



## SOLDADORAS MIG - MAG PROFESIONALES

	<b>CODIGO</b>	<b>EASYCRAFT 150 (60 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	<b>8.2.01.02</b>	Soldadora sistema MIG-MAG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 35-140 Amp. - Potencia: 5,5 Kw. Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,6 mm Regulación de corriente llave de 6 puntos - Protección térmica Torcha Directa Peso 40 Kg. Uso: Hobby.	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>EASYCRAFT 185 (70 Amp. al 60%)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	<b>8.2.02.02</b>	Soldadora sistema MIG-MAG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 35-160 Amp - Potencia: 5,9 Kw. Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,8 mm Regulación de corriente llave de 6 puntos - Protección térmica Torcha Directa Peso 47 Kg. Uso: Hobby.	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>MASTERCRAFT 205 (90 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	<b>8.2.03.02</b>	Soldadora sistema MIG-MAG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 35-180 Amp - Potencia: 5,5 Kw. Diam. Alambre Recomendado: 0,8 mm - Diam. Máx.: 0,9 mm Regulación de corriente llave de 8 puntos - Protección térmica Conexión de la Torcha Euro - Torcha: Plus / MB 15 x 3 Mts. Peso 55 Kg. Uso: Profesional <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 5px 0;"> <b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Talleres de chapa y pintura / Carpinterías metálicas</li> <li>• Herrería de obra liviana</li> <li>• Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 1,2 mm de espesor</li> <li>• Rellenos en planchuelas hasta 3/16" ( 4 mm) de espesor</li> </ul>	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>MASTERCRAFT 220 (100 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	<b>8.2.04.02</b>	Soldadora sistema MIG-MAG, DC, con ventilador Tensión: 220 V - 380 V / 50Hz Corriente sold.: 35-200 Amp - Potencia: 5,9 Kw. Diam. Alambre Recomendado: 0,8 mm - Diam. Máx.: 0,9 mm Regulación de corriente llave de 8 puntos - Protección térmica Conexión de la Torcha Euro - Torcha: Plus / MB 15 x 3 Mts. Peso 65 Kg. Uso: Profesional <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 5px 0;"> <b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Talleres de chapa y pintura / Carpinterías metálicas</li> <li>• Herrería de obra liviana</li> <li>• Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 1,2 mm de espesor</li> <li>• Rellenos en planchuelas hasta 1/4" ( 6 mm) de espesor</li> </ul>	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>MASTERCRAFT 240 (140 Amp.al 60 %)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	<b>8.2.23.02</b>	Soldadora sistema MIG-MAG, DC, con ventilador Tensión: 380 V / 50Hz Corriente sold.: 35-220 Amp - Potencia: 7,6 Kw. Diam. Alambre Recomendado: 0,9 mm - Diam. Máx.: 1,2 mm Regulación de corriente llave de 8 puntos - Protección térmica Conexión de la Torcha Euro - Torcha: Plus / MB 25 x 3 Mts. Peso 76,5 Kg. Uso: Profesional <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 5px 0;"> <b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Talleres de chapa y pintura / Carpinterías metálicas</li> <li>• Herrería de obra liviana</li> <li>• Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 1,6 mm de espesor</li> <li>• Rellenos en planchuelas hasta 3/8" ( 9 mm) de espesor</li> </ul>	IVA 10,5%



