



# TARIFA

## 2018

---

[www.solter.com](http://www.solter.com)





# ÍNDICE

<b>MMA INVERTER</b> 04-13	CORE 140 i / 160 i / 200 i	4
	COTT 155 E / 155 M	5
	COTT 175 E / 195 E	6
	COTT 175 SD / 195 SD	7
	STYL 185 E / PRO 205 E	8
	STYL 185 Di / PRO 205 Di	9
	ICON 1855	10
	ICON 2055 / 2070 / 2060 PFC	11
	AEROARC 320	12
	AEROPROCESS 4000 CC/CV	13
<b>TIG INVERTER</b> 14-21	ICONTIG 1880 HF	14
	ICONTIG 1990 HF PULSE	15
	ICONTIG 2220 HF PULSE PRO	16
	ICONTIG 2260 HFP PFC	17
	AEROTIG 3320 HFP DC	18
	AEROTIG 4310 HFP DC	19
	AEROTIG 2330 HFP AC/DC	20
	AEROTIG 4330 HFP AC/DC	21
	<b>MIG-MAG</b> 22-29	SOLMIG 160
SOLMIG 180		23
AEROMIG 310		24
AEROPROCESS 2000		25
AEROPROCESS 3200		26
AEROPROCESS 3220		27
AEROPROCESS 4110		28
AEROPROCESS 4200		29
<b>PLASMA</b> 30-32		SOLCUT 40
	AEROCUT 60 PRO	31
	AEROCUT 110 PRO	32
<b>ACCESORIOS</b> 33-37	MMA	33
	TIG	34
	MIG-MAG	35
	INVERKONTROL   SUJECIÓN   REGULADORES DE GAS	36
	ELECTRODOS   HILO   ELECTRODOS DE TUNGSTENO	37
<b>PROTECCIÓN</b> 38-42	OPTIMATIC 55 / 100 / 100 RED	38
	CARBONTIG R-10	39
	FOX 20R ROJO	40
	FOX INACTINIC   TEXTIL	41
	CORTINAS   MANTAS	42
<b>QUÍMICOS</b> 43	SPRAY   GEL	43
<b>CARGADORES ARRANCADORES</b> 44-47	INVERCAR 150 / 530 / 750	44
	NOVACAR 6A / 10A / 14A / 16A	45
	STARTER   DIGIMATIC   PINZAS CARGADORES	46
	LITHIUM	47

## CORE 140i / 160i / 200i



Características técnicas	CORE 140i	CORE 160i	CORE 200i
Intensidad soldadura	140A	160A	200A
Rendimiento 40°C	45%	140A	200A
	60%	100A	160A
	100%	80A	135A
Conexión	230V-1Ph	230V-1Ph	230V-1Ph
Fusible min. recomendado	16A	16A	16A
Dimensiones	315x102x176 mm	315x102x176 mm	370x120x210 mm
Peso	3 kg	3,1 kg	5,5 kg
Procesos	MMA - TIG (raspado)	MMA - TIG (raspado)	MMA - TIG (Lift-ARC)

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
04098	CORE 140i Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	206,00 €
04099	CORE 160i Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	230,00 €
04097	CORE 200i Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	290,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06024 Antorcha 4 m TIG SR17V D10/25 CORE 140i / CORE 160i	110,00 €
	06031 Antorcha 4 m TIG SR17V D35/50 CORE 200i	115,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €

## COTT 155 E / 155 M



Características técnicas		COTT-155 E / M
Intensidad soldadura		150A
Rendimiento 40°C	35%	150A
	60%	90A
	100%	65A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		230x120x255 mm
Peso		3,5 kg
Procesos		MMA

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
04263	COTT 155 E Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	206,00 €
04137	COTT 155 M Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	230,00 €

## COTT 175 E / 195 E



Características técnicas		COTT-175 E	COTT-195 E
Intensidad soldadura		160A	200A
Rendimiento 40°C	45%	160A	200A
	60%	110A	120A
	100%	85A	90A
Conexión		230V-1Ph	230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A	16A
Dimensiones		315x135x285 mm	315x135x285 mm
Peso		3,9 kg	4 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc)	MMA - TIG (Lift-Arc)

### códigos y opciones



Cód.	Equipo	PVP
04241	COTT 175 SE Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	315,00 €
04250	COTT 195 SE Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	340,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06024 Antorcha 4 m TIG SR17V D10/25 COTT 175 E	110,00 €
	06031 Antorcha 4 m TIG SR17V D35/50 COTT 195 E	115,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €

## COTT 175 SD / 195 SD



Características técnicas		COTT-175 SD	COTT-195 SD
Intensidad soldadura		160A	200A
Rendimiento 40°C	45%	160A	200A
	60%	110A	120A
	100%	85A	90A
Conexión		230V-1Ph	230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A	16A
Dimensiones		315x135x285 mm	315x135x285 mm
Peso		3,9 kg	4 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc)	MMA - TIG (Lift-Arc)

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
04253	COTT 175 SD Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	380,00 €
04254	COTT 195 SD Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	405,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06024 Antorcha 4 m TIG SR17V D10/25 COTT 175 SD	110,00 €
	06031 Antorcha 4 m TIG SR17V D35/50 COTT 195 SD	115,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €

## STYL 185 E / PRO 205 E



Características técnicas		STYL 185 E	STYL PRO 205 E
Intensidad soldadura		160A	200A
Rendimiento 40°C	45%	160A	-
	60%	140A	200A
	100%	100A	140A
Conexión		230V-1Ph	230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A	16A
Dimensiones		305x115x225 mm	380x115x225 mm
Peso		4,5 kg	7,5 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc)	MMA - TIG (Lift-Arc)

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
04251	STYL 185 E Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	470,00 €
04252	STYL PRO 205 E Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	590,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06024 Antorcha 4 m TIG SR17V D10/25 STYL 185 E	110,00 €
	06031 Antorcha 4 m TIG SR17V D35/50 STYL PRO 205 E	115,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €



## STYL 185 Di / PRO 205 Di



Características técnicas		STYL 185 Di	STYL PRO 205 Di
Intensidad soldadura		160A	200A
Rendimiento 40°C	45%	160A	-
	60%	140A	200A
	100%	100A	140A
Conexión		230V-1Ph	230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A	16A
Dimensiones		305x115x225 mm	380x115x225 mm
Peso		4,5 kg	7,5 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc)	MMA - TIG (Lift-Arc)

### códigos y opciones




Cód.	Equipo	PVP
04109	STYL 185 Di DIGITAL. Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	500,00 €
04110	STYL PRO 205 Di DIGITAL. Conjunto pinza de masa, portaelectrodos y maletín	624,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06024 Antorcha 4 m TIG SR17V D10/25 STYL 185 Di	110,00 €
	06031 Antorcha 4 m TIG SR17V D35/50 STYL PRO 205 Di	115,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €

## ICON 1855



Características técnicas		ICON 1855
Intensidad soldadura		160A
Rendimiento 40°C	45%	160A
	60%	140A
	100%	100A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		320x135x285 mm
Peso		4,5 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc)

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
04228	ICON 1855 Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	520,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06024 Antorcha 4 m TIG SR17V D10/25	110,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €
	75130 Maletín L	18,00 €

