

**Especial
Ofertas**

www.equipamientoshamer.com
**EQUIPAMIENTOS
HAMER**
HERRAMIENTA MAQUINARIA

Ctra. Gral. del Rosario, 33 (Zona Azufre) - Taco - La Laguna - Tenerife
Tlf: 922 622 226 - Fax: 922 537 144

2011

DISPONEMOS DE SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS PARA TODAS LAS MAQUINAS

**EQUIPAMIENTOS
HAMER**
HERRAMIENTA MAQUINARIA

DISTRIBUIDOR OFICIAL

CEBORA

YAMAHA FIMER

POWERMAX

PROFESIONALES

SERVICIO TECNICO ESPECIALIZADO

DISPONEMOS DE TODOS LOS RECAMBIOS Y ACCESORIOS



**PANTALLAS, GAFAS, CARETAS, PINZAS, GUANTES, POLAINAS, DELANTALES,
CONECTORES, CABLES, PRESOSTATO, LIQUIDOS, RACORES, CALENTADORES,
DECAPANTES, FUNDAS, TUBOS, REGULADORES, MANOMETROS, BOMBAS,
SOPLETES, BOQUILLAS, ANTORCHAS, TUGSTENOS ...**

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA **TODAS LAS MAQUINAS**

TELWIN NUEVA
TECNOLOGIA
FABRICADO EN **ITALIA**



FORCE 145
COD. 915939

REF.FORCE 145

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	3,25 Kw.
TENSION EN VACIO	72 V.
CAMPO DE REGULACION	10-130 Amp.
ELECTRODOS	1,6 - 3,25 mm
PESO	5,5 Kgs.
DIMENSIONES	30x13x35

PARA SOLDAR MMA-ELECTRODOS EN CORRIENTE CONTINUA
Suelda electrodos: Rutilo, básicos, inoxidable, fundición, etc...

**SOLDADOR INVERTER TELWIN
FORCE - CORRIENTE CONTINUA 250 €**

POWERMAX
FABRICADO EN **ITALIA**



POWERMAX 132
COD. 9180407

**ULTIMA GENERACION
MMA - ELECTRODOS Y TIG**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ 10 metros de cable, pinza portaelectrodos, pinza masa y conectores

GRATIS



REF.POWERMAX 132

ESPECIFICACIONES TECNICAS

TENSION A LA RED	220 V.
POTENCIA INSTALADA	2.5 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-100 Amp.
DIAMETRO DE ELECTRODOS	1,6 - 2,5 mm
PESO	3,7 Kgs.
DIMENSIONES	12,5x16x29

PARA SOLDAR MMA-ELECTRODOS Y TIG EN CORRIENTE CONTINUA
Suelda Electrodo: Rutilo, básico, fundición, celulosicos, inoxidable, aluminio y ghisa.
ARRANQUE INSTANTANEO - ARCO FUERTE - SOLDADURA LIMPIA

**SOLDADOR INVERTER CON
TECNOLOGIA SAT 319 €**

POWERMAX
FABRICADO EN **ITALIA**



POWERMAX 152 GEN
COD. 9218207

**ULTIMA GENERACION
MMA - ELECTRODOS Y TIG
GARANTIZADO PARA TRABAJAR
CON GRUPOS ELECTROGENOS**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ 10 metros de cable, pinza portaelectrodos, pinza masa y conectores

GRATIS



REF.POWERMAX 152 GEN

ESPECIFICACIONES TECNICAS

TENSION A LA RED	220 V.
POTENCIA INSTALADA	3 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-130 Amp.
DIAMETRO DE ELECTRODOS	1,6 - 3,25 mm
PESO	4,2 Kgs.
DIMENSIONES	12,5x16x33
PREPARADO PARA TRABAJAR CON GRUPOS ELECTROGENOS	

PARA SOLDAR MMA-ELECTRODOS Y TIG EN CORRIENTE CONTINUA
Suelda Electrodo: Rutilo, básico, fundición, celulosicos, inoxidable, aluminio y ghisa.
ARRANQUE INSTANTANEO - ARCO FUERTE - SOLDADURA LIMPIA

**SOLDADOR INVERTER CON
TECNOLOGIA SAT 385 €**

POWERMAX
FABRICADO EN **ITALIA**



POWERMAX 172 GEN
COD. 9362927

**ULTIMA GENERACION
MMA - ELECTRODOS Y TIG
GARANTIZADO PARA TRABAJAR
CON GRUPOS ELECTROGENOS**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ 10 metros de cable, pinza portaelectrodos, pinza masa y conectores

GRATIS



REF.POWERMAX 172 GEN

ESPECIFICACIONES TECNICAS

UTILIZACION	TRABAJOS CONTINUOS
TENSION A LA RED	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4.2 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-165 Amp.
DIAMETRO DE ELECTRODOS	1,6 - 4 mm
PESO	5,9 Kgs.
DIMENSIONES	14,5x23x36,5
PREPARADO PARA TRABAJAR CON GRUPOS ELECTROGENOS	

PARA SOLDAR MMA-ELECTRODOS Y TIG EN CORRIENTE CONTINUA
Suelda Electrodo: Rutilo, básico, fundición, celulosicos, inoxidable, aluminio y ghisa.
ARRANQUE INSTANTANEO - ARCO FUERTE - SOLDADURA LIMPIA