## SOLDADORAS MIG - MAG INDUSTRIALES

	<b>CODIGO</b>	<b>UNIMIG 250 (140 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	<b>8.2.05.02</b>	<p>Soldadora sistema MIG - MAG, DC, con ventilador.            Tensión: 380 V / 50Hz            Corriente sold.: 35-250 - Potencia: 4,2 Kw.            Diam. Alambre Recomendado: 0,9 mm - Diam. alambre Máx.: 1,2 mm            Regulación de corriente 24 posiciones - Protección térmica            Peso 90 Kg            Con Torcha Plus / MB 25 x 3 Mts.            Uso: Industrial</p> <p style="text-align: center;"><b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b></p> <p>Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 1,6 mm de espesor            Planchuelas hasta 3/8" (9 mm) de espesor</p>	
			IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>UNIMIG 300 (170 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	<b>8.2.06.02</b>	<p>Soldadora sistema MIG - MAG, DC, con ventilador.            Tensión: 380 V / 50Hz            Corriente sold.: 35-300 - Potencia: 6,5 Kw.            Diam. Alambre Recomendado: 0,9 mm - Diam. alambre Máx.: 1,2 mm            Regulación de corriente 16 posiciones            Peso: 110 Kg            Con Torcha Plus / MB 25 x 4 Mts.            Uso: Industrial</p> <p style="text-align: center;"><b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b></p> <p>Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 2 mm de espesor            Planchuelas hasta 1/2" (12,7 mm) de espesor</p>	
			IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>UNIMIG 400 (270 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	<b>8.2.09.2.02</b>	<p>Soldadora sistema MIG - MAG, DC, con ventilador.            Tensión: 380 V / 50Hz            Corriente sold.: 50-400 - Potencia: 8,2 Kw.            Diam. Alambre Recomendado: 1,2 mm - Diam. alambre Máx.: 1,6 mm            Regulación de corriente 30 posiciones            Peso: 133 Kg            Con Torcha Plus / MB 36 x 4 Mts.            Uso: Industrial</p> <p style="text-align: center;"><b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b></p> <p>Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 2 mm de espesor            Planchuelas hasta 3/4" (19 mm) de espesor</p>	
			IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>UNIMIG 350 (170 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	<b>8.2.08.02</b>	<p>Soldadora sistema MIG - MAG, DC, con ventilador.            Tensión: 380 V / 50Hz            Corriente sold.: 35-300 - Potencia: 6,5 Kw.            Diam. Alambre Recomendado: 0,9 mm - Diam. alambre Máx.: 1,2 mm            Regulación de corriente 16 posiciones            Peso: 135 Kg            Con Torcha Plus / MB 25 x 4 Mts.            Devanador independiente: cordón de 8 Mts. - Uso: Industrial</p> <p style="text-align: center;"><b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b></p> <p>Especial para chasis y cúpulas de camiones            Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 2 mm de espesor            Planchuelas hasta 1/2" (12,7 mm) de espesor</p>	
			IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>UNIMIG 450 (270 Amp. al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	<b>8.2.10.02</b>	<p>Soldadora sistema MIG - MAG, DC, con ventilador.            Tensión: 380 V / 50Hz            Corriente sold.: 50-400 - Potencia: 8,2 Kw.            Diam. Alambre Recomendado: 1,2 mm - Diam. alambre Máx.: 1,6 mm            Regulación de corriente 30 posiciones            Peso: 140 Kg            Con Torcha Plus / MB 36 x 4 Mts.            Devanador independiente: cordón de 8 Mts. - Uso: Industrial</p> <p style="text-align: center;"><b>RECOMENDAMOS EL SIGUIENTE USO</b></p> <p>Especial para chasis y cúpulas de camiones            Trabajos en caños estructurales desde 0,9 a 2 mm de espesor            Planchuelas hasta 3/4" (19 mm) de espesor</p>	
			IVA 10,5%



## ACCESORIOS DE AUTOMOTOR

	<b>CODIGO</b>	<b>REDUCTOR DE VOLTAJE</b>	<b>PRECIO \$</b>
	14RV12-80	Reductor de voltaje para lamparas portatiles 12Volt - 80 watts Alimenta con: 220 Volts Dimensiones: 180x100x200 mm Peso: 2,3 Kg	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>VOLTAMPERIMETRO</b>	<b>PRECIO \$</b>
	19VLAMP30-50	Voltamperimetro- Rango 30 Volts / 50 Amp. Dimensiones: 250x140x140 mm Peso: 1,6 Kg	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>INDUCTOMETRO</b>	<b>PRECIO \$</b>
	10IND.	Probador de inducido Alimenta con: 220 Volts Dimensiones: 250x140x140 mm Peso: 4,95 Kg	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>CABLE DE ARRANQUE</b>	<b>PRECIO \$</b>
	8.0.07	Cable de arranque MASTERLINE 200 amp con pinzas aisladas, 2.10 mts	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>CABLE DE ARRANQUE</b>	<b>PRECIO \$</b>
	8.0.08	Cable de arranque SINCROLAMP 600 amp con pinzas aisladas, 2.10 mts	
			IVA 21 %