## ICON 2055 / 2070 / 2060 PFC



Características técnicas	ICON 2055	ICON 2070 DIGICEL	ICON 2060 PFC
Intensidad soldadura	200A	180A	170A
Rendimiento 40°C	50% 200A	45% 180A	40% 170A
	60% 180A	60% 160A	60% 120A
	100% 120A	100% 110A	100% 90A
Conexión	230V-1Ph	230V-1Ph	230V-1Ph (85V-265V)
Fusible min. recomendado	16A	16A	16A
Dimensiones	430x175x325 mm	430x175x325 mm	430x175x325 mm
Peso	6,4 kg	6,9 kg	6,7 kg
Procesos	MMA - TIG (Lift-Arc)	MMA - TIG (Lift-Arc)	MMA - TIG (Lift-Arc)

### códigos y opciones





Cód.	Equipo	PVP
04229	ICON 2055 PRO Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	650,00 €
04175	ICON 2070 DIGICEL Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	660,00 €
04116	ICON 2060 PFC Conjunto pinza de masa y portaelectrodos	850,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06031 Antorcha 4 m TIG SR-17V D35/50	115,00 €
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €
	75139 Maletín XL	30,00 €

# AEROARC 320



Características técnicas		AEROARC 320
Intensidad soldadura		320A
Rendimiento 40°C	45%	320A
	60%	280A
	100%	250A
Conexión		400V-3Ph <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BT 230/400V-3ph</span>
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		655x275x410 mm
Peso		23 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc)

## códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
56217	AEROARC 320 (sin accesorios)	<b>2.110,00 €</b>
56249	AEROARC 320 BT (sin accesorios)	<b>2.310,00 €</b>
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	73066 Conjunto pinza portaelectrodos 500A 4m	<b>70,00 €</b>
	06130 Conjunto pinza de masa 400A 4m	<b>68,00 €</b>
56207	Control remotomoto AEROPROCESS 10m	<b>90,00 €</b>
	56173 Carro UTS 200	<b>400,00 €</b>
	06031 Antorcha 4 m TIG SR-17V D35/50	<b>115,00 €</b>
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	<b>60,00 €</b>

# AEROPROCESS 4000 CC/CV



Características técnicas		AEROPROCESS 4000 CC/CV
Intensidad soldadura		420A
Rendimiento 40°C	35%	420A
	60%	385A
	100%	350A
Conexión		400V-3Ph
Fusible min. recomendado		20A
Dimensiones		655x275x410 mm
Peso		27 kg
Procesos		MMA - TIG (Lift-Arc) - MIG* - MAG*

\*Necesita AEROCASE 15 CC/CV

## códigos y opciones







Cód.	Equipo	PVP
56165	AEROPROCESS 4000 CC/CV (sin accesorios)	3.350,00 €
ACCESORIOS		
73066	Conjunto pinza portaelectrodos 500A 4m	70,00 €
06130	Conjunto pinza de masa 400A 4m	68,00 €
56207	Control remototo AEROPROCESS 10m	90,00 €
56219	Devanadera AEROCASE-15	2.000,00 €
56173	Carro UTS 200	400,00 €
56033	Antorcha MIG 4M SX-36	189,00 €
06031	Antorcha 4 m TIG SR-17V D35/50	115,00 €
56026	Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €

## ICONTIG 1880 HF



Características técnicas		ICONTIG 1880 HF
Intensidad soldadura		180A
Rendimiento 40°C	45%	180A
	60%	140A
	100%	110A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		320x135x285 mm
Peso		4,9 kg
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)

### códigos y opciones







Cód.	Equipo	PVP	Kit
04176	ICONTIG 1880 HF Conjunto pinza de masa	800,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	06145 Antorcha 4M TIG SR-17 D10/25 Pulsador simple	143,00 €	•
	06161 Antorcha 8M TIG SR-17 D10/25 Pulsador simple	227,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06009 Conjunto 3 m CU 25 mm 10/25 ELE. 200A	37,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
	75139 Maletín Solter XL	30,00 €	
	K0013 KIT ICONTIG 1880 HF	943,00 €	•

## ICONTIG 1990 HF PULSE



Características técnicas		ICONTIG 1990 HF PULSE
Intensidad soldadura		180A
Rendimiento 40°C	45%	180A
	60%	140A
	100%	110A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		320x135x285 mm
Peso		4,9 kg
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)

### códigos y opciones









Cód.	Equipo	PVP	Kit
04173	ICONTIG 1990 HF PULSE Conjunto pinza de masa	1.020,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	06145 Antorcha 4M TIG SR-17 D10/25 Pulsador simple	143,00 €	•
	06161 Antorcha 8M TIG SR-17 D10/25 Pulsador simple	227,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06009 Conjunto 3 m CU 25 mm 10/25 ELE. 200A	37,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
	75139 Maletín Solter XL	30,00 €	
K0014	KIT ICONTIG 1990 HFP	1.163,00 €	•

## ICONTIG 2220 HF PULSE PRO



Características técnicas		ICONTIG 2220 HF PULSE PRO
Intensidad soldadura		220A
Rendimiento 40°C	35%	220A
	60%	180A
	100%	140A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		25A
Dimensiones		430x175x325 mm
Peso		7,2 kg
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP	Kit
04194	ICONTIG 2220 HF PULSE PRO Conjunto pinza de masa	1.315,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	06168 Antocha 4 m TIG SR-17 D35/50 Pulsador simple	152,00 €	•
	06162 Antocha 8 m TIG SR-17 D35/50 Pulsador simple	220,00 €	
	06029 Antocha 4 m TIG SR-26 D35/50 Pulsador simple	172,00 €	
	06700 Antocha 8 m TIG SR-26 D35/50 Pulsador simple	312,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56151 Carro UTS 100	400,00 €	
	56130 Refrigerador AEROCOOL 20	795,00 €	
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
	75139 Maletín Solter XL	30,00 €	
K0016	KIT ICONTIG 2220 HFP	1.467,00 €	•











## ICONTIG 2260 HFP PFC



Características técnicas		ICONTIG 2260 HFP PFC
Intensidad soldadura		180A
Rendimiento 40°C	35%	180A
	60%	130A
	100%	80A
Conexión		230V-1Ph (85V-265V)
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		430x175x325 mm
Peso		7,5 kg
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)

### códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP	Kit
04117	ICONTIG 2260 HFP PFC Conjunto pinza de masa	1.400,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	06168 Antocha 4 m TIG SR-17 D35/50 Pulsador simple	152,00 €	•
	06162 Antocha 8 m TIG SR-17 D35/50 Pulsador simple	220,00 €	
	06029 Antocha 4 m TIG SR-26 D35/50 Pulsador simple	172,00 €	
	06700 Antocha 8 m TIG SR-26 D35/50 Pulsador simple	312,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56151 Carro UTS 100	400,00 €	
	56130 Refrigerador AEROCOOL 20	795,00 €	
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
	75139 Maletin Solter XL	30,00 €	
K0094	KIT ICONTIG 2260 HFP	1.552,00 €	•

## AEROTIG 3320 HFP DC



Características técnicas		AEROTIG 3320 HFP DC	
Intensidad soldadura		320A	
Rendimiento 40°C	45%	320A	
	60%	280A	
	100%	250A	
Conexión		400V-3Ph	BT 230/400V-3ph
Fusible min. recomendado		16A	
Dimensiones		655x281x700 mm	
Peso		26 kg	
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)	

### códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP	Kit
56218	AEROTIG 3320 HFP DC Conjunto pinza de masa	2.450,00 €	• •
3320BT	AEROTIG 3320 HFP DC BT Conjunto pinza de masa	2.650,00 €	
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	06029 Antorcha 4 m TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €	•
	06700 Antorcha 8 m TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	312,00 €	
	56076 Antorcha 4 m TIG AGUA 18W pulsador simple	247,00 €	•
	56235 Antorcha 8 m TIG AGUA 18W pulsador simple	285,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56173 Carro UTS 200	400,00 €	•
	56209 Soporte carro AEROTIG	51,00 €	•
	56172 Refrigerador AEROCOOL 30	870,00 €	•
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
	K0123 KIT AEROTIG-3320 HFP DC	2.622,00 €	•
	K0124 KIT AEROTIG-3320 HFP DC W	4.018,00 €	•

## AEROTIG 4310 HFP DC



Características técnicas		AEROTIG 4310 HFP DC	
Intensidad soldadura		400A	
Rendimiento 40°C	45%	400A	
	60%	320A	
	100%	280A	
Conexión		400V-3Ph	BT 230/400V-3ph
Fusible min. recomendado		20A	
Dimensiones		655x281x700 mm	
Peso		28 kg	
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)	

### códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP	Kit
56268	AEROTIG 4310 HFP DC Conjunto pinza de masa	2.750,00 €	•
4310BT	AEROTIG 4310 HFP DC BT Conjunto pinza de masa	2.950,00 €	
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	56076 Antorcha 4 m TIG AGUA 18W pulsador simple	247,00 €	•
	56235 Antorcha 8 m TIG AGUA 18W pulsador simple	285,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56173 Carro UTS 200	400,00 €	•
	56209 Soporte carro AEROTIG	51,00 €	•
	56172 Refrigerador AEROCOOL 30	870,00 €	•
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
	KIT AEROTIG-4310 HFP DC W	4.318,00 €	•

## AEROTIG 2330 HFP AC/DC



Características técnicas		AEROTIG 2330 HFP AC/DC
Intensidad soldadura		200A
Rendimiento 40°C	50%	200A
	60%	170A
	100%	140A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		25A
Dimensiones		465x280x360 mm
Peso		14 kg
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)

### códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP	Kit
56133	AEROTIG 2330 HFP AC/DC Conjunto pinza de masa	2.490,00 €	• •
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	06029 Antorcha 4 m TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €	•
	06700 Antorcha 8 m TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	312,00 €	
	56076 Antorcha 4 m TIG AGUA 18W pulsador simple	247,00 €	•
	56235 Antorcha 8 m TIG AGUA 18W pulsador simple	285,00 €	
	06115 KIT doble pulsador	35,00 €	
	73329 KIT control remoto	50,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56151 Carro UTS 100	400,00 €	•
	56130 Refrigerador AEROCOOL 20	795,00 €	•
	06034 Pedal AEROTIG	350,00 €	
	70608 Conector antorcha Solter	12,00 €	
K0085	KIT AEROTIG 2330	2.662,00 €	•
K0113	KIT AEROTIG 2330 W	3.932,00 €	•

## AEROTIG 4330 HFP AC/DC



Características técnicas		AEROTIG 4330 HFP AC/DC
Intensidad soldadura		350A
Rendimiento 40°C	40%	350A
	60%	300A (AC) / 270A (DC)
	100%	265A (AC) / 220A (DC)
Conexión		400V-3Ph
Fusible min. recomendado		20A
Dimensiones		655x281x700 mm
Peso		26 kg
Procesos		MMA - TIG (HF / Lift-ARC)

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP	Kit
56139	AEROTIG 4330 HFP AC/DC Conjunto pinza de masa	5.400,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
 56076	Antorcha 4 m TIG AGUA 18W pulsador simple	247,00 €	•
56235	Antorcha 8 m TIG AGUA 18W pulsador simple	285,00 €	
06115	KIT doble pulsador	35,00 €	
73329	KIT control remoto	50,00 €	
 06126	Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
 56026	Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
 56173	Carro UTS 200	400,00 €	•
56209	Soporte carro AEROTIG	51,00 €	•
 56172	Refrigerador AEROCOOL 30	870,00 €	•
 06034	Pedal AEROTIG	350,00 €	
 70608	Conector antorcha Solter	12,00 €	
K0126	KIT AEROTIG-4330 HFP AC/DC W	6.968,00 €	•

## SOLMIG 160



Características técnicas		SOLMIG 160
Intensidad soldadura		105A
Rendimiento 40°C	15%	105A
	60%	65A
	100%	45A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		415x245x310 mm
Peso		22 kg
Procesos		MIG - MAG - MOG

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
54002	SOLMIG 160 Conjunto piza masa, antorcha, rodillo 0,6 (macizo) - 0,8 (Tubular), cepillo, pantalla soldadura, bobina hilo no-gas, bobina hilo gas y regulador.	430,00 €

## SOLMIG 180



Características técnicas		SOLMIG 180
Intensidad soldadura		155A
Rendimiento 40°C	20%	155A
	60%	85A
	100%	60A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		16A
Dimensiones		780x330x600 mm
Peso		48 kg
Procesos		MIG - MAG

### códigos y opciones




Cód.	Equipo	PVP
54004	SOLMIG 180 Conjunto pinza masa, rodillo 0,6-0,8, antorcha SX-15, regulador gas.	875,00 €

## AEROMIG 310 4R



Características técnicas		AEROMIG 310 4R
Intensidad soldadura		300A
Rendimiento 40°C	40%	300A
	60%	250A
	100%	200A
Conexión		230/400V-3ph
Fusible min. recomendado		20A
Dimensiones		990x380x790 mm
Peso		77 kg
Procesos		MIG - MAG

### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP	Kit
56188	AEROMIG 310 4R Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	1.775,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	56032 Antorcha MIG 4 m SX-25	132,00 €	•
	56052 Antorcha MIG 3 m SX-25 ALU	132,00 €	
	56033 Antorcha MIG 4 m SX-36	189,00 €	
	56077 Antorcha MIG 3 m SX-36 ALU	189,00 €	
	56114 Rodillo 1-1,2 mm 30*22 mm ALU	20,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
K0057	KIT AEROMIG 310 4R	1.907,00 €	•









# AEROPROCESS 2000



Características técnicas		AEROPROCESS 2000
Intensidad soldadura		200A
Rendimiento 40°C	45%	200A
	60%	170A
	100%	130A
Conexión		230V-1Ph
Fusible min. recomendado		25A
Dimensiones		380x520x280 mm
Peso		19 kg
Procesos		MIG - MAG - MOG - MMA - TIG (Lift-ARC)

