filtro integrado.

SOLVAC 1500 IND

Ref. 10423

2.790 €

PVP IVA 3.375,90 €



La unidad de filtración móvil para humos de soldadura.

Control de la suciedad del filtro mediante un cuentahoras. Compacto y fácil de manejar. Brazo de aspiración integrado de 3 metros. Mantenimiento rápido y sencillo del sistema.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | Conexión | Tipo motor | Potencia motor | Depresión máxima | Máxima caudal de aire | Nivel de ruido | | KG |
|------------------------|------------|------------|----------------|------------------|-----------------------|----------------|----------------|-------|
| SOLVAC 200 PRO | 230V - 3Ph | By-Pass | 1 Hp | 250mBar | 190 m3/h | 72 dB(A) | 534x471x983 mm | 36 kg |
| SOLVAC 1500 IND | 400V - 3Ph | Ventilador | 1,5 Hp | 12,5mBar | 1400 m3/h | 72 dB(A) | 700x750x900 mm | 80 kg |

SOLDADURA PLÁSTICO

SOLPLASTIC 2000 K

Ref. 10434

400 €

PVP IVA 484,00 €



Soldador de plásticos a través de aire caliente.

Ideal para la reparación de cortes, agujeros o reconstrucciones de piezas y soportes de plástico de los parachoques, salpicaderos o de la carrocería de los automóviles en general.

Puede soldar los siguientes tipos de plástico: PP - PC - PP/EDPM - ABS (a excepción de polietileno "PE" y poliuretano "PUR" o "PU").

INDUCCIÓN

SOLDUCTOR 4000

Ref. 10425

2.200 €

PVP IVA 2.662,00 €



Sistema de inducción de última generación para el calentamiento específico y preciso de metales.

Reconocimiento automático de la herramienta utilizada.

Pantalla LCD.

Ideal para calentar largueros, tornillos de rueda, rodamientos, tuercas de biela y cualquier otro tipo de metal ferroso en menos de 30 segundos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Conexión | Fusible | Índice de protección | Selector de temperatura | | KG |
|------------|---------|----------------------|-------------------------|----------------|------|
| 230V - 1pH | 16A | IP21 | 150-480°C | 700x750x900 mm | 8 kg |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Conexión | Fusible | Índice de protección | Potencia absorbida max. | Frecuencia de trabajo | | KG |
|------------|---------|----------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-------|
| 230V - 1pH | 16A | IP23 | 3kw | 19 Khz | 195x360x300 mm | 12 kg |

OPTIMATIC



OPTIMATIC 45

Ref. 10490

29 €

PVP IVA 35,09 €



OPTIMATIC 55

Ref. 06705

33 €

PVP IVA 39,93 €



OPTIMATIC 100

Ref. 06684

44 €

PVP IVA 53,24 €



PILA REEMPLAZABLE

OPTIMATIC 150 FLIP-UP

Ref. 10169

45 €

PVP IVA 54,45 €



PILA REEMPLAZABLE

SEGMENTACIÓN PANTALLAS

| LÍNEA | SEGMENTO | MODELOS | ÁREA VISION | CLASE | SENSORES | REGULACIÓN | RANGO OSCURECIMIENTO | MODO AMOLADO | TIEMPO DE REACCIÓN | | TIPO DE ENERGÍA | TRUE-COLOR | PUNTOS DE SUJECIÓN ARNES |
|-----------|----------|-----------------------|-------------|-------|----------|----------------------|----------------------|--------------|--------------------|----------------|------------------------------------|------------|--------------------------|
| | | | | | | | | | Claro > Oscuro | Oscuro > Claro | | | |
| OPTIMATIC | BEGINNER | OPTIMATIC 45 | 89x39 mm | 1/1/2 | 2 | Analógica (interior) | DIN 4 / 9-13 | No | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2032 reemplazable | No | ★ STANDARD |
| | | OPTIMATIC 55 | 96x39 mm | | | Analógica (interior) | | Si | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila no reemplazable | No | |
| | | OPTIMATIC 100 | 96x39 mm | | | Analógica (exterior) | | Si | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2032 reemplazable | No | |
| | | OPTIMATIC 150 FLIP-UP | 89x39 mm | | | Analógica (interior) | | No | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2032 reemplazable | No | |

HELLMET



Permite ver colores reales a través del filtro



Máxima protección en cualquier posición



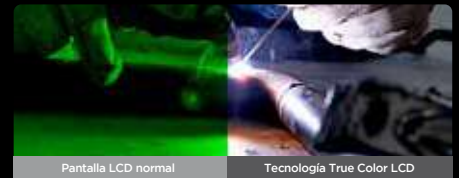
Arnés con 4 puntos de apoyo



Apta para todos los procesos y corrientes



Peso muy reducido



CE 1/1/1/1
MÁXIMA CALIDAD DE FILTRO
TECNOLOGÍA TRUE COLOR LCD

HELLMET R-05 BLACK

Ref. 10486



69 €

PVP IVA 83,49 €

HELLMET R-05

Ref. 10299



69 €

PVP IVA 83,49 €

HELLMET



DEVIL
Ref. 06772



WELDER
Ref. 06773



JOB
Ref. 06770



STEAMPUNK
Ref. 10300

99 €

PVP IVA 119,79 €

HELLMET R-10

Ref. 10044



99 €

PVP IVA 119,79 €



Regulación exterior

HELLMET R-20 Di

Ref. 10170



99 €

PVP IVA 119,79 €



Regulación interior digital

HELLMET R-10XL

Ref. 10075



135 €

PVP IVA 163,35 €



FILTRO GRAN VISION
100x100mm

HELLMET



Nueva gama de pantallas EXPERT diseñadas para automatizar la configuración de los parámetros de soldadura.

- Visión panorámica.
- **Memory System:** almacenamiento de los parámetros de soldadura para utilizarlos, sin reconfiguración, cuando sea necesario.
- **Regulación Digital LCD:** menú digital que muestra la configuración de los parámetros de forma más intuitiva.
- **Función Auto-DIN:** regulación del oscurecimiento de la pantalla según el proceso de soldadura y las condiciones ambientales.
- 4 + 1 sensores (5) con detección de luz ambiente.
- **Comfort Plus:** arnés con 5 puntos de apoyo, que proporcionan una mayor sujeción y un mayor confort durante el trabajo.
- **Block Function:** función de bloqueo del DIN.
- **Gradient Opening:** proceso de apertura (oscuro a claro) de forma progresiva.

HELLMET R-30

Ref. 10484



145 €

PVP IVA 175,45€ €



HELLMET R-30 FLIP-UP

Ref. 10485



165 €

PVP IVA 199,65€ €



SEGMENTACIÓN PANTALLAS

| LÍNEA | SEGMENTO | MODELOS | ÁREA VISION | CLASE | SENSORES | REGULACIÓN | RANGO OSCURECIMIENTO | MODO AMOLADO | TIEMPO DE REACCIÓN | | TIPO DE ENERGÍA | TRUE COLOR | PUNTOS DE SUJECIÓN ARNES |
|----------------------|-------------------------------|------------------------|-------------|-------|----------|------------------------|----------------------|--------------|--------------------|----------------|------------------------------------|---------------------|--------------------------|
| | | | | | | | | | Claro > Oscuro | Oscuro > Claro | | | |
| OPTIMATIC | BEGINNER | OPTIMATIC 45 | 89x39 mm | 1/1/2 | 2 | Análogica (interior) | DIN 4 / 9-13 | No | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2032 reemplazable | No | ★ STANDARD |
| | | OPTIMATIC 55 | 96x39 mm | | | Análogica (interior) | | Si | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila no reemplazable | No | |
| | | OPTIMATIC 100 | 96x39 mm | | | Análogica (exterior) | | Si | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2032 reemplazable | No | |
| | | OPTIMATIC 150 FLIP-UP | 89x39 mm | | | Análogica (interior) | | No | 1 / 25000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2032 reemplazable | No | |
| HELLMET | ADVANCED | HELLMET R-05 BLACK | 100x53 mm | 1/1/2 | 4 | LED (interior) | DIN 3 / 4-8 / 9-13 | Si | 1 / 25000s | 0,04 - 2,00s | Solar con pila CR2032 reemplazable | Si | ★★ COMFORT |
| | | HELLMET R-05 | | | | Análogica (interior) | | | | | | | |
| | PROFESSIONAL | HELLMET R-20 DI | 100x53 mm | 1/1/1 | 4 | Digital LCD (interior) | DIN 4 / 5-8 / 9-13 | Si | 1 / 30000s | 0,1 - 1,0s | Solar con pila CR2450 reemplazable | Si | |
| | | HELLMET R-10 | 100x60 mm | | | Análogica (exterior) | | | | | | | |
| | | HELLMET R-10 DEVIL | | | | | | | | | | | |
| | | HELLMET R-10 WELDER | | | | | | | | | | | |
| | | HELLMET R-10 JOB | | | | | | | | | | | |
| | | HELLMET R-10 STEAMPUNK | | | | | | | | | | | |
| | | HELLMET R-10 XL | | | | 100x100 mm | | | | | | | |
| | | HELLMET R-30 | | | | 116x81 mm | | | | | | | |
| HELLMET R-30 FLIP-UP | Digital LCD (interior) Memory | | | | | | | | | | | | |
| EXPERT | | | | | | | | | | | | ★★★ COMFORT PLUS | |

KIT S-MASK-15

Ref. K0267



60€

PVP IVA 72,60 €

Permite soldar en espacios reducidos, donde las pantallas de soldadura tradicionales están limitadas.

Junto con la capucha, ofrece una protección total de cara, cabeza y hombros.

Puede utilizarse juntamente con cascos duros homologados sin ningún tipo de adaptador.