## SOLDADORAS MMA INDUSTRIALES DC

Equipos de soldadura de corriente continua y alimentación trifásica.  
Están equipados con rectificadores de silicio y ventilación forzada.  
La regulación de corriente a través de un shunt magnético, es fácil y lineal.  
La amplia gama de prestaciones, los hacen idóneos para todo tipo de electrodos.

	<b>CODIGO</b>	<b>TRISTAR 263 (45-240 Amp.)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	8.6.02.02	Soldadora sistema MMA, DC, con ventilador Tensión: 380 V / 50Hz Corriente de sold.: 45-240 Amp. - Potencia: 10,5 Kw. Diámetro de electrodo Recomendado: 4 mm - Diám. Máx.: 5 mm Regulación continua de la corriente (Shunt Magnético) Tensión en vacío: 58 V Factor de servicio: 220 A al 35 % Peso: 70 Kg. Uso: industrial	
			IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>TRISTAR 403 (60-350 Amp.)</b>	<b>PRECIO \$</b>
	8.6.04.02	Soldadora sistema MMA, DC, con ventilador Tensión: 380 V / 50Hz Corriente de sold.: 60-350 Amp. - Potencia: 20 Kw. Diámetro de electrodo Recomendado: 5 mm - Diám. Máx.: 6 mm Regulación continua de la corriente (Shunt Magnético) Tensión en vacío: 70 V Factor de servicio: 320 A al 35 % Peso: 107 Kg. Uso: industrial	
			IVA 10,5%



## SOLDADORAS PORTATILES MMA

	CODIGO	Soldadora CLUB 1600 (40-130 Amp.)	PRECIO \$
	8.1.02.04.1*	<p>Soldadora Estática AC. Con cepillo y con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 40-130 - Potencia: 6,4 Kw. Diam. Elect. Min.: 1,6 mm - Diam. Elect. Máx.: 2,5 mm Regulación de corriente por shunt magnético - Protección térmica Peso 13 Kg. COD.BARRAS 8018539701000 Con cables, pinza masa, pinza porta electrodos Uso Hobby</p>	
		 - Ventilación  - Termico de Protección  - Alimentación monofásica  - Portátil	IVA 10,5%
	CODIGO	Soldadora MASTER 2200 (55-180 Amp.)	PRECIO \$
	8.1.05.2*	<p>Soldadora Estática AC. Con cepillo y con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 55-180 - Potencia: 7,2 Kw. Diam. Elect. Min.: 1,6 mm - Diam. Elect. Máx.: 3,25 mm Regulación de corriente por shunt magnético - Protección térmica Peso 18 Kg. COD.BARRAS 8018539449940 Con cables, pinza masa, pinza porta electrodos, Kit de ruedas Uso: Semiprofesional</p>	
		 - Ventilación  - Termico de Protección  - Alimentación monofásica  - Portátil	IVA 10,5%
	CODIGO	Soldadora PULSAR 2700 (55-200 Amp.)	PRECIO \$
	8.1.07.1.3*	<p>Soldadora Estática AC. Con cepillo y con ventilador Tensión: 220 V - 380 V / 50Hz Corriente sold.: 55-200 - Potencia: 9,5 Kw. Diam. Elect. Min.: 1,6 mm - Diam. Elect. Máx.: 3,25 mm Regulación de corriente por shunt magnético - Protección térmica Peso 20 Kg. COD.BARRAS 8004386421901 Con cables, pinza masa, pinza porta electrodos, Kit de ruedas Uso: Semiprofesional</p>	
		 - Ventilación  - Termico de Protección  - Alimentación monofásica  - Portátil	IVA 10,5%
	CODIGO	Soldadora PULSAR 2950 (60-230 Amp.)	PRECIO \$
	8.1.07.1.4*	<p>Soldadora Estática AC. Con cepillo y con ventilador Tensión: 220 V - 380 V / 50Hz Corriente sold.: 60-230 - Potencia: 11 Kw. Diam. Elect. Min.: 1,6 mm - Diam. Elect. Máx.: 4,00 mm Regulación de corriente por shunt magnético - Protección térmica Peso 22 Kg. COD.BARRAS 7797710858016 Con cables, pinza masa, pinza porta electrodos, Kit de ruedas Uso: Profesional</p>	
		 - Ventilación  - Termico de Protección  - Alimentación monofásica  - Portátil	IVA 10,5%
	CODIGO	Soldadora PULSAR 3200 (60-250 Amp.)	PRECIO \$
	8.1.07.3.1*	<p>Soldadora Estática AC. Con cepillo y con ventilador Tensión: 220 V - 380 V / 50Hz Corriente sold.: 60-250 - Potencia: 12 Kw. Diam. Elect. Min.: 1,6 mm - Diam. Elect. Máx.: 4,00 mm Regulación de corriente por shunt magnético - Protección térmica Peso 25 Kg. COD.BARRAS 8018539322526 Con cables, pinza masa, pinza porta electrodos, Kit de ruedas Uso: Profesional</p>	
		 - Ventilación  - Termico de Protección  - Alimentación monofásica  - Portátil	IVA 10,5%