**SOLDADOR INVERTER CON
TECNOLOGIA SAT 635 €**

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA **TODAS LAS MAQUINAS**

POWERMAX

FABRICADO EN **ITALIA**



POWERMAX 202 GEN
COD. 9461207

**ULTIMA GENERACION
DE INVERTERS
MMA - ELECTRODOS Y TIG**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ 10 metros de cable, pinza portaelectrodos, pinza masa y conectores

GRATIS



GARANTIZADO PARA TRABAJAR CON GRUPOS ELECTROGENOS REF. POWERMAX 202 GEN

ESPECIFICACIONES TECNICAS

UTILIZACION	TRABAJOS CONTINUOS
TENSION A LA RED	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4.7 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-200 Amp.
DIAMETRO DE ELECTRODOS	1,6 - 6 mm
PESO	6,8 Kgs.
DIMENSIONES	17x26x30,5
PREPARADO PARA TRABAJAR CON GRUPOS ELECTROGENOS	

PARA SOLDAR MMA-ELECTRODOS Y TIG EN CORRIENTE CONTINUA
Suelta Electrodo: Rutilo, básico, fundición, celulosicos, inoxidables, aluminio y ghisa.
GARANTIZADO PARA TRABAJAR CON GRUPOS ELECTROGENOS
ARRANQUE INSTANTANEO - ARCO FUERTE - SOLDADURA LIMPIA

**SOLDADOR INVERTER CON
TECNOLOGIA SAT**

795 €

POWERMAX

FABRICADO EN **ITALIA**



POWERMAX 1507
COD. 9352827

**ULTIMA GENERACION
INVERTER RESONANTE
MMA - ELECTRODOS Y TIG**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ Careta electrónica regulable

GRATIS

- ▶ 8 metros de cable, pinza portaelectrodos, pinza masa y conectores

GRATIS



REF. POWERMAX 1507

ESPECIFICACIONES TECNICAS

TENSION A LA RED	220 V.
POTENCIA INSTALADA	2.5 Kw.
CAMPO DE REGULACION ELECTRODOS	5-140 Amp.
CAMPO DE REGULACION TIG	5-150 Amp.
PESO	4,5 Kgs.
DIMENSIONES	26x11x18

GRUPO DE NUEVA GENERACION - INVERTER-RESONANTE
SOLDADOR INTELIGENTE PARA ELECTROS Y TIG CONFORT-STOP
EXTREMADAMENTE FACIL DE USAR
Suelta los electrodos más exigentes de hasta 4 m/m
Suelta en TIG CONFORT, aceros inoxidables, etc...

**INVERTER RESONANTE - SOLDADOR
INTELIGENTE - ELECTROS Y TIG**

595 €

TELWIN NUEVA
TECNOLOGIA

FABRICADO EN **ITALIA**



TECHNOLOGY TIG 185
COD. 9669447

**INVERTER EN
ALTA FRECUENCIA
MMA - ELECTRODOS
Y TIG PULSE**

REF. TECHNOLOGY TIG 185

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-160 Amp.
ELECTRODOS	1,6 - 3,25 mm
PESO	12,9 Kgs.
DIMENSIONES	34,5x15x32,5

ALTA FRECUENCIA - CORRIENTE CONTINUA
160 A. TIG PULSE
Suelta en: Acero, acero inoxidable, titanio, cobre, níquel y sus aleaciones

**SOLDADOR INVERTER
TIG - DC / HF / LFT**

995 €

TELWIN NUEVA
TECNOLOGIA

FABRICADO EN **ITALIA**



**INVERTER EN
ALTA FRECUENCIA
MMA - ELECTRODOS
Y TIG PULSE**

TECHNOLOGY TIG 230
COD. 9771317

REF. TECHNOLOGY TIG 230

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	5.5 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-220 Amp.
ELECTRODOS	1,6 - 5 mm
PESO	13,9 Kgs.
DIMENSIONES	38,5x15x36

ALTA FRECUENCIA - CORRIENTE CONTINUA
220 A. TIG PULSE
Suelta en: Acero, acero inoxidable, titanio, cobre, níquel y sus aleaciones

**SOLDADOR INVERTER
TIG - DC / HF / LFT**

1.295 €

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA **TODAS LAS MAQUINAS**

ART 330 - REF.SOUND MMA 2335/T

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SOUND MMA 2335/T
COD. 91017817

MMA - ELECTRODOS Y TIG

ACCESORIOS INCLUIDOS

► Careta electrónica regulable

GRATIS

► Antorcha
TIG-SR17

GRATIS

► 10 metros de cable, pinza
portaelectrodos, pinza
masa y conectores

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	6,0 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	6,0 KVA
CAMPO DE REGULACION	10-230 Amp.
ELECTRODOS	1,5 - 4 mm
PESO	15,7 Kgs.
DIMENSIONES	20,7x43,7x41,1

GRUPO INVERTER - MMA - ELECTRODOS - TIG
SOLDADOR INDUSTRIAL - ALTO RENDIMIENTO
380 V. Trifásico - 230 Amp. reales

GRUPO INVERTER MMA
ELECTRODOS - TIG - ALTO RENDIMIENTO

1.782 €

REF. GS 170 AC-H

HONDA
ORIGINAL



GS 170 AC-H
COD. 9890517

SOLDADOR A 170 AMP.
GENERADOR SALIDA 5.000 W.