CAPUCHA SOLDADURA PIEL

Ref. 10298



26€

PVP IVA 31,46 €

S-MASK-15

Ref. 10322



40€

PVP IVA 48,40 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | Área visión | Clase | Sensores | Regulación | Rango oscurecimiento | Modo amolado | TIEMPO REACCIÓN | | Tipo de energía | TRUECOLOR |
|------------------|-------------|---------|----------|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|--------------|-----------------------------|-----------|
| | | | | | | | Claro>Oscuro | Oscuro>Claro | | |
| S-MASK-15 | 111x39 mm | 1/1/1/2 | 2 | Digital LCD (exterior) | DIN 5-8 / 9-13 | Si | 1 / 30000s | 0,04 - 2,0 s | Batería reemplazable CR2450 | No |

HELLMET FLOW

Ref. 10222

699€

PVP IVA 845,79 €



FILTRO GRAN VISIÓN 100x100mm

Pantalla de soldadura con unidad filtro de gran caudal hasta 220ml/min.

Batería de Li-Ion de gran capacidad, con autonomía de hasta 10h.

UNIDAD DE FILTRO

Factor de protección nominal: TH3P (Europa).
Caudal: Nivel 1 - 170 nl/min. Nivel 2 - 220 nl/min.
Ventilador: Rodamiento de bolas de alta calidad, Motor sin escobillas de larga duración.
Fusible: Fusible electrónico
Tipo de batería: Li-Ion recargable
Capacidad batería: 14,8V 2,2Ah:10 h

Ciclos de carga:

> 500
Tiempo trabajo: Funcionamiento nivel 1: 10h. Funcionamiento nivel 2: 9 h
Tiempo de carga: Aprox. 2,5 h
Nivel de ruido máx: 60 db (A)
Señala alarma óptica y acústica para: Indicación de batería baja, filtro obstruido y flujo de aire insuficiente.

Filtro maestro: Tipo P3 TH3P R SL para sistema TH3P
Conducto de aire: 900x31 mm
Peso: 1097 gr. (Incluye filtro y batería).
Dimensiones: 224x190x70mm
Normas: EN 12941

FILTROS FLOW

Filtro principal TH3P
Ref. 30277

33€ PVP IVA 39,93 €



Prefiltro
Ref. 30278

5€ PVP IVA 6,05 €



Protector anti chispas
Ref. 30287

6€ PVP IVA 7,26 €



TUBO CON FUNDA HELLMET FLOW

Ref. 30281

55€ PVP IVA 66,55 €



BATERÍA HELLMET FLOW

Ref. 30280

145€ PVP IVA 175,45 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | Área visión | Clase | Sensores | Regulación | Rango oscurecimiento | Modo amolado | TIEMPO REACCIÓN | | Tipo de energía | TRUE COLOR | PUNTOS DE SUJECION ARNÉS |
|---------------------|-------------|---------|----------|----------------------|----------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------------------------|------------|--------------------------|
| | | | | | | | Claro>Oscuro | Oscuro>Claro | | | |
| HELLMET FLOW | 100x100 mm | 1/1/1/1 | 4 | Analógica (exterior) | DIN 4 / 5-8 / 9-13 | Si | 1 / 30000s | 0,1 - 1,0 s | Solar y batería reemplazable CR2450 | Si | ★★ COMFORT |

PANTALLA INACTINICA MANO

Ref. 10283



9,90 €
PVP IVA 11,98 €

PANTALLA INACTINICA CABEZA FLIP-UP

Ref. 10282



12,90 €
PVP IVA 15,61 €

Cristal inactivo DIN-11 108x50 mm

Ref. 06075

1,40 €/ud PVP IVA 1,69 €

Cristal transparente 106,5x50 mm

Ref. 10287

1,30 €/ud PVP IVA 1,57 €

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

| | Ref. | Dimensiones | Modelo | Cantidad | Precio | |
|----------------------------|------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|--------|
| PROTECTORES POLICARBONATOS | Ref. 10090 | 111x90,2 mm | OPTIMATIC 55 / 100 / FLIP-UP | 5 ud | 7,00 € | |
| | Ref. 10088 | 115x104 mm | HELLMET | 5 ud | 7,00 € | |
| | Ref. 10086 | Exterior 117,8x136,5 mm | R-10XL / FLOW | 5 ud | 11,25 € | |
| | Ref. 10304 | | ARADIA | 1 ud | 2,50 € | |
| | Ref. 10324 | | S-MASK | 5 ud | 11,25 € | |
| | Ref. 10091 | 102,5x42,3 mm | OPTIMATIC 55 / 100 | 5 ud | 7,10 € | |
| | Ref. 10187 | 94,3x43,2 mm | OPTIMATIC FLIP-UP | 5 ud | 7,10 € | |
| | Ref. 10089 | 99,7x63,5 mm | HELLMET | 5 ud | 7,10 € | |
| | Ref. 10087 | Interior 108,7x105,2 mm | R-10XL / FLOW | 5 ud | 7,60 € | |
| | Ref. 10198 | 105,8x58,5 mm | R-05 / R-20Di | 5 ud | 7,60 € | |
| | Ref. 10305 | 114,2x89,8 mm | ARADIA | 5 ud | 7,60 € | |
| | Ref. 10326 | | S-MASK | 5 ud | 8,00 € | |
| | SUDADERAS | Ref. 73085 | | OPTIMATIC / HELLMET / CABEZA | 1 ud | 1,80 € |
| | | Ref. 30285 | | FLOW | 1 ud | 1,80 € |
| Ref. 10313 | | | ARADIA | 1 ud | 1,80 € | |
| ARNESES | Ref. 05904 | | OPTIMATIC / FOX | 1 ud | 12,00 € | |
| | Ref. 05863 | | HELLMET | 1 ud | 12,00 € | |
| | Ref. 10314 | | ARADIA | 1 ud | 15,00 € | |
| | Ref. 30284 | | FLOW | 1 ud | 25,00 € | |

TÉXTIL

WELDTEX CHAQUETA & PANTALÓN

Ropa de trabajo

COMPOSICIÓN
75% cotton
24% polyester
1% anti-static



| | S | M | L | XL | 2XL | 3XL | PVP | PVP IVA |
|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|---------|
| Chaqueta | Ref. 10227 | Ref. 10228 | Ref. 10229 | Ref. 10230 | Ref. 10231 | Ref. 10232 | 62 € | 75,02 € |
| Pantalón | Ref. 10233 | Ref. 10234 | Ref. 10235 | Ref. 10236 | Ref. 10237 | Ref. 10238 | 57 € | 68,97 € |

EN 13034
Ropa de protección contra productos químicos líquidos.

EN 11611
Ropa de protección utilizada durante el soldado y procesos afines.

EN 11612
Ropa de protección contra el calor y la llama.

EN 1149-5
Propiedades electrostáticas.

EN 61482-1
Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico.

| | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| A | 88/96 | 96/104 | 104/112 | 112/120 | 120/128 | 128/136 |
| B | 64/72 | 72/80 | 80/88 | 88/96 | 96/104 | 104/112 |
| C | 158/164 | 164/170 | 170/176 | 176/182 | 182/188 | 188/194 |

GUANTES SOLDADURA PRO

Ref. 74977



11,00 €
PVP IVA 13,31 €

GUANTES SOLDADURA TIG

Ref. 10295



21,00 €
PVP IVA 25,41 €

DELANTAL SOLDADURA

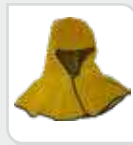
Ref. 10296



27,00 €
PVP IVA 32,67 €

CAPUCHA SOLDADURA PIEL

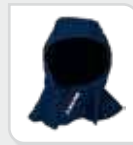
Ref. 10298



26,00 €
PVP IVA 31,46 €

CAPUCHA SOLDADURA TEXTIL IGNÍFUGO

Ref. 10439



14,00 €
PVP IVA 16,94 €

CUBREBOTAS PIEL

Ref. 10297



20,80 €
PVP IVA 25,17 €

MANGUITOS SOLDADOR CUERO

Ref. 10440



21,00 €
PVP IVA 25,41 €

GORRA SOLDADOR TEXTIL IGNÍFUGO

Ref. 10441



7,50 €
PVP IVA 9,08 €

BANDANA SOLDADOR TEXTIL IGNÍFUGO

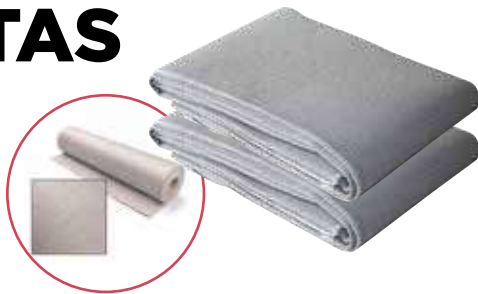
Ref. 10442



7,00 €
PVP IVA 8,47 €

MANTAS

MANTAS IGNÍFUGAS



MANTA APAGA FUEGO PARA COCHE

Ref. 10409

Material:
Fibra de vidrio resistente a altas temperaturas

Resistencia a la temperatura:
550 grados Celsius

Tamaño: **6m x 8m**



1.100 €
PVP IVA 1.331 €



| | TEMPERATURA | | | |
|-------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|---------------------------------------|
| | VERTICAL 600°C Fibra + Silicona | | VERTICAL-HORIZONTAL 950°C Fibra + Silicona | |
| 2.000x900 | Ref. 10080 | 45,25 € PVP IVA 54,75 € | Ref. 10081 | 79,00 € PVP IVA 95,59 € |
| 2.000x1.860 | Ref. 10082 | 91,00 € PVP IVA 110,11 € | Ref. 10083 | 159,00 € PVP IVA 192,39 € |
| Rollo | Ref. 10084 50mx1m | 390,00 € PVP IVA 471,90 € | Ref. 10085 50mx0,914m | 850,00 € PVP IVA 1.028,50 € |