## CARGADORES DE BATERIAS Y ARRANCADORES

	<b>CODIGO</b>	<b>CB 12 / 200</b>	<b>PRECIO</b> \$
	02CB12/200	Cargador de baterías y Arrancador portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 20 / 200 Amp. - Potencia: 6,5 Kw. Fusible de salida: NO      Peso 11,3 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>CB 12 / 300</b>	<b>PRECIO</b> \$
	02CB12/300	Cargador de baterías y Arrancador portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 28 / 300 Amp. - Potencia: 8 Kw. Fusible de salida: NO      Peso 11,5 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>CB 12 / 400</b>	<b>PRECIO</b> \$
	02CB12/400	Cargador de baterías y Arrancador portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 30 / 400 Amp. - Potencia: 8,4 Kw. Fusible de salida: NO      Peso 13,7 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>THOR 320</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.7.04.02	Cargador de baterías y Arrancador, Carrito Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 30 / 300 Amp. - Potencia: 8,4 Kw. Regulación de la corriente: mínimo / máximo Amperímetro - Fusible: 15 Amp.      Peso 15 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>THOR 450</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.7.07.02	Cargador de baterías y Arrancador, Carrito Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 60 / 400 Amp. - Potencia: 6,5 Kw. Regulación de la corriente: llave selectora de 6 puntos Amperímetro - Fusible: 20 Amp.      Peso: 19,1 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>THOR 650</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.7.05.02	Cargador de baterías y Arrancador, Carrito Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 80 / 500 Amp. - Potencia: 8 Kw. Regulación de la corriente: llave selectora de 6 puntos Amperímetro - Fusible: 20 Amp.      Peso 20,2 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>THOR 750</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.7.08.02	Cargador de baterías y Arrancador, Carrito Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 100 / 600 Amp. - Potencia: 8,4 Kw. Regulación de la corriente: llave selectora de 6 puntos Amperímetro - Fusible: 20 Amp.      Peso 22 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>THOR 850</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.7.08.1.01	Cargador de baterías y Arrancador, Carrito Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 150 / 700 Amp. - Potencia: 4,4 Kw. Regulación de la corriente: llave selectora de 6 puntos Amperímetro - Fusible: 20 Amp.      Peso 31 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%
	<b>CODIGO</b>	<b>THOR 1000</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.7.08.1.02	Cargador de baterías y Arrancador, Carrito Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 300 / 900 Amp. - Potencia: 6,6 Kw. Regulación de la corriente: llave selectora de 6 puntos Amperímetro - Fusible: 20 Amp.      Peso 53 Kg. Uso: Profesional	
			IVA 21%