## códigos y opciones






Cód.	Equipo	PVP	Kit
56168	AEROPROCESS 2000 Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2.	1.200,00 €	• •
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	56031 Antorcha MIG 3 m SX-15	87,00 €	• •
	56052 Antorcha MIG 3 m SX-25 ALU	132,00 €	
	56032 Antorcha MIG 4 m SX-25	132,00 €	
	55988 Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm ALU	20,00 €	
	56116 Rodillo 0,8-1 mm 30*10 mm TUB	20,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56241 Carro UTS 300	100,00 €	•
	06126 CONJ. 3M CU25MM 35-50 ELE 200A	43,00 €	
	56210 Adaptador TIG AEROPROCESS	81,00 €	
	06029 Antorcha 4M TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €	
K0106	KIT AEROPROCESS 2000 MIG/MAG	1.287,00 €	•
K0181	KIT AEROPROCESS-2000 UTS-300 MIG/MAG	1.387,00 €	•

# AEROPROCESS 3200



Características técnicas		AEROPROCESS 3200	
Intensidad soldadura		320A	
Rendimiento 40°C	45 %	320A	
	60 %	280A	
	100 %	250A	
Conexión		400V-3Ph	BT 230/400V-3ph
Fusible min. recomendado		16A	
Dimensiones		920x270x640 mm	
Peso		36 kg	
Procesos		MIG - MAG - MMA - TIG (Lift-ARC)	

## códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP	Kit
56204	AEROPROCESS 3200 Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	2.540,00 €	•
56234	AEROPROCESS 3200 BT Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	2.990,00 €	
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	56032 Antorcha MIG 4 m SX-25	132,00 €	•
	56052 Antorcha MIG 3 m SX-25 ALU	132,00 €	
	56033 Antorcha MIG 4 m SX-36	189,00 €	
	56077 Antorcha MIG 3 m SX-36 ALU	189,00 €	
	55603 Rodillo 1-1,2 mm 30*14 mm ALU (2un)	20,00 €	
	55604 Rodillo 0,8-1 mm 30*14 mm TUB	20,00€	
	55605 Rodillo 1-1,2 mm 30*14 mm TUB	20,00€	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56210 Adaptador TIG AEROPROCESS	81,00 €	
	06029 Antorcha 4M TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €	
K0127	KIT AEROPROCESS 3200	2.672,00 €	•

# AEROPROCESS 3220



Características técnicas		AEROPROCESS 3220	
Intensidad soldadura		320A	
Rendimiento 40°C	45 %	320A	
	60 %	280A	
	100 %	250A	
Conexión		400V-3Ph	BT 230/400V-3ph
Fusible min. recomendado		16A	
Dimensiones		920x270x860 mm	
Peso		54 kg	
Procesos		MIG - MAG - MOG - MMA - TIG (Lift-ARC)	

## códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP	Kit
56211	AEROPROCESS 3220 Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	2.200,00 €	•
3220BT	AEROPROCESS 3220 BT Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	2.650,00 €	
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
	56212 Devanadera AEROFEEDEE 5	815,00 €	•
	56213 Soporte carro AEROFEEDEE 5	120,00 €	•
	56206 KIT ruedas devanadera AEROFEEDEE	65,00 €	
	73369 Conexión AEROFEEDEE 5m x Cu50 mm	325,00 €	•
	73370 Conexión AEROFEEDEE 10m x Cu50 mm	537,00 €	
	56032 Antorcha MIG 4M SX-25	132,00 €	•
	56052 Antorcha MIG 3M SX-25 ALU	132,00 €	
	56033 Antorcha MIG 4 m SX-36	189,00 €	
	56077 Antorcha MIG 3 m SX-36 ALU	189,00 €	
	55609 Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm ALU	20,00 €	
	55611 Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm TUB	20,00 €	
	55613 Rodillo 1,2-1,6 mm 30*10 mm TUB	20,00 €	
	06126 Conjunto 3 m CU 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
	56210 Adaptador TIG AEROPROCESS	81,00 €	
	06029 Antorcha 4M TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €	
K0129	KIT AEROPROCESS 3220	3.592,00 €	•

# AEROPROCESS 4110



Características técnicas		AEROPROCESS 4110	
Intensidad soldadura		400A	
Rendimiento 40°C	35%	400A	
	60%	320A	
	100%	280A	
Conexión		400V-3Ph	BT 230/400V-3ph
Fusible min. recomendado		20A	
Dimensiones		655x275x930/1220 mm	
Peso		27 kg (fuente de potencia)	
Procesos		MIG - MAG - MOG - MMA - TIG (Lift-ARC)	

## códigos y opciones










Cód.	Equipo	PVP	Kit	
56224	AEROPROCESS 4110 - Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	2.372,00 €	•	•
56242	AEROPROCESS 4110 BT - Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	2.822,00 €		
Cód.	ACCESORIOS	PVP		
	56212 Devanadera AEROFEEED 5	815,00 €	•	•
	56206 KIT ruedas devanadera AEROFEEED	65,00 €		
	73363 Conexión AEROFEEED 5m x Cu70 mm	370,00 €	•	
	73364 Conexión AEROFEEED 10m x Cu70 mm	616,00 €		
	73366 Conexión AEROFEEED W 5m x Cu70 mm	417,00 €		•
	73367 Conexión AEROFEEED W 10m x Cu70 mm	690,00 €		
	56173 Carro UTS 200	400,00 €	•	•
	56208 Soporte carro AEROFEEED 10	121,00 €	•	•
	56172 Refrigerador AEROCOOL 30	870,00 €		•
	56205 KIT agua devanadera AEROFEEED	92,00 €		•
	56033 Antorcha MIG 4 m SX-36	189,00 €	•	
	56077 Antorcha MIG 3 m SX-36 ALU	189,00 €		
	56075 Antorcha MIG 4 m SX-501 AGUA	250,00 €		•
	56078 Antorcha MIG 3 m SX-501 AGUA ALU	250,00 €		
	55609 Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm ALU	20,00 €		
	55611 Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm TUB	20,00 €		
	55613 Rodillo 1,2-1,6 mm 30*10 mm TUB	20,00 €		
	06126 Conjunto 3 m Cu 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €		
	56026 Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €		
	56210 Adaptador TIG AEROPROCESS	81,00 €		
	06029 Antorcha 4M TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €		
	K0166 KIT AEROPROCESS 4110 NO REFRIGERADO	4.267 €	•	
	k0169 KIT AEROPROCESS 4110 W REFRIGERADO	5.337 €		•

## AEROPROCESS 4200 PULSE



Características técnicas		AEROPROCESS 4200 PULSE
Intensidad soldadura		420A
Rendimiento 40°C	35%	420A
	60%	385A
	100%	350A
Conexión		400V-3Ph
Fusible min. recomendado		20A
Dimensiones		655x275x930/1220 mm
Peso		27 kg (fuente de potencia)
Procesos		MIG - MAG - MOG - MMA - TIG (Lift-ARC)