ACCESORIOS INCLUIDOS

► Equipo de ruedas
y maneral.
Pinzas y cable
(4m de cable sold.
y 2m de masa)

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA	170 A.
SALIDA	5.000 W.
CORRIENTE	ALTERNA
ELECTRODO	3,25 mm

Conjunto motor/alternador montado sobre chasis tubular mediante amortiguadores antivibratorios.

2 Bases monofásicas. Disyuntor térmico monofásico.

Corriente Alterna para electrodo de rutilo.

Tipo de arranque: Manual por cuerda.

Motor: a 3000 r.p.m.

MOTOSOLDADOR - GRUPO
ELECTROGENO - GASOLINA

1.219 €

REF. GS 210 DC-H-MF

HONDA
ORIGINAL



GS 210 DC-H-MF
COD. 91159967

SOLDADOR A 210 AMP.
CORRIENTE CONTINUA
GENERADOR SALIDA 5.000 W.

ACCESORIOS INCLUIDOS

► Equipo de ruedas
y maneral.
Pinzas y cable
(4m de cable sold.
y 2m de masa)

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA	210 A.
SALIDA	5.000 W.
CORRIENTE	CONTINUA
ELECTRODO	5 mm

Conjunto motor/alternador montado sobre chasis tubular mediante amortiguadores antivibratorios.

2 Bases monofásicas. Disyuntor térmico monofásico.

Corriente Continua para electrodo de rutilo, celulósico y básico.

Tipo de arranque: Manual por cuerda.

Motor: a 3000 r.p.m.

MOTOSOLDADOR - GRUPO
ELECTROGENO - GASOLINA

1.598 €

REF. GS 210 DC-H

HONDA
ORIGINAL



GS 210 DC-H
COD. 91166647

SOLDADOR A 210 AMP.
CORRIENTE CONTINUA
GEN. SALIDA 5.000 W. M.F.
GEN. SALIDA 6.500 W. T.F.

ACCESORIOS INCLUIDOS

► Equipo de ruedas
y maneral.
Pinzas y cable
(4m de cable sold.
y 2m de masa)

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V. - 220 V.
POTENCIA	210 A.
SALIDA	6.500 W. - 3.500 W.
CORRIENTE	CONTINUA
ELECTRODO	5 mm

Conjunto motor/alternador montado sobre chasis tubular mediante amortiguadores antivibratorios.

1 Base trifásica y 1 Base monofásica.

Corriente Continua para electrodo de rutilo, celulósico y básico.

Tipo de arranque: Manual por cuerda.

Motor: a 3000 r.p.m.

MOTOSOLDADOR - GRUPO
ELECTROGENO - GASOLINA

1.598 €

DISPONEMOS DE SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS PARA TODAS LAS MAQUINAS



REF. DS 300 L



SOLDADOR A 300 AMP. CORRIENTE CONTINUA GEN. SALIDA 4.000 W. M.F. GEN. SALIDA 10.000 W. T.F.

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ Equipo de ruedas y maneral.
- ▶ Pinzas y cable (4m de cable sold. y 2m de masa)

DS 300 L
COD. 93362337

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V. - 220 V.
POTENCIA	300 A.
SALIDA	10.000 W. - 4.000 W.
CORRIENTE	CONTINUA
ELECTRODO	6 mm

Conjunto motor/alternador montado sobre chasis tubular mediante amortiguadores antivibratorios.
1 Base trifásica y 1 Base monofásica.
Corriente Continua para electrodo de rutilo, celulósico y básico.
Tipo de arranque: Manual por cuerda.
Motor: a 3000 r.p.m.

MOTOSOLDADOR - GRUPO ELECTROGENO - DIESEL

4.492 €



ART 283 - REF. TRI STAR MIG 1635/M

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO-ELECTRODO-TIG MMA - MIG - MAG - TIG

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ Careta electrónica regulable **GRATIS**
- ▶ 2 Antorchas MIG-MAG ▶ 8 metros de cable, pinza y TIG-SR17 ▶ portaelectrodos, pinza masa y conectores **GRATIS**

TRI STAR MIG 1635/M
COD. 9790287

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	MIG/MAG: 5 Kw. - DC TIG: 3.9 Kw. - MMA: 4.8 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	MIG/MAG: 6.7 Kw. - DC TIG: 5.1 Kw. - MMA: 6.2 Kw.
CAMPO DE REGULACION	MIG/MAG: 15-160 A. - DC TIG: 5-160 A. - MMA: 10-130 A.
HILO UTILIZABLE	MIG/MAG: 0,6 - 1 mm
ELECTRODOS	MMA: 1,25 - 3,25 mm
PESO	12,5 Kgs.