## CARGADORES DE BATERIAS PORTATILES

	CODIGO	ENERBOX 5	PRECIO \$
	8.7.00.02	<b>Cargador de baterías portátil</b> Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 6 V - 12 V Corriente de carga: 3 Amp. - Potencia: 60 W. Fusible de salida: NO Bobinado: Cobre Peso 1,65 Kg. Uso: Hobby.	21%
	CODIGO	ENERBOX 6	PRECIO \$
	8.7.01.02	<b>Cargador de baterías portátil</b> Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 4 Amp. - Potencia: 60 W. Fusible de salida: 5 Amp. Bobinado: Cobre Peso 2,10 Kg. Uso: Hobby.	21%
	CODIGO	ENERBOX 15	PRECIO \$
	8.7.02.02	<b>Cargador de baterías portátil</b> Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 7 Amp. - Potencia: 85 W. Fusible de salida: 7,5 Amp. Bobinado: Cobre Regulación: Mínimo / Máximo Peso 2,8 Kg. Uso: Hobby.	21%
	CODIGO	AGRI 30	PRECIO \$
	8.7.11.02	<b>Cargador de baterías portátil</b> Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 20 Amp. - Potencia: 255 W. Fusible de salida: 30 Amp. Bobinado: Cobre Regulación: Mínimo / Máximo / 1 / 2 Peso 7,2 Kg. Uso: Profesional	21%
	CODIGO	CB 24 / 450P	PRECIO \$
	02CB24/450P	<b>Cargador de baterías y Arrancador portátil</b> Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V - 24 V Corriente de carga: 40 / 450 Amp. - Potencia: 6,5 Kw. Fusible: 20 Amp. Regulación: Llave selectora de 6 puntos Amperímetro de carga Peso: 14 Kg. Uso: Profesional	21%



## CARGADORES DE BATERIAS PORTATILES AUTOMATICOS

	CODIGO	AUTOMATIC 5	PRECIO \$
	8.7.00	Cargador de baterías automatico portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 4 Amp. - Peso 1,39 kg * Proteccion contra cortocircuito * Modo Flotacion * Proteccion contra sobrecargas * Proteccion contra inversion de polaridad Cod . Barra 4017681524813	21%
	CODIGO	AUTOMATIC 10	PRECIO \$
	8.7.01	Cargador de baterías automatico portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 6 Amp. - Peso 1,79 kg * Proteccion contra cortocircuito * Modo Flotacion * Proteccion contra sobrecargas * Proteccion contra inversion de polaridad Cod . Barra 401768177585	21%
	CODIGO	AUTOMATIC 15	PRECIO \$
	8.7.02	Cargador de baterías automatico portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: LENTA 3,75 Amp.- RAPIDA 8 Amp Peso 2,30 kg * Proteccion contra cortocircuito * Modo Flotacion * Proteccion contra sobrecargas * Proteccion contra inversion de polaridad Cod . Barra 4017681942730	21%
	CODIGO	INTELLIGENT 20	PRECIO \$
	8.7.10	Cargador de baterías automatico e inteligente portátil Tensión: 220 V / 50Hz Voltaje de carga: 12 V Corriente de carga: 2/ 6 / 10 Amp Peso 8,60 kg * Proteccion contra cortocircuito * Compensacion de voltaje y amperaje * Proteccion contra sobrecargas * Proteccion contra inversion de polaridad Cod . Barra 4017681231100	21%
	CODIGO	VELOX 550	PRECIO \$
	8.7.03	Cargador de baterías inteligente con microprocesador Tensión: 220 V / 50Hz Para baterías de gel o normal de acido Funcion memoria Voltaje de carga: 6-12 V Corriente de carga: 3,5 Amp Peso 5,9 kg * Deteccion automatica de 4 etapas de carga: comienzo suave, full, absorcion, flotante * Proteccion contra inversion de polaridad, a prueba de chispa * Compensacion de tension, * Proteccion por sobrecalentamiento Uso Hobby Cod . Barra 4017681165818	21%