CORTINA SOLDADURA

| | ROJO | VERDE |
|--|--|--|
| 1.800x1.400 | Ref. 10076 36 € PVP IVA 43,56 € | Ref. 10077 36 € PVP IVA 43,56 € |
| 2.000x1.400 | Ref. 10078 39 € PVP IVA 47,19 € | Ref. 10079 39 € PVP IVA 47,19 € |
| Gancho cortina (*6 ganchos por cortina) Ref. O6036 | 0,90 € PVP IVA 1,09 € | |

PANEL SOLDADURA

| | ROJO | VERDE |
|-------------------|--|--|
| Panel 1.800x1.800 | Ref. 10098 44 € PVP IVA 53,24 € | Ref. 10099 44 € PVP IVA 53,24 € |
| Estructura 1.900 | Ref. 10097 135 € PVP IVA 163,35 € | |
| Kit panel | Ref. K0226 174 € PVP IVA 210,54 € | Ref. K0227 174 € PVP IVA 210,54 € |

PINZAS & CABLES

PINZA PORTAELECTRODOS

| | | | |
|---|-----------------------------|---------|--|
| 1 | 200 A Ref. 06006 | 9,00 € | |
| 2 | 300 A Ref. 06005 | 14,00 € | |
| 3 | 500 A Ref. 06033 | 15,20 € | |
| 4 | 300 A cerrada Ref. 06669 | 16,75 € | |
| 5 | 400 A cerrada Ref. 06578 | 18,25 € | |
| 6 | 600 A cerrada Ref. 06775 | 20,90 € | |

PINZA DE MASA

| | | | |
|---|------------------------------|---------|--|
| 1 | Chapa 200 A Ref. 06037 | 4,60 € | |
| 2 | Chapa 400 A Ref. 06038 | 8,25 € | |
| 3 | Latón 200 A Ref. 06023 | 8,65 € | |
| 4 | Latón 400 A Ref. 06129 | 14,00 € | |
| 5 | Tornillo 300 A Ref. 06159 | 15,50 € | |
| 6 | Tornillo 600 A Ref. 10225 | 20,50 € | |

CABLE SOLDADURA COBRE

| | |
|---------------------------------|---------|
| | |
| 16 mm ² - Ref. 06010 | 5,10 € |
| 25 mm ² - Ref. 06011 | 8,20 € |
| 35 mm ² - Ref. 06039 | 10,80 € |
| 50 mm ² - Ref. 06157 | 15,00 € |
| 70 mm ² - Ref. 06158 | 21,75 € |

TERMINALES CABLE SOLDADURA

| SECCIÓN CABLE Ø | MEDIDA TORNILLO M | MEDIDA TORNILLO M | | | | | Blister 10u |
|-----------------|-------------------|-------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| | | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | PVP |
| A3 | Ø 16 mm | Ref. 10337 | Ref. 10338 | Ref. 10339 | Ref. 10340 | | 10,00 € |
| A5 | Ø 25 mm | | | Ref. 10341 | Ref. 10342 | | 12,00 € |
| A7 | Ø 35 mm | | Ref. 10343 | | Ref. 10344 | | 15,00 € |
| A10 | Ø 50 mm | | Ref. 10345 | | Ref. 10346 | Ref. 10347 | 20,00 € |
| A14 | Ø 70 mm | | | | Ref. 10348 | Ref. 10349 | 45,00 € |

PIQUETAS & CEPILLOS

| | |
|--|--------|
| | |
| 1 Piqueta acero mango madera Ref. 06003 | 6,15 € |
| 2 Piqueta metálica Ref. 06004 | 8,10 € |
| 3 Conjunto cepillo + piqueta Ref. 10101 | 5,90 € |
| 4 Cepillo piqueta Ref. 06774 | 3,50 € |
| 5 Cepillo doble puas acero Ref. 06019 | 3,00 € |

CONJUNTOS MONTADOS

| Amp | m | conector | CONJUNTO MASA | | | | | | | |
|------|---|----------|---------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| | | | Ø 16 mm | PVP | Ø 25 mm | PVP | Ø 35 mm | PVP | Ø 50 mm | PVP |
| 200A | 2 | 10-25 | Ref. 06123 | 27,75 € | | | | | | |
| 200A | 3 | 10-25 | | | Ref. 06148 | 39,50 € | | | | |
| 200A | 3 | 35-50 | | | Ref. 06165 | 45,50 € | | | | |
| 200A | 5 | 35-50 | | | Ref. 10333 | 61,00 € | | | | |
| 400A | 3 | 35-50 | | | | | Ref. 06114 | 55,00 € | | |
| 400A | 4 | 35-50 | | | | | Ref. 06130 | 64,75 € | | |
| 600A | 3 | 35-50 | | | | | | | Ref. 10199 | 88,00 € |

| Amp | m | conector | CONJUNTO PORTA-ELECTRODO | | | | | | |
|------|---|----------|--------------------------|---------|------------|---------|---------|------------|---------|
| | | | Ø 16 mm | PVP | Ø 25 mm | PVP | Ø 35 mm | PVP | |
| 200A | 3 | 10-25 | Ref. 06124 | 33,40 € | | | | | |
| 200A | 3 | 10-25 | | | Ref. 06009 | 37,00 € | | | |
| 200A | 3 | 35-50 | | | Ref. 06126 | 42,00 € | | | |
| 200A | 4 | 35-50 | | | Ref. 06704 | 50,55 € | | | |
| 200A | 5 | 35-50 | | | Ref. 10334 | 62,83 € | | | |
| 500A | 4 | 35-50 | | | | | | Ref. 10200 | 72,00 € |



CONECTORES

2 unidades

Los precios no incluyen IVA




| AÉREOS MACHO | AÉREOS HEMBRA | FIJOS HEMBRA | ADAPTADOR |
|---|--|--|---|
| <p>Ref. 05947 Macho 10/25 2u A (9,0mm) - B (25,0mm)</p> <p>5,10 €</p> | <p>Ref. 05945 Hembra 10/25 2u A (9,0mm) - B (25,0mm)</p> <p>6,25 €</p> | <p>Ref. 06121 Hembra 10/25 2u A (9,0 mm) - B (32,0mm)</p> <p>5,15 €</p> | <p>Ref. 10404 Adaptador 10/25 a 35/50 2u</p> <p>11,50 €</p> |
| <p>Ref. 05948 Macho 35/50 2u A (13,0mm) - B (35mm)</p> <p>10,40 €</p> | <p>Ref. 05946 Hembra 35/50 2u A (13,0mm) - B (35,0mm)</p> <p>13,30 €</p> | <p>Ref. 06122 Hembra 35/50 2u A (13,0mm) - B (40,0mm)</p> <p>10,60 €</p> | |

ANTORCHA MIG

| | | | MUELLE | | PORTATUBO | 2 un | | TOBERA | 2 un | | |
|---------------|-----|------------|---------------|---|--|--|-----------------|---|---|--------------|---------------|
| SX-15 | 3m* | Ref. 56031 | 52,50€ |  |  | Ref. 05939 | 2,55€ |  | Ref. 05936 | 3,75€ | |
| | 4m | Ref. 56200 | 64,50€ | | | | | | | | Ref. 56060 |
| SX-25 | 3m* | Ref. 56052 | 76€ |  |  | Ref. 05940 (M6) | 2,60€ |  | Ref. 05937 | 6,20€ | |
| | 4m | Ref. 56032 | 76€ | | | | | | | | Ref. 56061 |
| SX-36 | 3m* | Ref. 56077 | 104€ | DIFUSOR | |  | Ref. 05941 (M6) | 2,60€ |  | Ref. 05938 | 10,20€ |
| | 4m | Ref. 56033 | 104€ |  | Ref. 05943 | | | | | | |
| SX-501 | 3m* | Ref. 56078 | 157€ |  |  | Ref. 05942 | 2,60€ |  | Ref. 05886 | 9,50€ | |
| | 4m | Ref. 56075 | 157€ | | | | | | | | Ref. 05944 |

*con sirga de teflón

PUNTAS CONTACTO

| | | | | Cu | CuCrZr |
|---|---------------------|-------|---------------|------------|----------------|
|  | Punta M6 L25 | 10 un | 0,6 mm | Ref. 56009 | 4,50 € |
| | | | 0,8 mm | Ref. 56010 | 4,50 € |
| | | | 1,0 mm | Ref. 56011 | 4,50 € |
|  | Punta M6 L28 | 10 un | 0,8 mm | Ref. 56028 | 6,00 € |
| | | | 1,0 mm | Ref. 56014 | 6,00 € |
| | | | 1,2 mm | Ref. 56015 | 6,00 € |
|  | Punta M8 L30 | 10 un | 0,8 mm | Ref. 06345 | 8,90 € |
| | | | 1,0 mm | Ref. 06346 | 8,90 € |
| | | | 1,2 mm | Ref. 06347 | 8,90 € |
| | | | 1,6 mm | Ref. 06699 | 8,90 € |
| | | | | Ref. 06714 | 11,00 € |
| | | | | Ref. 06715 | 11,00 € |
| | | | | Ref. 06716 | 11,00 € |
| | | | | Ref. 06717 | 11,00 € |

SIRGAS

Metal | Acero (1)

| | | |
|----------------------|------------|---------------|
| 0,6-0,8 4 m | Ref. 56065 | 4,00 € |
| 1,0-1,2 4 m | Ref. 56064 | 4,00 € |
| 1,0-1,2 5 m | Ref. 10335 | 4,90 € |
| 1,2-1,6 4 m | Ref. 56058 | 4,00 € |

Poliamida-Metal | Aluminio-Inox (2)

| | | |
|-----------------------|------------|----------------|
| 0,8 -1,0 4 m | Ref. 06721 | 19,00 € |
| 1,0-1,2 4 m | Ref. 06765 | 19,00 € |
| 1,2-1,6 4 m | Ref. 06722 | 19,00 € |

Los precios no incluyen IVA

QUÍMICOS PARA LA SOLDADURA

SPRAY ANTIOXIDANTE



7€ (1)
PVP IVA 8,47 €

10,50€ (2)
PVP IVA 12,71 €

AS-04 (400 ml) Ref. 06756
Galvanizado brillante (1)

AS-06 (400 ml) Ref. 06757
Inoxidable brillante (2)
Espray protectores antioxidantes de larga duración con acabado brillante. Ideales para tratar superficies y soldaduras.