GRUPO PROFESIONAL TRI STAR
Funciones: MIG - MAG Hilo - MMA Electrodo - TIG
220 V. Monofásico

GRUPO PROFESIONAL TRI STAR MIG - MAG Hilo - MMA Electrodo - TIG

1.382 €



5T5.180.102 - REF. QUEEN 180

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO-ELECTRODO-TIG MMA - MIG - MAG - TIG

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ KIT de soldadura MIG **GRATIS**

QUEEN 180
COD. 9918237

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4 Kw.
TENSION EN VACIO	60 V.
POTENCIA	180 Amp.
DIAMETRO DE HILO	0,6 - 0,8 - 1,00 mm
DIAMETRO DE ELECTRODOS	1,6 - 4 mm
PESO	15 Kgs.
DIMENSIONES	42x22x56

HILO - ELECTRODOS - TIG
MIG - MAG - MMA - TIG
Solda en: Hierro, acero inoxidable, aluminio, galvanizado, etc...

GRUPO SOLDADOR INVERTER SYNERGY - 3 FUNCIONES

1.495 €



6S4.130.102 - REF. WM 130

FABRICADO EN ITALIA



COMBI: SUELDA CON GAS Y SIN GAS

WM 130
COD. 9251567

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	2.2 Kw.
GAMA DE REGULACION	4
CAMPO DE REGULACION	25-130 Amp.
HILO DE SOLDADURA	0,6 - 0,8 mm
PESO	21 Kgs.
DIMENSIONES	28x77x60

PARA SOLDAR CON GAS Y SIN GAS
Solda en: Hierro, inoxidables, aluminio e hilo animado

SOLDADOR MIG-MAG PORTATIL - HILO CONTINUO

395 €

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA **TODAS LAS MAQUINAS**

6S4.180.102 - REF. WM 180

YAMAHA FIMER

FABRICADO EN ITALIA



COMBI:
SUELDA CON GAS Y SIN GAS

WM 180
COD. 9311167

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	3.2 Kw.
GAMA DE REGULACION	4
CAMPO DE REGULACION	25-170 Amp.
HILO DE SOLDADURA	0,6 - 0,8 mm
PESO	28 Kgs.
DIMENSIONES	28x77x60

PARA SOLDAR CON GAS Y SIN GAS
Sueda en: Hierro, inoxidable, aluminio e hilo animado

SOLDADOR MIG-MAG PORTATIL - HILO CONTINUO **495 €**

ART 574.11 - REF. BRAVO COMBI MIG 2020/M

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO 0,6-0,8-1 mm
200 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha de 4 metros

GRATIS

▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS

▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS

BRAVO COMBI MIG 2020/M
COD. 9765057

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4.4 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	5.7 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	200 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 1 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	51 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG INDUSTRIAL
Sueda con Gas Hilo de 0,6 / 0,8 / 1 mm
Sueda sin Gas Hilo de 0,6 / 0,8 / 0,9 / 1,2 mm
220 V. Monofásico - 200 A. reales

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG - INDUSTRIAL **1.285 €**

SYNERGIC CON MEMORIA

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO 0,6-0,8-1 mm
200 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha de 6 metros

GRATIS

▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS

▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS

BRAVO SYNERGIC
COMBI MIG 2020/M
COD. 994164

ART 572 - REF. BRAVO SYNERGIC COMBI MIG 2020/M

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4.4 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	5.7 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	200 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 1 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	51 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG-SPOOL GUN INDUSTRIAL
Programable con memoria Synergic
Espiral para soldar Aluminio y Acero inoxidable
Máquina especial para Carroceros y Chapistas
Sueda con Hilo animado de 0,6 / 0,8 / 0,9 / 1 mm
220 V. Monofásico - 200 A. reales

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN - INDUSTRIAL **1.395 €**

SYNERGIC CON MEMORIA

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO 0,6-0,8-1 mm
220 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha de 6 metros

GRATIS

▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS

▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS

BRAVO SYNERGIC
COMBI MIG 2235/T
COD. 994164

ART 573 - REF. BRAVO SYNERGIC COMBI MIG 2235/T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	4.5 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	6.0 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	220 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 1 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	53,5 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG-SPOOL GUN INDUSTRIAL
Programable con memoria Synergic
Espiral para soldar Aluminio y Acero inoxidable
Máquina especial para Carroceros y Chapistas
Sueda con Hilo animado de 0,6 / 0,8 / 0,9 / 1 mm
380 V. Trifásico - 220 A. reales

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN - INDUSTRIAL **1.657 €**

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA TODAS LAS MAQUINAS

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO 0,6-0,8-1-1,2 mm
300 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha 300A. FB-36 de 6 m.

GRATIS



▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS



▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS



BRAVO MIG 3040/T
COD. 910607

ART 593.11 - REF.BRAVO MIG 3040/T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	9.0 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	11.2 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	300 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 1,2 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	80 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG INDUSTRIAL
Sueda Aluminio y Acero inoxidable 1,2 mm
380 V. Trifásico - 300 A. reales

**GRUPO DE SOLDAR
MIG-MAG - INDUSTRIAL**

1.865 €

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO 0,6-0,8-1-1,2 mm
300 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha 300A. FB-36 de 6 m.

