



SOLDADORAS INVERSORES

www.itcompany.com.mx

2018





www.itcompany.com.mx

 International Tool Company Oficial

 /oficialitc

 itc_oficial



NUESTRAS MARCAS

CONSTRUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN METALMECÁNICA

Soldadoras inversores profesionales accesorios y consumibles



Soldadoras inversores industriales



Soldadoras inversores para mantenimiento



CONSTRUCCIÓN Y CIMENTACIÓN

Rompedores y martillos con motor a combustión y eléctricos



GENERACIÓN DE ENERGÍA

Generadores de luz, motores a gasolina y motobombas



LIMPIEZA
Hidrolavadoras eléctricas y a gasolina





AX TECH[®]

SOLDADORAS INVERSORES

AXT-E6300

8.8.8

SOLDADORA INDUSTRIAL INVER

Soldadora inversor, Electrodo y TIG LIFT

modelo
AXT-AS150T

Para Electrodo de: acero inoxidable serie 308.
Recomendado para: Trabajo ligero, instalaciones y mantenimiento en general

Voltaje de alimentación: 110-120V
Frecuencia: 50/60Hz
Rango de amperaje: 20-120A
Capacidad de electrodo: 3/32"-1/8"
Peso: 5 Kg.
Medida en mm: 320*110*210
Consumo: 4,600W
Voltaje de vacío: 70V
Interruptor: Para función TIG LIFT, Acero al carbón e inoxidable.

110V-120V		
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	93A	120A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	NO
E6011	SI				



Para Argonear se recomienda **ANTORCHA TIG**
Modelo: **AXT-WP-26P**
Se vende por separado

INCLUYE
Cables, pinza tierra y porta electrodo, careta tipo paleta



Soldadora inversor, Bi-voltaje para Electrodo y TIG LIFT

modelo
AXT-202TBV

Para Electrodo de: acero inoxidable serie 308 y de aluminio series 2201, 4043, 5056. Recomendada para: Trabajos profesionales e industrial ligero.

Voltaje de alimentación: 110 / 220V
Consumo: 5,200W - 110V
7,500W - 220V
Frecuencia: 50/60Hz
Voltaje en vacío: 70V
Rango de Amperaje: 110V / 25-110A
220V / 20-200A
Rango de voltaje: 23 - 28V
Capacidad de electrodo: 3/32" - 5/32"
Medida en mm: 356*135*250
Peso: 8 Kg.
Interruptor: Para función TIG LIFT, acero al carbón e inoxidable
Amperímetro: Digital

	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	50%	100%	40%
Potencia Salida	85A	110A	130A	200A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



Para Argonear se recomienda **ANTORCHA TIG**
Modelo: **AXT-WP-26P**
Se vende por separado

INCLUYE
Cables, pinza tierra y porta electrodo, careta tipo paleta



Soldadora inversor Bi-voltaje para Electrodo y TIG LIFT

modelo
AXT-205TBV

Para Electrodo de: acero inoxidable serie 308 y de aluminio series 2201, 4043, 5056. Recomendada para: Trabajos profesionales e industrial ligero.

Voltaje de alimentación:	110 / 220V
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje en vacío:	70V
Rango de Amperaje:	110V / 20-110A 220V / 30-200A
Rango de voltaje:	24 - 28V
Peso:	8 Kg.
Capacidad de electrodo:	3/32"- 5/32"
Medida en mm:	460*270*345
Consumo:	4,400W - 110V 7,000W - 220V
Interruptor:	Para función TIG LIFT, acero al carbón e inoxidable
Amperímetro:	Digital.

	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	50%	100%	25%
Potencia Salida	85A	110A	100A	200A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO						
	Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI		E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI					



Para Argonear se recomienda **ANTORCHA TIG**
Modelo:
AXT-WP-26P
Se vende por separado



INCLUYE

Cables, pinza tierra, porta electrodo, careta tipo paleta y correa.



Soldadora inversor Bi-voltaje para Electrodo y TIG LIFT

modelo
AXT-4250BV

Para Electrodo de: Acero inoxidable serie 308 y de aluminio series 2201, 4043, 5056. Recomendada para trabajos: profesionales e industriales.

Voltaje de alimentación:	110 / 220V
Frecuencia:	50/60Hz
Rango de amperaje:	110V / 20-120A 220V / 20-220A
Capacidad de electrodo:	3/32"- 3/16"
Peso:	7 Kg.
Consumo:	4,620W - 110V 9,240W - 220V
Voltaje de vacío:	70V
Interruptor:	para función TIG LIFT y ARC FORCE
Medidas en mm:	380*183*264
Amperímetro:	Digital



	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%	100%	60%
Potencia Salida	80A	120A	170A	220A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO						
	Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI		E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI					



Para Argonear se recomienda **ANTORCHA TIG**
Modelo:
AXT-WP-26P
Se vende por separado



INCLUYE

Cables, pinza tierra, porta electrodo y careta tipo paleta



Soldadora Inversor para Electrodo uso Industrial

modelo
AXT-E6300

Recomendado para: Trabajo pesado industrial, construcción, producción, mantenimiento, etc.

Voltaje de alimentación:	220V-440V / 1PH
Frecuencia:	50 / 60Hz
Rango de amperaje:	30 - 270A
Capacidad de electrodo:	3/32"- 1/4"
Peso:	18 Kg.
Medida en mm:	500*245*410
Consumo:	220V : 55A/12,100W 440V: 38A/16,720W
Voltaje en vacío:	70V
Contador:	Digital



BV
BI-VOLTAJE

CONECTORES
1/2"

220V - 440V		
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	209A	270A

ARCFORCE

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

NO INCLUYE
NO INCLUYE Bornes, cables ni pinzas

CD
CORRIENTE DIRECTA

IGBT
HEAVY DUTY

2 años
GARANTÍA

Soldadora inversor Bi-voltaje para Electrodo y TIG HF

modelo
AXT-ET200BV

Recomendado para: Trabajos profesionales e industrial ligero.