SPRAY ANTIPROYECCIONES



6,40€
PVP IVA 7,74 €

AS-02 (400 ml) Ref. 06750
Espray antiproyecciones base agua AS-02, libre de siliconas. Alarga la vida de tus antorchas y consumibles. Evita la adherencia de proyecciones en las piezas soldadas. Pulverización a 360°, no corrosivo y compatible con procesos de pintado.

GEL DECAPANTE INOX



51,50€
PVP IVA 62,32 €

AS-10 (2 kg) Ref. 06758
El Gel decapante AS-10, elimina el ennegrecimiento del cordón de soldadura y de las zonas afectadas por el calor del arco eléctrico, así como las manchas de óxidos, en aceros especiales, níquel y sus aleaciones, y aleaciones de cupro-níquel. Gran rapidez de acción | Fácil aplicación | Excelente adhesión al material base | Sin peligro de picado debido a la ausencia de compuestos de cloro.

LÍQUIDO REFRIGERANTE ANTORCHAS 5L



29€
PVP IVA 35,09 €

No tóxico. Ref. 10214
Protección anticongelante -10°C.
Alta resistencia eléctrica.
No volátil, no inflamable.
Anti-corrosión.

TIZA SOLDADURA



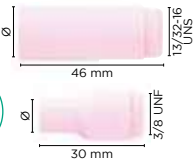
8€
PVP IVA 9,68 €

ANTORCHA TIG

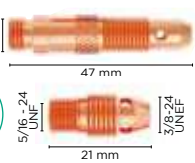


| | REF. | LONGITUD | CONECTOR | PVP | OPCIÓN CUELLO FLEXIBLE |
|-----------------------------|------------|----------|----------|----------------|---|
| SR-17V 140A - 60% | Ref. 06024 | 4m | 10-25 | 76,00€ | Ref. 30240 + 22 €  |
| | Ref. 06031 | 4m | 35-50 | 77,00€ | |
| SR-9 110A - 60% | Ref. 10280 | 4m | 10-25 | 97,00€ | Ref. 30241 + 24 € |
| | Ref. 10281 | 8m | | 143,00€ | |
| SR-17 140A - 60% | Ref. 06145 | 4m | 10-25 | 89,90€ | Ref. 30301 + 27 € |
| | Ref. 06161 | 8m | | 171,00€ | |
| SR-26 200 - 60% | Ref. 06029 | 4m | 35-50 | 125,00€ | Ref. 68059 + 31,45 € |
| | Ref. 06700 | 8m | | 215,00€ | |
| SR-18W 320 - 100% | Ref. 56076 | 4m | 35-50 | 176,00€ | Ref. 68091 + 57 € |
| | Ref. 56235 | 8m | | 390,00€ | |

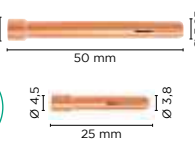
Los precios no incluyen IVA



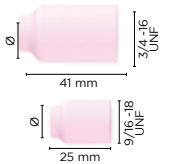
| SR-17/26/18 | TOBERAS CERÁMICAS 2un | | | | 2,20 € |
|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------|
| GR4 Ø6,5 Ref. 06200 | GR5 Ø8 Ref. 06343 | GR6 Ø9,5 Ref. 06201 | GR7 Ø11 Ref. 06344 | GR8 Ø12,5 Ref. 06202 | |
| SR-9/20 | | | | | 1,70 € |
| GR4 Ø6,5 Ref. 10264 | GR5 Ø8 Ref. 10265 | GR6 Ø9,5 Ref. 10266 | GR7 Ø11 Ref. 10267 | GR8 Ø12,5 Ref. 10268 | |



| SR-17/26/18 | DIFUSOR DE GAS 2un | | | | | 3,70 € |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|--------|
| Ø1 Ref. 06203 | Ø1,6 Ref. 06244 | Ø2 Ref. 06245 | Ø2,4 Ref. 06246 | Ø3,2 Ref. 06247 | Ø4 Ref. 06204 | |
| SR-9/20 | | | | | | 4,60 € |
| Ø1,6 Ref. 10192 | Ø2 Ref. 10193 | Ø2,4 Ref. 10194 | Ø3,2 Ref. 10195 | | | |



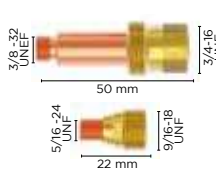
| SR-17/26/18 | PORTAELECTRODOS TUNGSTENO 2un | | | | | 2,05 € |
|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|--------|
| Ø1 Ref. 06220 | Ø1,6 Ref. 06240 | Ø2 Ref. 06241 | Ø2,4 Ref. 06242 | Ø3,2 Ref. 06243 | Ø4 Ref. 06221 | |
| SR-9/20 | | | | | | 1,55 € |
| Ø1,6 Ref. 10262 | Ø2 Ref. 10261 | Ø2,4 Ref. 10196 | Ø3,2 Ref. 10263 | | | |



| SR-17/26/18 | TOBERAS CERÁMICAS LENS 2un | | 5,95 € |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------|
| GR5 Ø8 Ref. 06711 | GR7 Ø11 Ref. 06712 | GR10-12 Ø19 Ref. 06713 | |
| SR-9/20 | | | 6,10 € |
| GR5 Ø8 Ref. 10153 | GR7 Ø11 Ref. 10270 | | |



| SR-17/26/18 | 4,50 € |
|---|--------|
| Aislador tobera gas lens Ref. 06707 | |
| SR-9/20 | 4,50 € |
| Aislador tobera gas lens Ref. 10155 | |



| SR-17/26/18 | DIFUSOR GAS LENS 2un | | 9,95 € |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------|
| Ø1,6 Ref. 06708 | Ø2 Ref. 06709 | Ø2,4 Ref. 06710 | |
| SR-9/20 | | | 10,95 € |
| Ø1,6 Ref. 10154 | Ø2 Ref. 10269 | Ø2,4 Ref. 10197 | |

PACK ACCESORIOS TIG SR 17/26/18

Ref. K0265

Tobera cerámica
GR5 D8 2 ud
+ GR6 D9,5 2 ud
+ GR7 D11 2 ud

Difusor gas
D1,6 2 ud + D2 2 ud
+ D2,4 2 ud

Portaelectrodos tungsteno
D1,6 2 ud + D2 2 ud
+ 2,4 2 ud

Tapón largo + Tapón corto



26€
PVP IVA 31,46 €



| SR-17/26/18 | TAPÓN TIG | | | 1,75 € |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|--------|
| Tapón largo Ref. 06085 | Tapón corto Ref. 06119 | | | |
| SR-9/20 | | | | 2,80 € |
| Tapón largo Ref. 10189 | Tapón medio Ref. 10190 | Tapón corto Ref. 10191 | | |

ACCESORIOS

REGULADOR

R25 ARG/CO²
Ref. 56246

R25 Acetileno
Ref. 56244

R25 Oxígeno
Ref. 56247



63€
PVP IVA 76,23 €

R25 Propano
Ref. 56248

R25 Flotómetro ARG/CO²
Ref. 56245



75€
PVP IVA 90,75 €

FLUJÓMETRO

Ref. 10185



5€
PVP IVA 6,05 €

BOTELLA DE GAS

ARGÓN 100%
TIG - Todos los materiales
MIG - Aluminio
Ref. 10245



ARGÓN/CO²
MAG - Acero
al Carbono / Inox
Ref. 10246

43€
PVP IVA 52,03 €

ARG/CO²

Ref. 56008



32€
PVP IVA 38,72 €

TUERCA 1/4 GAS + ESPIGA TUBO 6mm

Ref. 10332



5,65€
PVP IVA 6,84 €

TUBO GAS NEGRO 6x12 mm (1 metro)

Ref. 30007



5,50€
PVP IVA 6,66 €

SUJECCIÓN ESCUADRAS

MAGNET ECO

Ref. 10218
Medidas
82x117x14 mm
11 kg

5,50€
PVP IVA 6,66 €



Ref. 06160
Medidas
102x155x17 mm
23 kg

8,90€
PVP IVA 10,77 €

Ref. 10219
Medidas
122x190x24 mm
34 kg

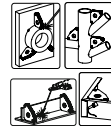
12,10€
PVP IVA 14,64 €

MAGNET D

Ref. 06742

Escuadra multi-ángulo
30° 45° 60° 90°

Medidas
90x75x15 mm



13,95€
PVP IVA 16,88 €

MAGNET D-SWITCH 30

Ref. 06751

Medidas
111x95x25 mm

Ángulo 45° / 90°
¡Con interruptor!



55€
PVP IVA 66,55 €

MAGNET D-SWITCH 75

Ref. 06752

Medidas
152x130x35 mm
Ángulo 45° / 90°
¡Con interruptor!



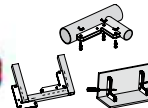
99€
PVP IVA 119,79 €

MAGNET L

Ref. 06744

Escuadra multi-ángulo
exterior/interior
30° 45° 60° 90°

Medidas 165x110x20 mm

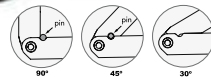


20,50€
PVP IVA 24,81 €

MAGNET ADJ

Ref. 06743

Escuadra ajustable
30° - 270°
Medidas
156x156x20 mm



27,75€
PVP IVA 33,58 €

MASAS

MAGNET 200

Ref. 10306

Medidas
Ø50 mm
200Amp - 60%



9,90€
PVP IVA 11,98 €

MAGNET 300 SWITCH

Ref. 06753

Medidas
50x50x64 mm
300Amp - 60%

¡Con interruptor!