GRATIS



▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS



▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS



BRAVO SYNERGIC
MIG 3040/T
COD. 91256307

SYNERGIC CON MEMORIA

ART 579 - REF.BRAVO SYNERGIC MIG 3040/T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	9 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	11.2 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	300 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 1,2 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	80 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN INDUSTRIAL
Programable con memoria Synergic
Sueda Aluminio y Acero inoxidable 1,2 mm
380 V. Trifásico - 300 A. reales

**GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG
SPOOL GUN - INDUSTRIAL**

2.210 €

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO de 0,6 a 1,2 mm
380 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha 400A. de 6 metros

GRATIS



▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS



▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS



BRAVO SYNERGIC
MIG 3840/T
COD. 91451147

SYNERGIC CON MEMORIA

ART 581 - REF.BRAVO SYNERGIC MIG 3840/T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	12 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	18 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	380 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 1,2 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	90 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG-SPOOL GUN INDUSTRIAL
Programable con memoria Synergic
Sueda Aluminio y Acero inoxidable 1,2 mm
380 V. Trifásico - 380 A. reales

**GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG
SPOOL GUN - INDUSTRIAL**

2.554 €

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SUELDA HILO de 0,8 a 1,6 mm
450 Amp. REALES

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha 450A. de 6 metros

GRATIS



▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS



▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS



BRAVO SYNERGIC
MIG 4540/T
COD. 92043407

SYNERGIC CON MEMORIA

ART 597 - REF.BRAVO SYNERGIC MIG 4540/T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	18.5 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	19.5 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	450 A.
HILO UTILIZABLE	0,8 - 1,6 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	138 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG
Programable con memoria Synergic
380 V. Trifásico - 450 A. reales
Opcional: Grupo de refrigeración y Antorcha refrigerada

**GRUPO DE SOLDAR
MIG-MAG**

3.596 €

Especial Ofertas 2010-2011

GRUPOS DE SOLDAR

PROFESIONALES

DISPONEMOS DE SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS PARA TODAS LAS MAQUINAS

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SYNERGIC CON MEMORIA

**SUELDA HILO de 0,8 a 1,6 mm
450 Amp. REALES**

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha 450A. FB-36 de 6 m.

GRATIS



▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS



▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS



BRAVO SYNERGIC
MIG 4540/TS
COD. 92101347

ART 615 - REF.BRAVO SYNERGIC MIG 4540/TS

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	15 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	19.5 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	450 A.
HILO UTILIZABLE	0,8 - 1,6 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	118 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN INDUSTRIAL
Programable con memoria Synergic
Carro TDA con prolongación de 10 metros
380 V. Trifásico - 450 A. reales
Opcional: Grupo de refrigeración y Antorcha refrigerada

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN - INDUSTRIAL 3.698 €

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SYNERGIC CON MEMORIA

**SUELDA HILO de 0,8 a 1,6 mm
550 Amp. REALES**

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha ESPECIAL 550A. de 6 m.

GRATIS



▶ Fluxómetro con 2 relojes

GRATIS



▶ Amoladora BOSCH 2100 W.

GRATIS



BRAVO SYNERGIC
MIG 5550/TS
COD. 93037347

ART 619 - REF.BRAVO SYNERGIC MIG 5550/TS

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	22 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	27 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	550 A.
HILO UTILIZABLE	0,8 - 1,6 mm
BOBINA	300 mm / 15Kg.
PESO	155 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN INDUSTRIAL
Programable con memoria Synergic
Carro TDA con prolongación de 10 metros
380 V. Trifásico - 550 A. reales
Opcional: Grupo de refrigeración y Antorcha refrigerada

GRUPO DE SOLDAR MIG-MAG SPOOL GUN - INDUSTRIAL 5.345 €

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



SYNERGIC CON MEMORIA

**SUELDA HILO de 2 a 8 mm
350 Amp. REALES**

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ 10 metros de cable 50 mm, pinza portaelectrodos 500A., pinza masa 500A. y 2 conectores

GRATIS



ROD WELD 407 CELL
COD. 9988627

ART 1756 - REF.ROD WELD 407 CELL

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	19 Kw.
POTENCIA ABSORBIDA	15.2 Kva.
CORRIENTE SOLDADURA	350 A.
HILO UTILIZABLE	2 - 8 mm
CORRIENTE	CONTINUA AD
PESO	109 Kgs.

GRUPO DE SOLDAR INDUSTRIAL
Para todo tipo de electrodos 2 a 8 mm
Corriente continua AD
380 V. Trifásico - 350 A. reales

GRUPO DE SOLDAR INDUSTRIAL 1.450 €

Miller U.S.A.



OFERTA ESPECIAL

Conjunto ROD WELD 507 CELL + SUITCASE X-TREME

*Podrá soldar:
Todo tipo de Electroodos.
Hilo Animado de 0,6 a 2 mm
Hilo de 0,6 a 2 mm

CONJUNTO 2x1 2.550 €

SUITCASE X-TREME 12VS
COD. 91680007

REF.SUITCASE X-TREME 12VS

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	14-48 VDC - OCV
CORRIENTE SOLDADURA	425 A.
HILO UTILIZABLE	0,6 - 2,0 mm
TAMAÑO CARRETE	305 mm (20,4 Kg.)
VELOCIDAD	1.3 - 19.8 m/min
PESO	15,9 Kg.
DIMENSIONES	53,3x22,9x39,4