## SOLDADORAS MIG - MAG PROFESIONALES

	<b>CODIGO</b>	<b>EASYCRAFT 150 (90 Amp.al 20 %) SPOOLGUN A</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.01.01	Soldadora sistema MIG-MAG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 25-135 Amp. - Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,6 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Suleda con o sin gas Incluye: Torcha MIG + Regulador de gas Peso 25 Kg. Uso: Hobby. <b>ACCESORIO OPCIONAL TORCHA SPOOLGUN (A) CONECTOR AMERICANO</b>	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>MASTERCRAFT 250 INVERTER (85 Amp.al 60%) SPOOLGUN E</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.01.05	Soldadora sistema MIG-MAG Inverter, DC, con ventilador Tensión: 380 V / 50Hz Corriente sold.: 30-250 Amp Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,9 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Incluye: Torcha con euroconector Suleda con o sin gas Amperimetro y voltmetro digital Peso 36 Kg. Uso: Profesional <b>ACCESORIO OPCIONAL TORCHA SPOOLGUN (E) CONECTOR AMERICANO</b>	IVA 10,5%

## SOLDADORAS MIG - MAG / MMA / TIG INDUSTRIAL

	<b>CODIGO</b>	<b>UNIMIG 250 (85 Amp.al 60%) SPOOLGUN E</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.01.06	Soldadora sistema MIG-MAG Inverter, MMA, TIG, DC, con ventilador Tensión: 380 V / 50Hz Corriente sold.: 30-250 Amp Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,9 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Incluye: Torcha euro conector + Torcha TIG + PM y PE Amperimetro y voltmetro digital Suleda con o sin gas Peso 36 Kg. Uso: Profesional <b>ACCESORIO OPCIONAL TORCHA SPOOLGUN (E) CONECTOR AMERICANO</b>	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>MASTERSUM 180 ( 85 Amp. al 60 %) SPOOLGUN</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.02.01	Soldadora sistema MIG-MAG Inverter, MMA, TIG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 30-180 Amp Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,9 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Incluye: Torcha euro conector+Torcha TIG- Suleda con o sin gas Peso 18 Kg. Uso: Profesional Accesorios Opcionales: Torcha Spoolgun(E), PM y PE	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>MASTERSUM 200 ( 90 Amp.al 60 %) SPOOLGUN</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.02.02	Soldadora sistema MIG-MAG Inverter, MMA, TIG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 30-200 Amp Diam. Alambre Recomendado: 0,6 mm - Diam. Máx.: 0,9 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Incluye: Torcha euro conector+Torcha TIG Suleda con o sin gas Peso 20 Kg. Uso: Profesional Accesorios Opcionales: Torcha Spoolgun(E), PM y PE	IVA 10,5%

## SOLDADORAS INVERTER MMA - TIG

	<b>CODIGO</b>	<b>INVERTER 180 ( 85 Amp.al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.03.03	Soldadora sistema Inverter, MMA, TIG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 10-160 Amp - Potencia absorbida (max): 22,5 A Diam. Elect. Max: 3,25 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Incluye: Torcha TIG + PM y PE Peso 8 Kg. Uso: Profesional	IVA 10,5%
	<b>CODIGO</b>	<b>INVERTER 220 ( 90 Amp.al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.03.04	Soldadora sistema Inverter, MMA, TIG, DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 10-200 Amp - Potencia absorbida (max): 26,2 A Diam. Elect. Max: 4 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Incluye: Torcha TIG + PM y PE Peso 11 Kg. Uso: Profesional	IVA 10,5%