89,25€
PVP IVA 107,99 €

MAGNET 500 SWITCH

Ref. 06754

Medidas
50x70x64 mm
500Amp - 60%

¡Con interruptor!



107€
PVP IVA 129,47 €

MORDAZA 2 ejes 64 mm

Ref. 10167



97€
PVP IVA 117,37 €

MORDAZA 2 ejes 95 mm

Ref. 10168



132€
PVP IVA 159,72 €

ALICATES SOLDADURA

Ref. 10166



19,50€
PVP IVA 23,60 €

MESA SOLDADURA

Ref. 10165



480€
PVP IVA 580,80 €

Orificios 16 mm
Grosor plato 4 mm
Dimensiones plato 900 x 600 mm
1 mesa / 2 alturas (158 mm - 860 mm)

BLISTERS ELECTRODOS

HORNO ELECTRODOS

| | |
|---|---|
|  |  |
| ELECTRODO RUTILO | ELECTRODO BÁSICO |
| 1,6 mm 35 ud Ref. 05905 6,25 € | 2,5 mm 10 ud Ref. 05973 4,35 € |
| 2 mm 35 ud Ref. 05965 |  |
| 2,5 mm 30 ud Ref. 05966 5,05 € | ELECTRODO FUNDICIÓN |
| 3,2 mm 20 ud Ref. 05967 | 2,5 mm 10 ud Ref. 05976 22,70 € |
| 4 mm 12 ud Ref. 05968 |  |
| ELECTRODO INOXIDABLE | ELECTRODO ALUMINIO |
| 2 mm 10 ud Ref. 05964 6,15 € | 2,5 mm 10 ud Ref. 05975 14,30 € |
| 2,5 mm 10 ud Ref. 05974 7,55 € | |

Ref. 06097

185 €



Interruptor ON/OFF.
Piloto indicador marcha.
Rango de temperatura:
50 a 150°C regulable.
Con termostato.
Indicador de temperatura.
Capacidad 10kg (electrodos de 450mm).
Dimensiones 620x200x180 mm.

Los precios no incluyen IVA

Desde hace ya más de 20 años, **Kangaroo Welding** viene desarrollando una amplia labor en el mundo de los consumibles de soldadura



ELECTRODOS

ACERO SUAVE RUTILO

KSE 5907 Soldadura de Aceros al Carbono en todas las posiciones. Fácil de cebar y recebar. Autodesprendimiento de la escoria. Aspecto del cordón de calidad excelente.

| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
|--------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| •E6013-1.6KW | KSE 5907 | 1.6 mm | 275 | 146,0 | 3 | 5 | 730 | 2190 | 15 | 8435442600099 |
| •E6013-2.0KW | KSE 5907 | 2.0 mm | 275 | 97,6 | 3 | 5 | 488 | 1464 | 15 | 8435442600105 |
| •E6013-2.5KW | KSE 5907 | 2.5 mm | 350 | 52,0 | 3 | 5 | 260 | 780 | 15 | 8435442600112 |
| •E6013-3.2KW | KSE 5907 | 3.2 mm | 350 | 33,0 | 3 | 5 | 165 | 495 | 15 | 8435442600129 |
| •E6013-4.0KW | KSE 5907 | 4.0 mm | 350 | 22,0 | 3 | 5 | 110 | 330 | 15 | 8435442600136 |
| •E6013-5.0KW | KSE 5907 | 5.0 mm | 350 | 14,0 | 3 | 5 | 70 | 210 | 15 | 8435442600143 |



SUPERGREEN

| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
|---------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| •E6013-2.0KWG | Supergreen | 2.0 mm | 350 | 79,0 | 6 | 2 | 158 | 948 | 12 | 8435442603816 |
| •E6013-2.5KWG | Supergreen | 2.5 mm | 350 | 52,5 | 6 | 2 | 105 | 630 | 12 | 8435442603823 |
| •E6013-3.2KWG | Supergreen | 3.2 mm | 350 | 34,0 | 6 | 2 | 68 | 408 | 12 | 8435442603830 |
| •E6013-4.0KWG | Supergreen | 4.0 mm | 350 | 21,5 | 6 | 2 | 43 | 258 | 12 | 8435442603847 |



Electrodo ecológico con revestimiento tipo rutilo. Una formulación específica, le permite disminuir un 20% la emisión de humos, así como una limpieza de escoria y calidad del cordón de soldadura inigualables.

ACERO BAJA ALEACIÓN BÁSICO

KSE 7018 Electrodo de soldadura con revestimiento básico y bajo contenido en hidrógeno. Muy buenas propiedades mecánicas. Resultados óptimos en controles de rayos X. Cordones suaves, limpios, con pocas proyecciones y escoria de fácil eliminación.

| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
|---------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| •E7018-2.5KW | KSE 7018 | 2.5 mm | 350 | 42,2 | 3 | 5 | 211 | 633 | 15 | 8435442600198 |
| •E7018-3.2CKW | KSE 7018 | 3.2 mm | 350 | 28,6 | 3 | 5 | 143 | 429 | 15 | 8435442600204 |
| •E7018-3.2LKW | KSE 7018 | 3.2 mm | 450 | 21,2 | 3 | 5 | 106 | 318 | 15 | 8435442600211 |
| •E7018-4.0LKW | KSE 7018 | 4.0 mm | 450 | 14,4 | 3 | 5 | 72 | 216 | 15 | 8435442600235 |
| •E7018-5.0KW | KSE 7018 | 5.0 mm | 450 | 9,2 | 3 | 5 | 46 | 138 | 15 | 8435442600242 |



KSE 6905

| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
|---------------|-------------|---------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| •E7016-2.5EP | KSE 6905 | 2.5 mm | 350 | 50,0 | 6 | 1,5 | 75 | 450 | 9 | 8435442600389 |
| •E7016-3.2CEP | KSE 6905 | 3.25 mm | 350 | 31,3 | 6 | 1,6 | 50 | 300 | 9,6 | 8435442600396 |
| •E7016-3.2LEP | KSE 6905 | 3.25 mm | 450 | 23,7 | 6 | 1,9 | 45 | 270 | 11,4 | 8435442600402 |
| •E7016-4.0CEP | KSE 6905 | 4.0 mm | 350 | 20,0 | 6 | 1,5 | 30 | 180 | 9 | 8435442600419 |
| •E7016-4.0EP | KSE 6905 | 4.0 mm | 450 | 15,0 | 6 | 2 | 30 | 180 | 12 | 8435442600462 |
| •E7016-5.0EP | KSE 6905 | 5.0 mm | 450 | 11,9 | 6 | 2,1 | 25 | 150 | 12,6 | 8435442600433 |



Electrodo de soldadura básico con excelente soldabilidad debido a su doble recubrimiento, incluso en corriente alterna. Posee un arco muy estable siendo ideal para pasadas de raíz y soldaduras en posición. Empleo universal para toda clase de construcciones metálicas y mantenimiento industrial.

ACERO INOXIDABLE

KSE 205 Soldadura de ACEROS INOXIDABLES de máxima calidad (316L). Bajo contenido en carbono y muy buena soldabilidad en aceros 18/8/2 CrNi. Cordón brillante con máxima resistencia a la corrosión.

| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
|-------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| •E316-1.6KS | KSE 205 | 1.6 mm | 250 | 163,0 | 5 | 2 | 326 | 1630 | 10 | 8435442601720 |
| •E316-2.0KS | KSE 205 | 2.0 mm | 300 | 89,0 | 5 | 2 | 178 | 890 | 10 | 8435442601737 |
| •E316-2.5KS | KSE 205 | 2.5 mm | 300 | 57,0 | 5 | 2 | 114 | 570 | 10 | 8435442601744 |
| •E316-3.2KS | KSE 205 | 3.2 mm | 350 | 29,0 | 5 | 2 | 58 | 290 | 10 | 8435442601768 |
| •E316-4.0KS | KSE 205 | 4.0 mm | 350 | 19,0 | 5 | 2 | 38 | 190 | 10 | 8435442601775 |



ACERO INOXIDABLE

| KSE 297 | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| E308-1.6KS | KSE 297 | 1.6 mm | 250 | 165,0 | 5 | 2 | 330 | 1650 | 10 | 8435442601553 |
| E308-2.0KS | KSE 297 | 2.0 mm | 300 | 89,0 | 5 | 2 | 178 | 890 | 10 | 8435442601560 |
| E308-2.5KS | KSE 297 | 2.5 mm | 300 | 59,0 | 5 | 2 | 118 | 590 | 10 | 8435442601577 |
| E308-3.2KS | KSE 297 | 3.2 mm | 350 | 29,0 | 5 | 2 | 58 | 290 | 10 | 8435442601584 |



Electrodo con recubrimiento rutilo, para soldar aceros inoxidables austeníticos con contenido especialmente bajo en carbono y soporta temperaturas de trabajo hasta 350°C. Metal depositado de acero Cr - Ni. Para chapa 304 y 308.

| KSE 298 | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| E309-2.0KS | KSE 298 | 2.0 mm | 300 | 89,0 | 5 | 2 | 178 | 890 | 10 | 8435442601843 |
| E309-2.5KS | KSE 298 | 2.5 mm | 300 | 57,0 | 5 | 2 | 114 | 570 | 10 | 8435442601850 |
| E309-3.2KS | KSE 298 | 3.2 mm | 350 | 29,0 | 5 | 2 | 58 | 290 | 10 | 8435442601867 |
| E309-4.0KS | KSE 298 | 4.0 mm | 350 | 19,0 | 5 | 2 | 38 | 190 | 10 | 8435442601874 |



Electrodo con recubrimiento de rutilo para soldar aceros inoxidables con contenido muy bajo en carbono, para soldaduras de aceros Cromo - Níquel de tipo 24 Cr/13 Ni/ y soldaduras heterogéneas entre acero carbono y acero inoxidable.

| KSE 201 | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| E312-2.5KS | KSE 201 | 2.5 mm | 300 | 60,0 | 5 | 2 | 120 | 600 | 10 | 8435442602123 |
| E312-3.2KS | KSE 201 | 3.2 mm | 350 | 30,0 | 5 | 2 | 60 | 300 | 10 | 8435442602130 |
| E312-4.0KS | KSE 201 | 4.0 mm | 350 | 21,0 | 5 | 2 | 42 | 210 | 10 | 8435442602147 |



Electrodo UNIVERSAL para soldadura de piezas de todo tipo, incluso cuando no se sabe su composición. Ideal para soldar materiales distintos entre si (inoxidables distintos, inoxidables con aceros, etc).