GRUPO DE SOLDAR MIG
Factor de narcha 425 A.
Diametro del Hilo 0,6 - 2,0 mm
Sueda Hilo Tubular animado 0,6 - 2,0 mm
Tensión de entrada 14-48 VDC - OCV

GRUPO DE SOLDAR MIG 1.680 €

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA **TODAS LAS MAQUINAS**

REF. TECNICA PLASMA 31

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**PLASMA CORTE 8 mm
INVERTER
EQUIPADO CON
ANTORCHA**

TECNICA PLASMA 31
COD. 9494117

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	2,8 Kw.
CAMPO DE REGULACION	5-25 Amp.
ESPESOR DE CORTE	8 mm
PESO	6,4 Kgs.
DIMENSIONES	40x15x23,5

CORTE ESPESOR 8 mm - SISTEMA INVERTER
CORTE POR PLASMA - CON AIRE COMPRIMIDO
Permite cortar rapidamente y sin deformaciones todos los materiales conductores como: **Acero, acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio, cobre, latón, etc...**

**GRUPO INVERTER
CORTE POR PLASMA**

795 €

REF. TECNICA PLASMA 54

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**PLASMA CORTE 10 mm
INVERTER
EQUIPADO CON
COMPRESOR Y ANTORCHA**

TECNICA PLASMA 54
COD. 9749147

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA INSTALADA	4,5 Kw.
CAMPO DE REGULACION	7-40 Amp.
ESPESOR DE CORTE	10 mm
PESO	16,8 Kgs.
DIMENSIONES	55x17x34

CORTE ESPESOR 10 mm - SISTEMA INVERTER
CORTE POR PLASMA - CON AIRE COMPRIMIDO
Permite cortar rapidamente y sin deformaciones todos los materiales conductores como: **Acero, acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio, cobre, latón, etc...**

**GRUPO INVERTER
PLASMA CON COMPRESOR**

1.295 €

815506 - REF. SUPERIOR PLASMA 60 HF

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**PLASMA CORTE 20 mm
INVERTER
EQUIPADO CON ANTORCHA
CABLE Y PINZA MASA**

SUPERIOR PLASMA 60 HF
COD. 91418587

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	7.5 Kw.
CAMPO DE REGULACION	15-60 Amp.
ESPESOR DE CORTE	20 mm
PESO	19,4 Kgs.
DIMENSIONES	47,5x17x34

CORTE ESPESOR 20 mm - EN ALTA FRECUENCIA HF
SISTEMA INVERTER - CORTE POR PLASMA - CON AIRE COMPRIMIDO
Permite cortar rapidamente y sin deformaciones todos los materiales conductores como: **Acero, acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio, cobre, latón, etc...**

**GRUPO INVERTER
CORTE POR PLASMA**

1.950 €

815518 - REF. SUPERIOR PLASMA 90 HF

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**PLASMA CORTE 30 mm
INVERTER
EQUIPADO CON ANTORCHA
CABLE Y PINZA MASA**

SUPERIOR PLASMA 90 HF
COD. 92072087

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	12 Kw.
CAMPO DE REGULACION	20-90 Amp.
ESPESOR DE CORTE	30 mm
PESO	30 Kgs.
DIMENSIONES	50,5x25x43

CORTE ESPESOR 30 mm - EN ALTA FRECUENCIA HF
SISTEMA INVERTER - CORTE POR PLASMA - CON AIRE COMPRIMIDO
Permite cortar rapidamente y sin deformaciones todos los materiales conductores como: **Acero, acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio, cobre, latón, etc...**

**GRUPO INVERTER
CORTE POR PLASMA**

3.250 €

Especial
Ofertas
2010-2011

GRUPOS DE SOLDAR

PROFESIONALES

DISPONEMOS DE **SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS**
PARA TODAS LAS MAQUINAS

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



**PLASMA CORTE 28 mm
INVERTER
EQUIPADO CON
ANTORCHA**

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Antorcha CP-91 (Art. 1214)

GRATIS



PLASMA SOUND PC 6060/T
COD. 91409727

ART. 355 - REF. PLASMA SOUND PC 6060/T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220/380 V.
POTENCIA INSTALADA	6,9 Kw.
CAMPO DE REGULACION	20-60 Amp.
ESPESOR DE CORTE	15-28 mm
PESO	26 Kgs.
DIMENSIONES	40x15x23,5

PLASMA INVERTER
Regulación electrónica
ALTA FRECUENCIA
220/380 V. Multi Corte 28 mm

**PLASMA INVERTER
ALTA FRECUENCIA**

2.550 €

CEBORA

FABRICADO EN ITALIA



**PLASMA CORTE 40 mm
EQUIPADO CON
ANTORCHA**

ACCESORIOS INCLUIDOS

Antorcha CP-160 (Art. 1226)