### códigos y opciones







Cód.	Equipo	PVP	Kit
56167	AEROPROCESS 4200 - Conjunto pinza de masa y rodillos Fe 0,8-1,0-1,2	4.695,00 €	•
Cód.	ACCESORIOS	PVP	
 56203	Devanadera AEROFEED 10	842,00 €	•
56206	KIT ruedas devanadera AEROFEED	65,00 €	
 73366	Conexión AEROFEED W 5m x Cu70 mm	417,00 €	•
73367	Conexión AEROFEED W 10m x Cu70 mm	690,00 €	
 56173	Carro UTS 200	400,00 €	•
56208	Soporte carro AEROFEED 10	121,00 €	•
 56172	Refrigerador AEROCOOL 30	870,00 €	•
56205	KIT agua devanadera AEROFEED	92,00 €	•
 56240	Antorcha MIG 4 m PULSE	450,00 €	•
56239	Antorcha MIG 3 m PULSE	475,00 €	
 55609	Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm ALU	20,00 €	
55611	Rodillo 1-1,2 mm 30*10 mm TUB	20,00 €	
55613	Rodillo 1,2-1,6 mm 30*10 mm TUB	20,00 €	
 06126	Conjunto 3 m Cu 25 mm 35-50 ELE. 200A	43,00 €	
 56026	Regulador gas ECO AR/CO2	60,00 €	
 56210	Adaptador TIG AEROPROCESS	81,00 €	
06029	Antorcha 4M TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €	
K0135	KIT AEROPROCESS-4200 W 5M	7.887,00 €	•

## SOLCUT 40



Características técnicas		SOLCUT 40
Intensidad de corte		40A
Rendimiento 40°C	60%	40A
	100%	30A
Capacidad de corte máxima		8 - 10 mm
Conexión		230V-1Ph
Fusible mín. recomendado		16A
Dimensiones		430x130x240 mm
Peso		4,9 kg
Procesos		Corte por PLASMA

### códigos y opciones







Cód.	Equipo	PVP
14010	SOLCUT 40 Antorcha PT-60 completa y conjunto pinza de masa	1.460,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	55971 Antorcha PLASMA PT60 completa	388,00 €
	55985 Electrodo corto PT60 2u.	8,00 €
	55979 Electrodo largo PT60 2u.	15,00 €
	56046 Difusor PT60	20,00 €
	55972 Buza corta 0,65 10-20A PT60 2u.	8,00 €
	55974 Buza corta 0,8 20-30A PT60 2u.	8,00 €
	55982 Buza corta 0,9 30-40A CONTACT PT60 2u.	8,00 €
	55983 Buza corta 1,0 40-50A PT60 2u.	8,00 €
	55984 Buza corta 1,1 50-60A PT60 2u.	8,00 €
	55973 Buza larga 0,65 10-20A PT60 2u.	10,00 €
	55975 Buza larga 0,8 20-30A PT60 2u.	10,00 €
	55978 Buza larga 0,9 30-40A CONTACT PT60 2u.	10,00 €
	55980 Porta buza PT60	12,00 €
	55981 Patin PT60	11,00 €

# AEROCUT 60 PRO



Características técnicas		AEROCUT 60 PRO
Intensidad de corte		60A
Rendimiento 40°C	40%	60A
	100%	45A
Capacidad de corte máxima		20 - 25 mm
Conexión		400V-3Ph
Fusible mín. recomendado		16A
Dimensiones		655x275x385 mm
Peso		23 kg
Procesos		Corte por PLASMA

## códigos y opciones








Cód.	Equipo	PVP
14009	AEROCUT 60 PRO Antorcha PT-60 completa y conjunto pinza de masa	2.695,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	55971 Antorcha PLASMA PT60 completa	388,00 €
	55985 Electrodo corto PT60 2u.	8,00 €
	55979 Electrodo largo PT60 2u.	15,00 €
	56046 Difusor PT60	20,00 €
	55972 Buza corta 0,65 10-20A PT60 2u.	8,00 €
	55974 Buza corta 0,8 20-30A PT60 2u.	8,00 €
	55982 Buza corta 0,9 30-40A CONTACT PT60 2u.	8,00 €
	55983 Buza corta 1,0 40-50A PT60 2u.	8,00 €
	55984 Buza corta 1,1 50-60A PT60 2u.	8,00 €
	55973 Buza larga 0,65 10-20A PT60 2u.	10,00 €
	55975 Buza larga 0,8 20-30A PT60 2u.	10,00 €
	55978 Buza larga 0,9 30-40A CONTACT PT60 2u.	10,00 €
	55980 Porta buza PT60	12,00 €
	55981 Patin PT60	11,00 €

## AEROCUT 110 PRO



Características técnicas		AEROCUT 110 PRO
Intensidad de corte		110A
Rendimiento 40°C	40%	110A
	100%	75A
Capacidad de corte máxima		30 mm
Conexión		400V-3Ph
Fusible mín. recomendado		25A
Dimensiones		655x275x385 mm
Peso		27 kg
Procesos		Corte por PLASMA















### códigos y opciones

Cód.	Equipo	PVP
56250	AEROCUT 110 PRO Conjunto pinza de masa	4.050,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	56072 Antorcha EL-60 AEROCUT 6M completa	440,00 €
	56057 Buza EL-60 AEROCUT 80-110A	5,00 €
	56024 Buza EL-60 AEROCUT 20-70A	5,00 €
	56039 Electrodo EL-60 AEROCUT	6,00 €
	56087 Difusor EL-60 AEROCUT	15,00 €
	56079 Difusor Ignición EL-60 AEROCUT	50,00 €
	56100 Portabuza EL-60 AEROCUT	33,00 €
	56027 Patín EL-60 AEROCUT	16,00 €













## ACCESORIOS








## MMA

	Cód.		PVP
	06006	Pinza portaelectrodo 200A	12,50 €
	06005	Pinza portaelectrodo 300A	16,30 €
	06033	Pinza portaelectrodo 500A	17,90 €
	06669	Pinza portaelectrodo 300A cerrada	20,00 €
	06578	Pinza portaelectrodo 500A cerrada	21,90 €
	06022	Pinza masa chapa 120A	3,90 €
	06037	Pinza masa chapa 200A	5,50 €
	06038	Pinza masa chapa 400A	9,90 €
	06023	Pinza masa latón 200A	10,30 €
	06129	Pinza masa latón 400A	16,20 €
	06159	Pinza masa tornillo 400 A	13,20 €
	05947	Conector aereo macho 10/25 (2u.)	4,95 €
	05948	Conector aereo macho 35/50 (2u.)	10,70 €
	05945	Conector aereo hembra 10/25 (2u.)	7,60 €
	05946	Conector aereo hembra 35/50 (2u.)	14,00 €
	06121	Conector fijo hembra 10/25 (2u.)	5,70 €
	06122	Conector fijo hembra 35/50 (2u.)	10,10 €
	06010	Cable soldadura cobre 16 mm <sup>2</sup>	3,60 €
	06011	Cable soldadura cobre 25 mm <sup>2</sup>	5,80 €
	06039	Cable soldadura cobre 35 mm <sup>2</sup>	9,25 €
	06157	Cable soldadura cobre 50 mm <sup>2</sup>	11,95 €
	06158	Cable soldadura cobre 70 mm <sup>2</sup>	19,10 €
	06123	Conjunto 2m Cu 16mm 10-25 MASA 200	26,00 €
	06125	Conjunto 2m Cu 25mm 35-50 MASA 200	30,00 €
	06148	Conjunto 3m Cu 25mm 10/25 MASA 200	31,00 €
	06165	Conjunto 3m Cu 25mm 35-50 MASA 200	33,00 €
	06114	Conjunto 3m Cu 35mm 35-50 MASA 400	51,00 €
	06130	Conjunto 4m Cu 35mm 35/50 MASA 400	68,00 €
	06124	Conjunto PORTAELECTRODOS 3m Cu 16mm 10/25 200A	32,00 €
	06009	Conjunto PORTAELECTRODOS 3m Cu 25mm 10/25 200A	37,00 €
	06126	Conjunto PORTAELECTRODOS 3m Cu 25mm 35-50 200A	43,00 €
	73066	Conjunto PORTAELECTRODOS 4m Cu 35mm 35-50 500A	70,00 €
	06019	Cepillo de doble puas acero	4,60 €
	06021	Cepillo-piqueta acero	5,00 €
	06003	Piqueta acero mango madera	6,00 €
	06004	Piqueta metálica	9,00 €
	06097	Horno electrodos	175,00 €