## SOLDADORAS INVERTER MMA - TIG ALTA FRECUENCIA - AC/DC

	<b>CODIGO</b>	<b>INVERTER 200 AC/DC ( 85 Amp.al 60 %)</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.03.10	Soldadora sistema Inverter, MMA, TIG, AC/DC, con ventilador Tensión: 220 V / 50Hz Corriente sold.: 10-200 Amp - Potencia absorbida (max): 19,3 A Diam. Elect. Max: 4 mm Regulación electronica de la corriente - Protección térmica Rampa de ascenso y descenso, pre y post gas, cuadrado, 2 T y 4 T Incluye: Torcha TIG + PM y PE Peso 18 Kg. Uso: Profesional	IVA 10,5%

## ACCESORIOS PARA MIG-MAG / MMA / TIG

	<b>CODIGO</b>	<b>MASCARA FOTOSENSIBLE</b>	<b>PRECIO</b> \$
	10.0.00	Mascara de soldar fotosensible solar automatica Din regulable de 9 - 13 Tamaño del visor: 110x90x9 mm Tamaño del area de vision: 90x40 mm Velocidad de oscurecimiento 0.3 ms Peso 475 grs	IVA 21%

	<b>CODIGO</b>	<b>VISOR FOTOSENSIBLE</b>	<b>PRECIO</b> \$
	10.0.01	Visor fotosensible Tamaño del visor: 110x90x13 mm Tamaño del area de vision: 90x40 mm Velocidad de oscurecimiento 0.3 ms	IVA 21%

	<b>CODIGO</b>	<b>REGULADOR DE PRESION</b>	<b>PRECIO</b> \$
	VAL+CAUD	REGULADOR DE PRESION CON DOS MANOMETROS PARA GAS ARGON - ATAL	IVA 21%

	<b>CODIGO</b>	<b>TORCHA SPOOLGUN A - E</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.01.15	Torcha para soldadora MIG-MAG con motor incorporado y cavidad para rollo de alambre en bobinas de 1/2 kg Ideal para soldar aluminio Largo 2,5 mts Voltaje 12 Ciclo de trabajo 90 amp al 35% Diametro de alambre utilizable 0.6- 0.9 mm	IVA 21%

	<b>CODIGO</b>	<b>ROLLO ALUMINIO Ø 0,9</b>	<b>PRECIO</b> \$
	8.9.01.17	Rollo aluminio diametro 0,9 por 1/2 kg	IVA 21%



## LISTA DE PRECIOS DE PINZA MASA

	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA MASA 70 AMP DESNUDA</b>	<b>PRECIO \$</b>
	292CL	PINZA MASA 70 AMP SIN AISLACION CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA MASA 70 AMP ASILADA</b>	<b>PRECIO \$</b>
	292CL70AN 292CL70R	PINZA MASA 70 AMP CON AISLACION COLOR: ROJO Y NEGRO CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA MASA 170 AMP DESNUDA</b>	<b>PRECIO \$</b>
	292CL170	PINZA MASA 170 AMP SIN AISLACION CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA MASA 200 AMP DESNUDA</b>	<b>PRECIO \$</b>
	296CL200	PINZA MASA 200 AMP SIN AISLACION CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA MASA 400 AMP DESNUDA</b>	<b>PRECIO \$</b>
	292PM400	PINZA MASA 400 AMP SIN AISLACION CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %

## LISTA DE PRECIOS DE PINZA PORTAELECTRODO

	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA PORTAELECTRODO 200 AMP</b>	<b>PRECIO \$</b>
	EPE1001	PINZA PORTAELECTRODO 200 AMP CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA PORTAELECTRODO 400 AMP</b>	<b>PRECIO \$</b>
	PINZAPE400	PINZA PORTAELECTRODO 400 AMP CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	
			IVA 21 %
	<b>CODIGO</b>	<b>PINZA PORTAELECTRODO 400 AMP</b>	<b>PRECIO \$</b>
	PINZAPE600	PINZA PORTAELECTRODO 600 AMP CANTIDAD DEL PACK 12 UNIDADES	