GRATIS



PLASMA PROF 162
COD. 93409507

ART.952 REF. PLASMA PROF 162

ESPECIFICACIONES TECNICAS

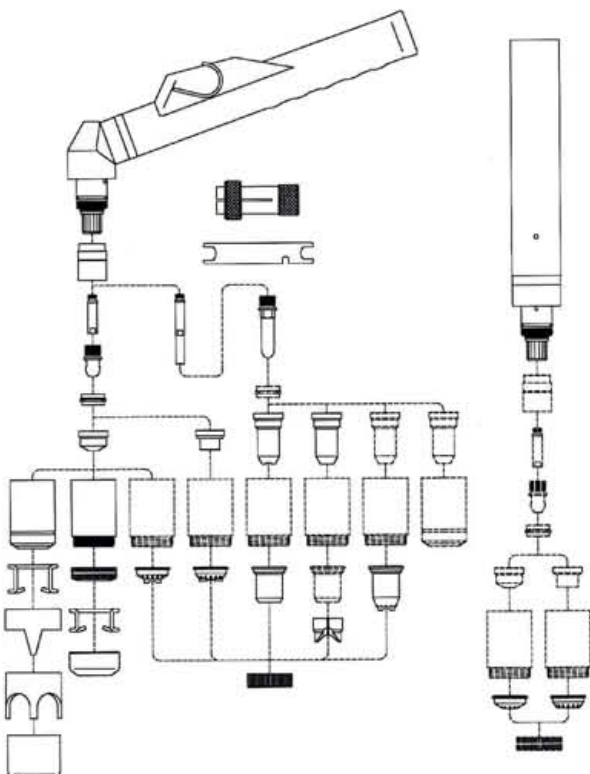
VOLTAJE	380 V.
POTENCIA INSTALADA	22 Kw.
CAMPO DE REGULACION	20-160 Amp.
ESPESOR DE CORTE	40 mm
PESO	144 Kgs.
DIMENSIONES	45x77,5x87,5

PLASMA INDUSTRIAL
Regulación electrónica
ALTA FRECUENCIA
380 V. Trifásico Corte 40 mm

**PLASMA INDUSTRIAL
ALTA FRECUENCIA**

4.975 €

DISPONEMOS DE **ACCESORIOS Y ANTORCHAS** PARA LOS **EQUIPOS DE PLASMA DE LAS SIGUIENTES MARCAS:**



CEBORA

**ABICOR
BINZEL**

Hypertherm

**LINCOLN
ELECTRIC**

THERMAL DYNAMICS

SAF-FRO

trifimet

UniTorch™

ESAB

**EUROLOOK - CONECTORES
COMPASES - RACORES**

DISPONEMOS DE SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS PARA TODAS LAS MAQUINAS

JET - SPOT



Incluye:
 Desabollador a golpe 1 unidad
 Electrodo Clavo Ø2mm 1 unidad
 Electrodo Clavo Ø2,5mm 1 unidad
 Electrodo Tornillo M-4 1 unidad
 Electrodo Remaches 1 unidad
 Electrodo Arandelas 1 unidad
 Electrodo Recalentar Chapa 1 unidad
 Electrodo General 1 unidad
 Gancho Tiraje Arandelas 1 unidad
 Clavos de Ø 2 x 50 mm 100 unidades
 Clavos de Ø 2,5 x 50mm 100 unidades
 Tornillo metal M -4X16 mm 100 unidades
 Remache Molduras 100 unidades
 Arandelas Metal Ø 16 mm 50 unidades

**JET SPOT EH-452
 COD. 9211207**

JET SPOT - REF.EH-452

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
FUSIBLE	16 Amp.
POTENCIA MAX. SOLDADURA	5.5 Kva.
TENSION VACIO	3 V.
CORRIENTE MAX. C.C.	2.500 A.
PESO	5,450 Kgs.
DIMENSIONES CON MALETIN	59x40x15

TRIPLE AISLAMIENTO - LIGERA Y MANEJABLE
 Soldadura con clavos: de 2 - 2,5 mm y arandelas
 Suelta remaches para colocar las molduras de protección
 Hace banderillas para recoger y endurecer la chapa

DESABOLLADORA DE CHAPA - JET SPOT

369 €

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**POTENCIA 11 Kw. 220 V. M.F.
 CONTROL POR MICROPROCESADOR**

**DIGITAL CAR PULLER 5000
 COD. 9541937**

828068 - REF.DIGITAL CAR PULLER 5000

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA ABSORBIDA	11 Kw.
FUSIBLE DE RED	16 Amp.
TENSION EN VACIO	6 V.
CORRIENTE SALIDA	2.500 A.
PESO	25 Kg.
DIMENSIONES	39x26x22,5

Sistema electrónico para la reparación de chapas
 El panel multifunción permite la regulación automática de los parámetros de punteado en función de la herramienta elegida. Equipado con extractor y los accesorios para soldar por puntos arandelas especiales.

SOLDADOR POR PUNTOS Y DESABOLLADORA

895 €

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**POTENCIA 11 Kw. 220 V. M.F.
 CONTROL POR MICROPROCESADOR
 COMPLETAMENTE DIGITAL**

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Carro y KIT STUDDER de accesorios.

**DIGITAL CAR SPOTTER 5500
 COD. 9882887**

EH 94 - REF.DIGITAL CAR SPOTTER 5500

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
POTENCIA ABSORBIDA	11 Kw.
FUSIBLE DE RED	16 Amp.
TENSION EN VACIO	5,4 V.
CORRIENTE SALIDA	3.000 A.
PESO	31 Kg.
DIMENSIONES	39x26x22,5

EQUIPO DE SOLDADURA POR RESISTENCIA
 Soldadora por puntos electrónica, monofásica, adecuada para aplicaciones en carrocería. Soldar por puntos clavos, tornillos, arandelas, remaches, arandelas especiales, calentadores de chapas, recalado y remiendo.