## TIG

	Cód.		PVP
	06024	Antorcha 4 m TIG SR-17V D10/25	110,00 €
	06031	Antorcha 4 m TIG SR-17V D35/50	115,00 €
	06132	Antorcha 4 m TIG SR-26V D35/50	135,00 €
	06145	Antorcha 4 m TIG SR-17 D10/25 pulsador simple	143,00 €
	06161	Antorcha 8 m TIG SR-17 D10/25 pulsador simple	227,00 €
	06168	Antorcha 4 m TIG SR-17 D35/50 pulsador simple	152,00 €
	06162	Antorcha 8 m TIG SR-17 D35/50 pulsador simple	220,00 €
	06029	Antorcha 4 m TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	172,00 €
	06700	Antorcha 8 m TIG SR-26 D35/50 pulsador simple	312,00 €
	56076	Antorcha 4 m TIG AGUA 18W D35/50 pulsador simple	247,00 €
	56235	Antorcha 8 m TIG AGUA 18W D35/50 pulsador simple	285,00 €
	06115	KIT Doble pulsador	35,00 €
	73329	KIT Control remoto	50,00 €
	06200	Tobera cerámica GR4 D6,5 (2u.)	3,60 €
	06343	Tobera cerámica GR5 D8 (2u.)	3,60 €
	06201	Tobera cerámica GR6 D9,5 (2u.)	3,60 €
	06344	Tobera cerámica GR7 D11 (2u.)	3,60 €
	06202	Tobera cerámica GR8 D12,5 (2u.)	3,60 €
	06711	Tobera cerámica gas LENS GR5 (2u.)	4,50 €
	06712	Tobera cerámica gas LENS GR7 (2u.)	4,50 €
	06713	Tobera cerámica gas LENS GR12 (2u.)	4,50 €
	06203	Difusor gas D1 (2u.)	6,80 €
	06244	Difusor gas D1,6 (2u.)	6,80 €
	06245	Difusor gas D2 (2u.)	6,80 €
	06246	Difusor gas D2,4 (2u.)	6,80 €
	06247	Difusor gas D3,2 (2u.)	6,80 €
	06204	Difusor gas D4 (2u.)	6,80 €
		06708	Difusor gas LENS D1,6 (2u.)
06709		Difusor gas LENS D2,0 (2u.)	22,00 €
06710		Difusor gas LENS D2,4 (2u.)	22,00 €
	06220	Portaelectrodos tungsteno D1 (2u.)	3,90 €
	06240	Portaelectrodos tungsteno D1,6 (2u.)	3,90 €
	06241	Portaelectrodos tungsteno D2 (2u.)	3,90 €
	06242	Portaelectrodos tungsteno D2,4 (2u.)	3,90 €
	06243	Portaelectrodos tungsteno D3,2 (2u.)	3,90 €
	06221	Portaelectrodos tungsteno D4 (2u.)	3,90 €
		06707	Aislador tobera gas LENS (2u.)
	06085	Tapón largo TIG	3,90 €
	06119	Tapón corto TIG	3,90 €








## MIG-MAG

	Cód.		PVP
	56031	Antorcha MIG 3m SX-15	87,00 €
	56032	Antorcha MIG 4m SX-25	132,00 €
	56052	Antorcha MIG 3m SX-25 ALU	132,00 €
	56033	Antorcha MIG 4m SX-36	189,00 €
	56077	Antorcha MIG 3m SX-36 ALU	189,00 €
	56075	Antorcha MIG 4m SX-501 AGUA	250,00 €
	56078	Antorcha MIG 3m SX-501 AGUA ALU	250,00 €
	56240	Antorcha MIG 4m PULSE	450,00 €
	56239	Antorcha MIG 3m PULSE	475,00 €
	05936	Tobera SX-15 (2u.)	5,00 €
	05937	Tobera SX-25 (2u.)	7,70 €
	05938	Tobera SX-36 (2u.)	12,20 €
	05886	Tobera SX-501 (2u.)	12,00 €
	56009	Punta M6 D0,6 L25 SX-15 (10u.)	5,15 €
	56010	Punta M6 D0,8 L25 SX-15 (10u.)	5,15 €
	56011	Punta M6 D1,0 L25 SX-15 (10u.)	5,15 €
	56028	Punta M6 D0,8 L28 SX-25/36 (10u.)	9,00 €
	56014	Punta M6 D1,0 L28 SX-25/36 (10u.)	9,00 €
	56015	Punta M6 D1,2 L28 SX-25/36 (10u.)	9,00 €
	06345	Punta M8 D0,8 L30 SX-501/PULSE (10u.)	12,00 €
	06346	Punta M8 D1,0 L30 SX-501/PULSE (10u.)	12,00 €
	06347	Punta M8 D1,2 L30 SX-501/PULSE (10u.)	12,00 €
	06714	Punta M8 D0,8 CuCrZr SX-501/PULSE (10u.)	32,00 €
	06715	Punta M8 D1,0 CuCrZr SX-501/PULSE (10u.)	32,00 €
	06716	Punta M8 D1,2 CuCrZr SX-501/PULSE (10u.)	32,00 €
	06717	Punta M8 D1,6 CuCrZr SX-501/PULSE (10u.)	32,00 €
	05939	Portatubo M6 SX-15 (2u.)	6,50 €
	05940	Portatubo M6 SX-25 (2u.)	3,00 €
	05941	Portatubo M6 SX-36 (2u.)	5,50 €
	05942	Portatubo M8 SX-501 (2u.)	3,90 €
	05943	Difusor gas M6 SX-36 (2u.)	2,70 €
	05944	Difusor gas M8 SX-501 (2u.)	2,70 €
	56060	Muelle tobera SX-15	1,60 €
	56061	Muelle tobera SX-25	1,60 €
	56065	Sirga azul 4m 0,6-0,9mm	6,20 €
	56064	Sirga roja 4m 1-1,2mm	6,20 €
	56058	Sirga amarilla 4m 1,6mm	9,50 €
	56068	Sirga teflón azul 4m 0,6-0,9mm	25,00 €
	56066	Sirga teflón rojo 4m 1-1,2mm	25,00 €
	56067	Sirga teflón amarilla 4m 1,6mm	31,00 €