ALUMINIO

| KSE 4047 | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| E4047-2.5EP | KSE 4047 | 2.5 mm | 350 | 108,0 | 4 | 2 | 216 | 864 | 8 | 8435442602710 |
| E4047-3.2EP | KSE 4047 | 3.2 mm | 350 | 73,0 | 4 | 2 | 146 | 584 | 8 | 8435442602727 |
| E4047-4.0EP | KSE 4047 | 4.0 mm | 350 | 51,0 | 4 | 2 | 102 | 408 | 8 | 8435442602734 |

Electrodo para unión y recargue de aleaciones 5%-6%-12% Si. Recomendado para relleno de cavidades, soldadura de grietas. Recomendado el secado de los electrodos. Al abrir, mantener a 100°C hasta ser usado.



HIERRO FUNDIDO

| KSE NIFE | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| ENIFE-2.5KW | KSE NIFE | 2.5 mm | 300 | 59,5 | 5 | 2 | 119 | 595 | 10 | 8435442602604 |
| ENIFE-3.2KW | KSE NIFE | 3.2 mm | 350 | 32,5 | 5 | 2 | 65 | 325 | 10 | 8435442602611 |
| ENIFE-4.0KW | KSE NIFE | 4.0 mm | 350 | 21,0 | 5 | 2 | 42 | 210 | 10 | 8435442602628 |

Electrodo con alma de Ferro - Níquel, para unión y recargue de fundición. Garantiza una alta seguridad contra la fisuración, especialmente indicado para fundición nodular y uniones con acero. Dureza aprox. 220HB.



APLICACIONES ESPECIALES

| KSE CORTEN | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| ECORTEN-2.5KW | KSE 7907 | 2.5 mm | 350 | 44,0 | 3 | 5 | 220 | 660 | 15 | 8435442600563 |
| ECORTEN-3.2KW | KSE 7907 | 3.2 mm | 350 | 28,0 | 3 | 5 | 140 | 420 | 15 | 8435442600570 |
| ECORTEN-4.0KW | KSE 7907 | 4.0 mm | 350 | 19,0 | 3 | 5 | 95 | 285 | 15 | 8435442600594 |

Electrodo de soldadura con revestimiento básico y bajo contenido en hidrógeno, que deposita un hacer aleado al CuNiCr, para soldadura de toda clase de aceros resistentes a la corrosión atmosférica.



| GALVA | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| EGALVA-2.0KW | KSE 5903 | 2.0 mm | 300 | 82 | 5 | 2 | 164 | 820 | 10 | 8435442600471 |
| EGALVA-2.5KW | KSE 5903 | 2.5 mm | 350 | 46 | 5 | 2 | 92 | 460 | 10 | 8435442600488 |
| EGALVA-3.2KW | KSE 5903 | 3.2 mm | 350 | 29 | 5 | 2 | 58 | 290 | 10 | 8435442600495 |
| EGALVA-4.0KW | KSE 5903 | 4.0 mm | 350 | 19 | 5 | 2 | 38 | 190 | 10 | 8435442600501 |

Soldadura de aceros suaves, aceros de baja aleación y aceros bajos en carbono. Tiene muy bajo punto de fusión, por lo que es indicado en la soldadura de chapa galvanizada.



RECARGUE

| KSE 59 HRC | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| E59HRC-2.5KW | KSE 59 HRC | 2.5 mm | 350 | 35,8 | 4 | 5 | 179 | 716 | 20 | 8435442603809 |
| E59HRC-3.2KW | KSE 59 HRC | 3.2 mm | 350 | 18,6 | 4 | 5 | 93 | 372 | 20 | 8435442602451 |
| E59HRC-4.0LKW | KSE 59 HRC | 4.0 mm | 450 | 9,6 | 4 | 5 | 48 | 192 | 20 | 8435442603571 |

Electrodo de recargue con revestimiento grueso de carburos de cromo para piezas sometidas a abrasión combinada con impacto medio. Tiene un gran campo de fusión con cordones lisos y con escoria de fácil eliminación. Apto para recargue de piezas de aceros al Carbono, aceros al Manganeso y acero fundido. 58-60 HRC



| KW 63 HRC | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------|--------|-----|-------|----------|--------|--------|---------|---------|---------------|
| Código | Descripción | Ø | L | U. Kg | Paq/Caja | Kg Paq | U. Paq | U. Caja | Kg/Caja | Código Ean |
| E63HRC-3.2KW | KSE 63 HRC | 3.2 mm | 450 | 25,56 | 3 | 4,5 | 115 | 345 | 13,5 | 8435442602512 |
| E63HRC-4.0KW | KSE 63 HRC | 4.0 mm | 450 | 16 | 3 | 4,5 | 72 | 216 | 13,5 | 8435442602529 |

Electrodo de recargue con revestimiento grueso de carburos de cromo para piezas sometidas a abrasión combinada con impacto medio. Tiene un gran campo de fusión con cordones lisos y con escoria de fácil eliminación. Apto para recargue de piezas de aceros al Carbono, aceros al Manganeso y acero fundido.





HILOS

| | | | Ø | | | | |
|----------------------|------------|-------------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| | | | 0,6 | 0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,6 |
| ACERO SUAVE | KSM 70S-6 | D200 5 kg | HSGII-0.6PKW | • HSGII-0.8PKW | • HSGII-1.0PKW | | |
| | | D300 15 kg | HSGII-0.6KW | • HSGII-0.8KW | • HSGII-1.0KW | • HSGII-1.2KW | HSGII-1.6KW |
| ACERO INOXIDABLE | KSM 316LSi | D200 5 kg | | H316-0.8PKW | • H316-1.0PKW | H316-1.2PKW | |
| | | D300 15 kg | | H316-0.8 | H316-1.0 | H316-1.2 | H316-1.6 |
| | KSM 308LSi | D200 5 kg | | H308-0.8PKW | H308-1.0PKW | | |
| | | D300 15 kg | | H308-0.8 | H308-1.0 | H308-1.2 | H308-1.6 |
| KSM 309LSi | D300 15 kg | | H309-0.8 | H309-1.0 | H309-1.2 | | |
| | ALUMINIO | KSM AlMg5 | D200 2 kg | | H5356-0.8PKW | • H5356-1.0PKW | H5356-1.2PKW |
| D300 7 kg | | | | H5356-0.8KW | H5356-1.0KW | H5356-1.2KW | |
| KSM AlSi5 | | D200 2 kg | | H4043-0.8PKW | H4043-1.0PKW | H4043-1.2PKW | |
| | | D300 7 kg | | H4043-0.8KW | H4043-1.0KW | H4043-1.2KW | |
| ACERO BAJA ALEACIÓN | KSM 100 | D300 15 kg | | H100-0.8KW | H100-1.0KW | H100-1.2KW | H100-1.6KW |
| | KSM CORTEN | D300 15 kg | | HCORTEN-0.8KW | HCORTEN-1.0KW | HCORTEN-1.2KW | |
| HILO TUBULAR SIN GAS | KSHT 71T-1 | D300 15 kg | | | H71T1-1.0KW | H71T1-1.2KW | |
| | | D200 4,5 kg | | HT71TGS-0.8PKW | HT71TGS-0.9PKW | HT71TGS-1.0PKW | |
| | HT71TGS | D100 (0,45 kg / 0,9 kg) | | HT71TGS-0.8MKW | HT71TGS-0.9MKW | | |



VARILLAS

| | | | Ø | | | | | | | |
|---------------|------------|------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| | | | 0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,6 | 2,0 | 2,4 | 3,2 | 4 |
| ACERO CARBONO | KST 70S-6 | 5 kg | | VSGII-1.0 | VSGII-1.2 | VSGII-1.6 | VSGII-2.0 | VSGII-2.4 | VSGII-3.2 | VSGII-4.0 |
| INOXIDABLE | KST 316LSi | 5 kg | V316S-0.8 | V316S-1.0 | • V316S-1.2 | • V316S-1.6 | • V316S-2.0 | • V316S-2.4 | • V316S-3.2 | V316S-4.0 |
| | KST 308LSi | 5 kg | | V308S-1.0 | V308S-1.2 | V308S-1.6 | V308S-2.0 | V308S-2.4 | V308S-3.2 | |
| | KST 309LSi | 5 kg | | | | V309S-1.6 | V309S-2.0 | V309S-2.4 | V309S-3.2 | |
| ALUMINIO | KST AlMg5 | 5 kg | | | | V5356-1.6 | V5356-2.0 | V5356-2.4 | V5356-3.2 | V5356-4.0 |
| | KST AlSi5 | 5 kg | | | | V4043-1.6 | V4043-2.0 | V4043-2.4 | V4043-3.2 | V4043-4.0 |