SOLDADOR POR PUNTOS Y DESABOLLADORA

1.350 €

TELWIN NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**POTENCIA 27,3 Kw. 380 V. T.F.
 CONTROL POR MICROPROCESADOR
 COMPLETAMENTE DIGITAL**

ACCESORIOS INCLUIDOS

▶ Carro y Pinza neumática refrigerada por aire

**DIGITAL CAR SPOTTER 7000
 COD. 91291007**

EH 110 - REF.DIGITAL CAR SPOTTER 7000

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA ABSORBIDA	27.3 Kw.
CORRIENTE SOLDAR PUNTOS	4.500 A.
TENSION EN VACIO	8,6 V.
ESPESOR MAX. PUNTEADO POR 2 LADOS	1,5+1,5 mm
PESO	51 Kg.
DIMENSIONES	52x38x88,5

EQUIPO DE SOLDADURA POR RESISTENCIA
 Soldadora por puntos electrónica, adecuada para aplicaciones en carrocería y en ambiente industrial. Identificación automática de la herramienta introducida, monitor de la tensión de red, control automático del enfriamiento de la pinza.

SOLDADOR POR PUNTOS Y DESABOLLADORA

1.995 €

Especial Ofertas 2010-2011

DESABOLLADORAS

PROFESIONALES

DISPONEMOS DE SERVICIO TECNICO Y RECAMBIOS PARA TODAS LAS MAQUINAS

EH 110/BIS - REF.DIGITAL CAR SPOTTER 9000

TELWIN
NUEVA TECNOLOGIA
FABRICADO EN ITALIA



**POTENCIA 40 Kw. 380 V. T.F.
CONTROL POR MICROPROCESADOR
COMPLETAMENTE DIGITAL**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ Carro, Pinza neumática refrigerada por aire y Kit STUDDER de accesorios

DIGITAL CAR SPOTTER 9000
COD. 91753297

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	380 V.
POTENCIA ABSORBIDA	40 Kw.
CORRIENTE SOLDAR PUNTOS	7.000 A.
TENSION EN VACIO	8,6 V.
ESPESSOR MAX. PUNTEADO POR 2 LADOS	3+3 mm
PESO	80 Kg.
DIMENSIONES	76x54x106

EQUIPO DE SOLDADURA POR RESISTENCIA

Soldadora por puntos electrónica, adecuada para aplicaciones en **carrocería** y en **ambiente industrial**. Identificación automática de la herramienta introducida, monitor de la tensión de red, control automático del enfriamiento de la pinza y de los cables y elección de la corriente óptima de soldadura según la potencia de red disponible.

SOLDADOR POR PUNTOS Y DESABOLLADORA

2.950 €

ART.2153 - REF.POWER SPOT 5500

CEBORA
FABRICADO EN ITALIA



**220 V. M.F. - 5.500 A.
NUEVA GENERACION**

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ Carro transportador 1432
- ▶ Pistola Power 1288
- ▶ Accesorios 2318/2333/2334

POWER SPOT 5500

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE	220 V.
CORRIENTE	5.500 A.
FUSIBLE	16 A.
RANGO AJUSTABLE	50/1500 J
PROTECCION CLASE	23C
PESO	15 Kg.
DIMENSIONES	17,6x37x40

DESABOLLADOR POWER SPOT

220 V. M.F. - 5.500 A.
NUEVA GENERACION.

Ideal para todo tipo de trabajos de: Alineación, desabollado en carrocerías de aluminio, aceros inoxidables...

DESABOLLADOR POWER SPOT

1.700 €

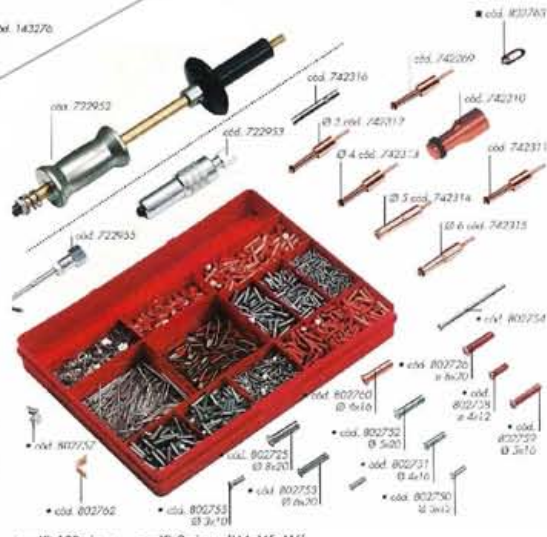
DISPONEMOS DE TODOS LOS ACCESORIOS Y RECAMBIOS PARA LAS MAQUINAS SPOT

**DESPIECE Y KIT STUDDER COMPLETO
REF. 802102**



- ▲ = Kit 5 piezas
- = Kit 50 piezas
- = Kit 100 piezas

**DESPIECE Y KIT ALUSPOTTER PLUS
REF. 802108**



- = Kit 100 piezas
- = Kit 3 piezas (M4, M5, M6)