## INVERKONTROL

Cód.		PVP
	04119 Protector INVERKONTROL Di - 230	110,00 €

## SUJECIÓN

Cód.		PVP
	06160 Escuadra MAGNET ECO 45° 90°	9,00 €
	06742 Escuadra MAGNET D 30° 45° 60° 90°	15,00 €
	06744 Escuadra MAGNET L 30° 45° 60° 90°	20,00 €
	06743 Escuadra MAGNET ADJ 30° > 270°	32,00 €
	06751 Escuadra MAGNET <b>D-SWITCH 30</b> 45° 90°	45,00 €
	06752 Escuadra MAGNET <b>D-SWITCH 75</b> 45° 90°	90,00 €
	06753 Masa MAGNET-300	90,00 €
	06754 Masa MAGNET-500	120,00 €

## REGULADORES DE GAS

Cód.		PVP
	56026 Regulador gas ECO AR/CO <sup>2</sup>	60,00 €
	56246 Regulador R25 AR/CO <sup>2</sup>	70,00 €
	56245 Regulador R25 Flotómetro ARG./CO <sup>2</sup>	75,00 €
	56247 Regulador R25 Oxígeno	70,00 €
	56244 Regulador R25 Acetileno	70,00 €
	56248 Regulador R25 Propano	70,00 €
	56008 Regulador botella desechable	37,00 €
	05897 Regulador man. botella desechable	128,00 €
	05896 Botella Argón 1,8 L	46,50 €
	05926 Botella Argón/CO <sup>2</sup> 1,8 L	44,00 €

## ELECTRODOS

Cód.		PVP
05905	Blíster electrodos RUTILO 1,6 mm 35 ud	6,50 €
05965	Blíster electrodos RUTILO 2 mm 35 ud	4,90 €
05966	Blíster electrodos RUTILO 2,5 mm 30 ud	4,90 €
05967	Blíster electrodos RUTILO 3,2 mm 20 ud	4,90 €
05968	Blíster electrodos RUTILO 4 mm 12 ud	4,90 €
05973	Blíster electrodos BÁSICO 2,5 mm 10 ud	4,90 €
05964	Blíster electrodos INOX 2 mm 10 ud	7,90 €
05974	Blíster electrodos INOX 2,5 mm 10 ud	9,20 €
05976	Blíster electrodos FUNDI. 2,5 mm 10 ud	24,00 €
05975	Blíster electrodos ALU. 2,5 mm 10 ud	14,00 €

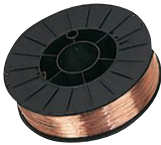
  

06678	Caja electrodo RUTILO 2 mm 365 ud	19,00 €
06679	Caja electrodo RUTILO 2,5 mm 258 ud	25,00 €
06680	Caja electrodo RUTILO 3,25 mm 168 ud	24,00 €



## HILO

Cód.		PVP
56003	Bobina hilo FE 0,8 mm 0,45 kg (NO GAS)	27,00 €
56037	Bobina hilo FE 1 mm 1 kg (NO GAS)	37,00 €
56029	Bobina hilo FE 1 mm 4 kg (NO GAS)	100,00 €
56022	Bobina hilo FE 0,8 mm 0,7 kg	21,00 €
56023	Bobina hilo FE 0,6 mm 5 kg	55,00 €
56002	Bobina hilo FE 0,8 mm 5 kg	40,00 €



## ELECTRODOS DE TUNGSTENO

VERDE   Tungsteno 100%   10 u.			ROJO   2% Torio   10 u.			GRIS   2% Cerio   10 u.			ORO   1,5% Lantano   10 u.		
06207	Ø 1,0 mm	10,60 €	06205	Ø 1,0 mm	14,00 €	06209	Ø 1,0 mm	11,00 €	06214	Ø 1,0 mm	11,00 €
06150	Ø 1,6 mm	19,00 €	06065	Ø 1,6 mm	18,80 €	06177	Ø 1,6 mm	19,00 €	06215	Ø 1,6 mm	18,00 €
06151	Ø 2,0 mm	28,00 €	06066	Ø 2,0 mm	28,00 €	06210	Ø 2,0 mm	24,00 €	06216	Ø 2,0 mm	21,00 €
06152	Ø 2,4 mm	41,00 €	06067	Ø 2,4 mm	40,90 €	06211	Ø 2,4 mm	36,10 €	06217	Ø 2,4 mm	38,60 €
06153	Ø 3,2 mm	56,00 €	06149	Ø 3,2 mm	66,00 €	06212	Ø 3,2 mm	73,10 €	06218	Ø 3,2 mm	53,90 €
06208	Ø 4,0 mm	95,00 €	06206	Ø 4,0 mm	86,60 €	06213	Ø 4,0 mm	85,60 €	06219	Ø 4,0 mm	90,00 €

# OPTIMATIC

## OPTIMATIC 55



Características técnicas	OPTIMATIC 55	OPTIMATIC 100
Área de visión	96x39 mm	
Calidad óptica CE	1/1/1/2	
Energía	SOLAR + Pila	
Función amolado	Si	
Pila reemplazable	No	Si
Ajustes	DIN 4/9-13, Sensibilidad y retardo	
Num. Sensores	2	
Procesos	MMA - MIG	MMA - MIG




## OPTIMATIC 100



## OPTIMATIC 100 RED



### códigos y opciones




Cód.	PANTALLA	PVP
06705	Pantalla OPTIMATIC 55	41,00 €
06684	Pantalla OPTIMATIC 100	50,00 €
06745	Pantalla OPTIMATIC 100 RED	65,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	05901 Policarbonato EXT. 111x90,2 mm	1,20 €
	05902 Policarbonato INT. 102,5x42,3	1,20 €
	05904 Arnés OPTIMATIC 55/100	10,00 €
	06398 Sudadera	1,60 €

# CARBONTIG



Características técnicas	CARBONTIG R-10
Área de visión	100x65mm
Calidad óptica CE	1/1/1/1
Energía	SOLAR + Pila
Función amolado	Si
Pila reemplazable	Si
Ajustes	DIN 4/5-8 & 9-13, Sensibilidad y retardo
Num. Sensores	4
Procesos	MMA - TIG - MIG

## códigos y opciones




Cód.	PANTALLA	PVP
06746	CARBONTIG R-10	110,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	05875 Policarbonato EXT. 124,7x106,5	1,30 €
	05876 Policarbonato INT. 107,5x68,5	1,30 €
	05877 Arnés CARBONTIG	15,00 €
	05878 Sudadera CARBONTIG	1,60 €

# FOX






Características técnicas	FOX 20R ROJO
Área de visión	100x67mm
Calidad óptica CE	1/1/1/2
Energía	SOLAR + Pila
Función amolado	Si
Pila reemplazable	Si
Ajustes	DIN 4/5-8 & 9-13, Sensibilidad y retardo
Num. Sensores	4
Procesos	MMA - TIG (>30A) - MIG



## códigos y opciones

Cód.	PANTALLA	PVP
06378	Pantalla FOX 20R ROJO	105,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
	05916 Policarbonato EXT. 111x90,2 mm	1,20 €
	05909 Policarbonato INT. 105,8x58,5 mm	1,20 €
	06395 Arnés FOX	8,50 €
	06398 Sudadera	1,60 €






**PROTECCIÓN**





Cód.	PANTALLA	PVP
	06358 FOX + Filtro inactinico TONO 11	31,00 €
	06140 Máscara mano FOLDING MASK	8,40 €
	06030 Máscara de cabeza	18,50 €