ELECTRODOS DE TUNGSTENO

| CURRENT | VERDE 100% Tungsteno 10 ud | | GRIS 2% Cerio 10 ud | | ORO 1,5% Lantano 10 ud | | AZUL 2% Lantano 10 ud | | BLANCO 0,8% Zircornio 10 ud | |
|----------|----------------------------------|---------|---------------------------|---------|------------------------------|---------|-----------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| | AC | | AC / DC | | DC | | DC | | AC | |
| Ø 1,0 mm | Ref. | | Ref. | | Ref. | | Ref. | | Ref. | |
| Ø 1,6 mm | 06207 | 12,95 € | 06209 | 12,90 € | 06214 | 12,90 € | 10172 | 15,55 € | 10177 | 12,95 € |
| Ø 2,0 mm | 06150 | 15,80 € | 06177 | 15,70 € | 06215 | 19,90 € | 10173 | 18,90 € | 10178 | 15,50 € |
| Ø 2,4 mm | 06151 | 25,00 € | 06210 | 28,59 € | 06216 | 28,20 € | 10174 | 28,30 € | 10179 | 23,50 € |
| Ø 3,2 mm | 06152 | 40,40 € | 06211 | 37,55 € | 06217 | 36,40 € | 10175 | 41,76 € | 10180 | 34,70 € |
| Ø 4,0 mm | 06153 | 55,75 € | 06212 | 66,50 € | 06218 | 67,50 € | 10176 | 66,50 € | 10181 | 66,50 € |
| | 06208 | 93,95 € | 06213 | 77,85 € | 06219 | 80,60 € | | | | |

Los precios no incluyen IVA

KIT ELECTRODO TUNGSTENO VERDE PURO
Ref. 10183

2 ud Ø 2 Verde puro
4 ud Ø 2,4 Verde puro
4 ud Ø 3,2 Verde puro

35€



CARGADORES MANTENEDORES INTELIGENTES

INVERCAR 1000

Ref. 10065



35€
PVP IVA 42,35 €

INVERCAR 3800

Ref. 10066



57€
PVP IVA 68,97 €

INVERCAR 7000

Ref. 10067



86€
PVP IVA 104,06 €

INVERCAR 15000

Ref. 10068



160€
PVP IVA 193,60 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | V | I A | Charge Ah | Maintenance Ah | Curve | Steps | IP | g | mm | Battery | | | | Technologies | | | |
|-----------------------|--------------|-------|----------|--------------|-------------------|-------|-------|------|-------|------------|---------|-----|-----|----------|--------------|--------|------|----------------|
| | | | | | | | | | | | Pb | AGM | GEL | LI-THIUM | Intelligent | Repair | Cold | Supply - 13,6V |
| INVERCAR 1000 | 220 -240V AC | 6/12V | 1A | 2 - 75Ah | 100Ah | IUoU | 8 | IP54 | 260 | 138x60x32 | • | • | • | • | • | • | • | • |
| INVERCAR 3800 | 220 -240V AC | 6/12V | 1 / 3,5A | 2 - 120Ah | 200Ah | IUoU | 8 | IP54 | 496 | 190x80x45 | • | • | • | • | • | • | • | • |
| INVERCAR 7000 | 220 -240V AC | 12V | 3,5A | 2 - 230Ah | All | IUoU | 8 | IP54 | 855 | 300x60x105 | • | • | • | • | • | • | • | 5A |
| | | 24V | 7A | 2 - 115Ah | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • |
| INVERCAR 15000 | 220 -240V AC | 12V | 15 / 20A | 2 - 400Ah | All | IUoU | 8 | IP54 | 1.445 | 365x70x123 | • | • | • | • | • | • | • | 10A |
| | | 24V | 7,5A | 2 - 200Ah | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • |

PROFESIONALES AUTOMÁTICOS HF



Cargadores de batería y fuente de alimentación estabilizada totalmente automáticos.

Fuente de alimentación y cargador para baterías de automóviles. Ideal para el uso en el campo industrial y de la automoción. Los cargadores SOLFLASH tienen tecnología inverter de alta frecuencia y también funcionan como proveedor de energía de respaldo (Power Supply).

Ideal para suministrar energía continuamente para mantener encendidos los faros de los coches en las exposiciones (funcionalidad Showroom).

Los modelos SOLFLASH 70 y 140, disponen de la función de fuente de alimentación estabilizada y selección de la tensión suministrada a la batería de 12V a 15V (paso de 0,1V), utilizada para programar unidades de control (centralitas electrónicas) y cambio de baterías.

SOLFLASH 30A 12-24V HF

Ref. 10355



440€
PVP IVA 532,40 €

SOLFLASH 70A 12V HF

Ref. 10356

Cables con pinzas incluidos (Cargador y power supply)



630€
PVP IVA 762,30 €

SOLFLASH 140A 12V HF

Ref. 10357



1.370€
PVP IVA 1.657,70 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | V | I A | Charge Ah | Maintenance Ah | Curve | Steps | IP | g | mm | Battery | | | | Technologies | | | | | |
|----------------------|---------------|--------|---------|--------------|-------------------|-------|-------|------|-----|-------------|---------|-----|-----|----------|--------------|--------|------|--------|------------|------------------|
| | | | | | | | | | | | Pb | AGM | GEL | LI-THIUM | Intelligent | Repair | Cold | Supply | Auto-matic | Alternator check |
| SOLFLASH 30A | 220 - 240V AC | 12/24V | 3 - 30A | 30 - 400Ah | | IUoI | | IP31 | 3,5 | 320x140x80 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| SOLFLASH 70A | 221 - 240V AC | 12V | 3-70A | 20 - 840Ah | | IUoI | | IP31 | 3 | 290x180x130 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| SOLFLASH 140A | 222 - 240V AC | 12V | 3-140A | 20 - 1600Ah | | IUoI | | IP31 | 6 | 290x34x130 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |

AUTOMÁTICOS

NOVACAR 10A

Ref. 05078



65,50€
PVP IVA 79,26 €



NOVACAR 16A

Ref. 05070



82€
PVP IVA 99,22 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | V | I A | Charge Ah | Maintenance Ah | Curve | Steps | IP | kg | mm | Battery | | | | Technologies | | | |
|--------------------|-----------------|------------|-----------|-------------------------|-------------------|-------|-------|------|-----|-------------|---------|-----|-----|----------|------------------|--------|------|------------------|
| | | | | | | | | | | | Pb | AGM | GEL | LI-THIUM | Intelli- gent | Repair | Cold | Supply -13,6V |
| NOVACAR 10A | 220 -240V AC | 12V | 3,75 - 8A | 20 - 120Ah | 225Ah | WoW | 2 | IP20 | 3 | 180x235x105 | • | | • | | • | | | |
| NOVACAR 16A | 220 -240V AC | 12V 24V | 12A 7A | 20 - 150Ah 20 - 80Ah | 300Ah 175Ah | WoW | 2 | IP20 | 3,6 | 180x235x105 | • | | | | • | | | |

ARRANCADORES BOOSTER

CARGADORES-ARRANCADORES

DIGISTART 80

Ref. 10069



140€
PVP IVA 169,40 €

DIGISTART 300

Ref. 10070



295€
PVP IVA 356,95 €

DIGISTART 400

Ref. 10071



363€
PVP IVA 439,23 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | 50/60Hz | V | I A | Charge Ah | Start W | Curve | Steps | IP | kg | mm | Battery | | | Technologies | | |
|----------------------|--------------|--------|-----------------------|--------------|------------|-------|-------|------|------|-------------|---------|-----|-----|----------------|--------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | Pb | AGM | GEL | Auto- matic | Repair | Alternator check |
| DIGISTART 80 | 220 -240V AC | 12V | 5A / 10A / 20A | 2 - 200Ah | 80A | IUoI | 10 | IP33 | 12 | 370x410x320 | • | • | • | • | • | • |
| DIGISTART 300 | 220 -240V AC | 12/24V | 5A / 15A / 30A / 40A | 2 - 300Ah | 200A | IUoI | 10 | IP33 | 17,5 | 290x600x250 | • | • | • | • | • | • |
| DIGISTART 400 | 220 -240V AC | 12/24V | 20A / 30A / 40A / 60A | 2 - 500Ah | 300A | IUoI | 10 | IP33 | 18,3 | 290x600x250 | • | • | • | • | • | • |

ARRANCADORES BOOSTER

MINI-ARRANCADORES LITIO

Auto-arrancadores de baterías LITHIUM de 12V (LT-13/17/35) o 12V/24V (LT-45/56). Batería de litio de altas prestaciones para arrancar todo tipo de vehículos (gasolina y diésel), incluso camiones o maquinaria de obra pública.

Capaces de aguantar la carga hasta 6 meses y con un tiempo de recarga de tan solo 10 horas. Dispositivos potentes totalmente profesionales.

LITHIUM LT-13 12V

Ref. 10116

111€

PVP IVA 134,31€



LITHIUM LT-17 12V

Ref. 10115

159€

PVP IVA 192,39€



LITHIUM LT-35 12V PRO

Ref. 10412

299€

PVP IVA 361,79€



LITHIUM LT-56 12/24V PRO

Ref. 10413

410€

PVP IVA 496,10€



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | Capacity | V | Charge time | Istart | Ipeak | Start Vehicle | Output | kg | mm |
|-------------------------|-----------|--------|-------------|--------|-------|------------------------|--|------|-------------|
| LT-13 12V | 10.000mAh | 12V | 3h | 200A | 500A | Gasolina/Diesel 2000cc | 5V 3A ; 9V 2A ; 5V 2,1A | 0,44 | 164x86x33 |
| LT-17 12V | 17.000mAh | 12V | 4,5h | 500A | 1200A | Gasolina/Diesel 3000cc | 5V 1A ; 5V 2,1A; | 0,65 | 225x91x34 |
| LT-35 12V PRO | 32.000mAh | 12V | 6h | 600A | 1500A | Gasolina/Diesel todos | 5V 2,1A; 5V 3A; 9V 2A; 12V 1,5A; 15V 10A | 2,6 | 266x251x102 |
| LT-56 12/24V PRO | 56.000mAh | 12/24V | 10h | 1000A | 2000A | Gasolina/Diesel todos | 5V 2,1A; 5V 3A; 9V 2A; 12V 1,5A; 15V 10A | 2,8 | 260x188x149 |