Cód.	ACCESORIOS	PVP
	06695 Policarbonato INT 104,7x53,7 mm	1,10 €
	05916 Policarbonato EXT/INT 110x90 mm	1,20 €
	05917 Policarbonato EXT. 123,3x98,5 mm	1,20 €
	05921 Policarbonato INT. 106,9x58,1 mm	1,20 €
	05908 Policarbonato INT. 105,3x47 mm	1,20 €
	05909 Policarbonato INT. 105,8x58,5 mm	1,20 €
	05903 Policarbonato INT 97,7x46,5 mm	1,20 €
	06404 Filtro inactinico TONO11 110x90	0,80 €
	06012 Filtro inactinico TONO11 75x98	2,40 €


**TEXTIL**

Cód.	Descripción	PVP
	56252 Bandana ignífuga SOLTER	35,00 €
	56265 Capucha ignífuga transpirable	35,00 €
	56266 Braga de cuello ignífuga transpirable	25,00 €

## CORTINAS

	Cód.		PVP
	06138	Cortina 1.400x1.400 Naranja	35,00 €
	06143	Cortina 1.600x1.400 Naranja	36,00 €
	06181	Cortina 1.800x1.400 Naranja	37,00 €
	06183	Cortina 2.000x1.400 Naranja	42,00 €
	06142	Cortina 1.400x1.400 Verde oscuro	35,00 €
	06166	Cortina 1.600x1.400 Verde oscuro	36,00 €
	06182	Cortina 1.800x1.400 Verde oscuro	37,00 €
	06184	Cortina 2.000x1.400 Verde oscuro	42,00 €
	06133	Estructura SOLTER 1400	135,00 €
	06134	Estructura SOLTER 2000	140,00 €
	06036	Gancho Cortina	1,30 €

## MANTAS

	Cód.		PVP
	06195	Manta protección 2.000x1.000 550°C	48,00 €
	06196	Manta protección 2.000x2.000 550°C	99,00 €
	06197	Manta protección 1.000x1.000 900°C	58,00 €
	06198	Manta protección 2.000x2.000 900°C	225,00 €
	06199	Manta protección 3.000x3.000 900°C	485,00 €

## SPRAY

Cód.

PVP



06750 Espray antiproyecciones BASE AGUA AS-02

7,50 €



06756 Espray protector de acero galvanizado AS-04

8,00 €



06757 Espray protector de acero inoxidable AS-06

12,50 €

## GEL

Cód.

PVP



06758 Gel decapante INOX AS-10

50,00 €

# INVERCAR 150 / 530 / 750

**INVERCAR 150**



**INVERCAR 530**





**INVERCAR 750**



Características técnicas		INVERCAR 150	INVERCAR 530	INVERCAR 750
Voltaje de carga		6/12V	12V	12V
Corriente de carga		1A	1A / 3,5A	2A / 7,5A
Batería	Carga	35Ah	75Ah	160Ah
	Mantenimiento	100Ah	120Ah	225Ah

**códigos y opciones**

Cód.	CARGADOR	PVP
05089	Cargadores baterías INVERCAR-150	67,00 €
05090	Cargadores baterías INVERCAR-530	85,00 €
05071	Cargadores baterías INVERCAR-750	110,00 €
Cód.	ACCESORIOS	PVP
 05984	Conector mechero 12V INVERCAR 150 / 530	7,00 €
05979	Conector mechero 12V INVERCAR 750	8,00 €
 05983	Conector anilla INVERCAR 150 / 530	12,00 €
05980	Conector anilla INVERCAR 750	16,00 €

## NOVACAR 6A / 10A / 14A / 16A

NOVACAR 6A



NOVACAR 10A



NOVACAR 14A



NOVACAR 16A



Características técnicas		NOVACAR 6A	NOVACAR 10A	NOVACAR 14A	NOVACAR 16A
Voltaje de carga		12V	12V	12V	12/24V
Corriente de carga		6A	8A	12A	12/8A
Batería	Carga	70Ah	120Ah	150Ah	150Ah
	Mantenimiento	100Ah	225Ah	300Ah	300Ah

### códigos y opciones

Cód.	CARGADOR	PVP
05077	Cargadores baterías NOVACAR 6A	46,00 €
05078	Cargadores baterías NOVACAR 10A	70,00 €
05079	Cargadores baterías NOVACAR 14A	87,00 €
05070	Cargadores baterías NOVACAR 16A	95,00 €

## STARTER | DIGIMATIC

STARTER 160



STARTER 3500



DIGIMATIC 5600



Características técnicas		STARTER 160	STARTER 3500	DIGIMATIC 5600
Voltaje de carga		12V	12/24V	12/24V
Corriente de carga		18A	45A	75A
Batería	Carga	200Ah	350Ah	900Ah
	Mantenimiento	80A	300A (12v) - 200A (24v)	400A (12v) - 300A (24v)

### códigos y opciones

Cód.	CARGADOR	PVP
05084	Cargadores baterías STARTER-160	180,00 €
05065	Cargadores baterías STARTER-3500	360,00 €
05095	Cargadores baterías DIGIMATIC-5600	574,00 €

### ACCESORIOS

### PINZAS CARGADORES

Cód.		PVP
	06014 Cables arranque CU16mm 3m	62,00 €
	06015 Cables arranque CU25mm 3,5m	75,00 €
	06016 Cables arranque CU35mm 4,5m	130,00 €
	06018 Pinza batería NEGRA 75A + Pinza batería ROJA 75A	6,80 €
	06017 Pinza batería NEGRA 200A + Pinza batería ROJA 200A	7,50 €
	71114 Pinza batería NEGRA 600A	3,90 €
	71115 Pinza batería ROJA 600A	3,90 €

# LITHIUM

LITHIUM LT-09



LITHIUM LT-12



LITHIUM LT-15



LITHIUM LT-18



LITHIUM LT-32



Características técnicas	LITHIUM LT-09	LITHIUM LT-12	LITHIUM LT-15	LITHIUM LT-18	LITHIUM LT-32
Vehiculos	Gasolina 2.500cc	Gasolina & Diesel 3.500cc	Gasolina & Diesel 6.000cc	Todos Gasolina & Diesel	Todos Gasolina & Diesel
Salidas	USB5V/2A	USB5V/2A; 19V/3,5A; 12V/10A	USB5V/2A; 19V/3,5A; 12V/10A	USB5V/2A; 19V/3,5A; 12V/10A	USB5V/1A; USB5V/2A
Arranque	12V	12V	12V	12V	12/24V
Potencia	9.000 mAh	12.000 mAh	15.000 mAh	18.000 mAh	30.000 mAh

## códigos y opciones

Cód.	CARGADOR	PVP
05102	LITHIUM LT-09	110,00 €
05105	LITHIUM LT-12	130,00 €
05104	LITHIUM LT-15	150,00 €
05103	LITHIUM LT-18	230,00 €
05114	LITHIUM LT-32	400,00 €



SOLTER SOLDADURA S.L.

Ctra. N260 Km. 122  
17530 CampdevànoI - GIRONA (SPAIN)  
Tel. +34 972 730 084 | Fax +34 972 712 157  
solter@solter.com  
[www.solter.com](http://www.solter.com)