CARGADOR EVMOU-16

Ref. 10302



199 €
PVP IVA 240,79 €

| | |
|--|--|
| Corriente de entrada | 230V - 1ph |
| Corriente de carga nominal seleccionable | 10A / 16A |
| Conexiones | Shuko - Type 2 |
| Longitud | Cable entrada 1,5 m Cable salida 4 m |
| Índice de protección | IP66 |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C / +50°C |
| Normas | IEC 61851 - IEC 62752 |
| Protección fugas | IΔn 30mA 6mA |

CABLES CBMOU-16/32

Ref. 10303



150 €
PVP IVA 181,50 €

| | |
|----------------------|-----------------|
| Conexiones | Type 2 - Type 2 |
| Longitud | 5 m |
| Corriente | 16A / 32A |
| Índice de protección | IP54 |
| Material del cable | TPU |

| CABLES DE ARRANQUE | PINZAS | SALVAPICOS |
|---|---|--|
| <p>CU 16 mm 3 m 220 A Ref. 06014</p> <p>53 € PVP IVA 64,13 €</p>  | <p>CU 25 mm 3,5 m 350 A Ref. 06015</p> <p>85 € PVP IVA 102,85 €</p>  | <p>CU 35 mm 4,5 m 480 A Ref. 06016</p> <p>130 € PVP IVA 157,30 €</p>  |
| <p>1 Pinza batería negra 600A Ref. 10205</p> <p>2,75 € PVP IVA 3,33 €</p>  | <p>2 Pinza batería roja 600A Ref. 10206</p> <p>2,75 € PVP IVA 3,33 €</p>  | <p>3 Conjuntos pinzas batería 75 A Ref. 06018</p> <p>4 € PVP IVA 4,84 €</p>  |
| <p>4 Conjuntos pinzas batería 200A Ref. 06017</p> <p>13,70 € PVP IVA 16,58 €</p>  | <p>Salvapicos soldadura 12/24V Ref. 10156</p> <p>61 € PVP IVA 73,81 €</p>  | |

GENERADORES SOLARES



En **SOLTER** nos dedicamos, desde hace más de 30 años, a la gestión de la energía. Nuestras nuevas estaciones de energía **ASTRO**, proporcionan energía limpia para múltiples usos.

- LIMPIO
- SILENCIOSO
- FÁCIL DE USAR

Suministro de energía en caso de emergencia

Utiliza los dispositivos **ASTRO** como fuentes de energía de emergencia. Con hasta 2200W de potencia, podrás utilizar todos los dispositivos de tu casa en caso de que te quedes sin suministro eléctrico.



Tecnología bidireccional, utiliza tu generador mientras cargas



Puertos para todos los dispositivos



3 Métodos de carga, fuente ilimitada de energía

Podrás cargar tu dispositivo **ASTRO** conectado a 230V, mediante los paneles solares **PS**, o incluso conectado a la toma 12V de tu coche. Para una experiencia realmente ilimitada.



GENERADORES SOLARES

ASTRO

ASTRO 600

670€

Ref. 10316

PVP IVA 810,70€



| | |
|-------------------------|--|
| Batería | 560 Wh |
| Salida AC 230V continuo | 600W / Onda pura |
| Salidas | 230V / 12V / USB |
| Tiempo de carga 0-100% | AC 230V > 5,5 - 6,6h Solar (PS-100x1) > 8 - 10h Coche 12V > 7,5 - 8,5h |
| Dimensiones | 290x165x230 mm |
| Peso | 5,5 kg |

ASTRO 1200

1.150€

Ref. 10317

PVP IVA 1.391,50€



| | |
|-------------------------|--|
| Batería | 1132Wh |
| Salida AC 230V continuo | 1200W / Onda pura |
| Salidas | 230V / 12V / USB |
| Tiempo de carga 0-100% | AC 230V > 6,5 - 7,5 Solar (PS-200x1) > 7 - 9h Coche 12V > 11,5 - 12,5h |
| Dimensiones | 380x225x260 mm |
| Peso | 10,9 kg |

ASTRO 2200

1.850€

Ref. 10318

PVP IVA 2.238,50€



| | |
|-------------------------|--|
| Batería | 2131Wh |
| Salida AC 230V continuo | 2200W / Onda pura |
| Salidas | 230V / 12V / USB |
| Tiempo de carga 0-100% | AC 230V > 9 - 10h Solar (PS-200x2) > 7 - 8h Coche 12V > 18 - 19h |
| Dimensiones | 380x225x260 mm |
| Peso | 16,8 kg |

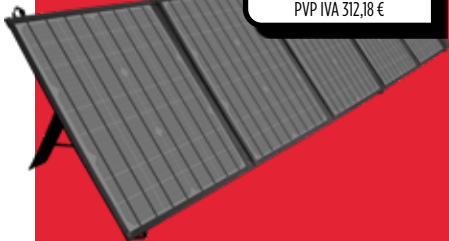
PANEL SOLAR

PS 100

258€

Ref. 10319

PVP IVA 312,18€



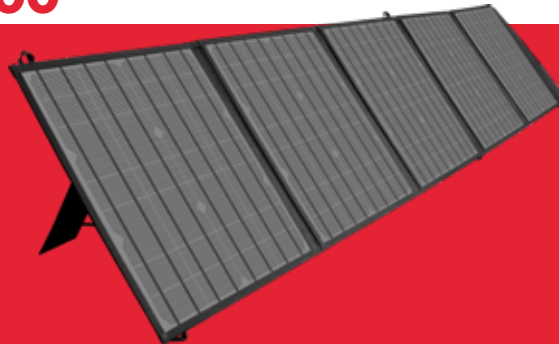
| | |
|-----------------------------|----------------|
| Potencia de pico | 100W +/- 10% |
| Tipo de celda | Monocristalino |
| Eficiencia | 22% |
| Dimensiones plegado | 398x365x70mm |
| Dimensiones abierto | 1995x396x4mm |
| Número de paneles | 5 |
| Voltaje de servicio (Vmp) | 18V |
| Corriente de servicio (Imp) | 5,6A |
| Peso | 4,2Kg |

PS 200

455€

Ref. 10320

PVP IVA 550,55€



| | |
|-----------------------------|----------------|
| Potencia de pico | 200W +/- 10% |
| Tipo de celda | Monocristalino |
| Eficiencia | 22% |
| Dimensiones plegado | 530x530x90mm |
| Dimensiones abierto | 2920x530x4mm |
| Número de paneles | 5 |
| Voltaje de servicio (Vmp) | 22,5V |
| Corriente de servicio (Imp) | 8,9A |
| Peso | 9,4Kg |



ASTRO 600 / 1200



ASTRO 2200



AFILADOR DE TUNGSTENOS

TUNGSTEN SHARP 750

Ref. 10350



460€

PVP IVA 556,60 €

El afilador de electrodos de tungsteno portátil. Afilador para medidas de Ø1.6mm a Ø4.0mm incluido. Recipiente para la recogida de polvo de tungsteno. Maletín de transporte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Tensión de alimentación | 230V +/- 15% |
| Potencia | 750W |
| Electrodos admitidos | 1,0 - 1,6 - 2,0 - 2,4 - 3,2 - 4,0 |
| Angulo de amolado | 15° - 18° - 22,5° - 30° |
| Velocidad máxima | 11000 rpm |
| Nº velocidades | 6 |
| Tamaño | 340x76x76 mm |
| Peso | 1,6 kg |

RECAMBIOS

Los precios no incluyen IVA



Ref. 10352
Disco amolador TungstenSharp
35,00 €

LIMPIADOR CORDONES SOLDADURA

SOLCLEAN STD

Ref. 10366



625€

PVP IVA 756,25 €

Limpiador/ pasivador de cordones de soldadura, en especial aceros inoxidables soldados mediante el procedimiento TIG. Portátil y de fácil utilización, se suministra con un cómodo maletín con todos los accesorios. Con la limpieza se eliminan todos los efectos de coloración y de oxidación del material.

- Tensión de alimentación U1 230V +/- 10%
- Tensión de trabajo Uo 12Vac
- Potencia nominal 150VA
- Protección térmica rearmable automáticamente
- Fusible reemplazable

ACCESORIOS

Los precios no incluyen IVA

| | | | |
|--|------------|--|----------------|
| | Ref. 30579 | Portapincel SOLCLEAN | 24,00 € |
| | Ref. 30573 | Pincel grafito SOLCLEAN | 14,00 € |
| | Ref. 30578 | Líquido electrolítico SOLCLEAN (1L) | 35,00 € |
| | Ref. 30577 | Bote auxiliar SOLCLEAN 250ml | 4,50 € |
| | Ref. 30250 | Conjunto masa 1,5 m ø12 mm 200A | 18,00 € |



Estamos tan convencidos de la fiabilidad y robustez de nuestros productos que apostamos fuerte: ofrecemos 2 años de garantía en todos los productos Solter.

Además, a todas aquellas personas que se registren en www.solter.com durante los 30 días posteriores a la compra les ofrecemos 1 año más de garantía.

Para transformadores, rectificadores, circuitos electrónicos y componentes defectuosos dentro de las líneas INVERTER MMA, TIG, MIG-MAG y cargadores de batería. Consulte las condiciones en "Garantía Profesional 2+1" en www.solter.com/garantia.



SOLTER WELDING POINT

Nuevo programa "SOLTER WELDING POINT".

En Solter apostamos por el punto de venta, ayudándote a mejorar la presencia y disponibilidad de producto. Contacta con tu agente y desarrolla tu proyecto SWP con nosotros!



SOLTER

SOLTER SOLDADURA S.L.
Camí de la Creu, 25
17530 Campdevànol - GIRONA (SPAIN)
Tel. (+34) 972 730 084
solter@solter.com
www.solter.com

Distribuidor

primavera | verano 2024

Válido para Península y Baleares.
Validez de este folleto hasta el 31 de Julio de 2024.