Voltaje de alimentación:	110 / 220V
Frecuencia:	50/60 Hz
Rango de amperaje en electrodo:	110V / 10-120A 220V / 10-175A
Rango de amperaje en TIG:	110V / 10-140A 220V / 10-200A
Rango de voltaje:	20.4V - 26V Electrodo 20.4V - 22.2V TIG
Capacidad de electrodo:	3/32"- 5/32"
Medida en mm:	380*155*264
Peso:	7.2 Kg.
Consumo:	4,600W-110V, 7,700W-220V
Amperímetro:	Digital



MULTI FUNCION
2en1

ANTORCHA TIG
De repuesto
Modelo:
AXT-WP-26-2F
Se vende por separado

BV
BI-VOLTAJE

NOM ANCE

CONECTORES
3/8"

220V	100%		60%	
	Elec.	TIG	Elec.	TIG
Ciclo de trabajo	135A	140A	175A	200A

110V	100%		60%	
	Elec.	TIG	Elec.	TIG
Ciclo de trabajo	85A	108A	120A	140A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

INCLUYE
Cables, pinza tierra, porta electrodo, careta tipo paleta y antorcha TIG con boquillas

CD
CORRIENTE DIRECTA

TECNOLOGÍA IGBT

2 años
GARANTÍA

Soldadora inversor Bi-Voltaje TIG Alta Frecuencia AC/DC y Electrodo

modelo **AXT-TAF200BV**

IMPORTANTE:
Para TIG alta frecuencia con pulsado especial para soldar **Aluminio**

Voltaje de alimentación:	110 / 220V
Frecuencia:	50 / 60Hz
Consumo:	5,000W-110V 6600W-220V
Rango de amperaje:	TIG 10-140A / 110V TIG 10-160A / 220V Electrodo 10-110A / 110-220V
Voltaje en vacío:	57V
Voltaje nominal de trabajo:	TIG 16.4V MMA 23V
Frecuencia de pulso:	0.5-5Hz
Ancho de pulso:	10-90%
Balance AC:	20-80%
Tiempo de caída:	0-10 seg.
Forma de iniciación de arco:	Alta Frecuencia (HF)
Peso:	12 Kg.
medida en mm:	455*205*360



INCLUYE

Antorcha TIG, con boquillas, cables, pinzas porta electrodo, pinza tierra

ANTORCHA TIG

De repuesto

Modelo:

AXT-WP-26-2F

Se vende por separado



TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	NO
E6011	SI				



TIG	110V	
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	108A	140A

TIG	220V	
Ciclo de trabajo	100%	35%
Potencia Salida	123A	160A

Electrodo	110V-220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	90A	110A



Soldadora inversor para Microalambre y Electrodo

modelo **AXT-EM150**

Recomendado para: Trabajo ligero y reparaciones en general

Voltaje de alimentación:	110V - 120V
Frecuencia:	50 / 60Hz
Funciones:	MAG para gas, no gas y electrodo.
Rango de Amperaje:	MAG 30-130A Electrodo 10-110A
Consumo:	3,000W-110V
Voltaje en vacío:	50V
Diámetro de alambre:	.030"-.035"
Capacidad de electrodo:	3/32"-1/8"
Capacidad de rollo:	1-5 Kg.
Peso:	10kg
Medida en mm:	390*205*340



MULTI FUNCION 2en1

Rollos de microalambre recomendado:
AXT-MAG030
AXT-MAG030-5
AXT-MAG035
AXT-MAG035-5

	Electrodo		MIG / MAG	
Ciclo de trabajo	60%	100%	60%	100%
Potencia salida	110A	80A	130A	80A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	NO
E6011	SI				

INCLUYE
Antorcha, pinza tierra, porta electrodo y careta tipo paleta



Soldadora inversor Bi-Voltaje MIG/MAG y Electrodo

modelo
AXT-EM180BV

Recomendado para: Trabajos profesionales reparaciones
y mantenimiento en general.

**MULTI
FUNCION
2en1**

ANTORCHA
De repuesto
Modelo:
AXT-A20045M
Se vende
por separado

Rollos De
Microalambre
Recomendados:
AXT-MAGS030
AXT-MAGS035
AXT-MAGS030-5
AXT-MAGS035-5
AXT-MAF030-5
AXT-MAF035-5

Voltaje de alimentación:	110 / 220V
Consumo:	5,900W
Frecuencia:	50 / 60Hz
Rango de amperaje en MIG / MAG:	110V / 30-130A 220V / 30-160A
Rango de amperaje en electrodo:	110V / 10-125A 220 / 10-145A
Capacidad de alambre:	.030" - .035"
Capacidad de electrodo:	3/32" - 1/8"
Medidas en mm:	450*205*340
Peso:	10.5 Kg.
Capacidad de rollo:	1-5 Kg.

110V	100%	
	Elec.	MIG
Ciclo de trabajo	125A	130A

220V	100%		60%	
	Elec.	MIG	Elec.	MIG
Ciclo de trabajo	112A	124A	145A	160A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



INCLUYE

Cables, pinza tierra, porta electrodo,
careda tipo paleta y antorcha MAG con
Euroconector



Soldadora inversor Microalambre y Electrodo

modelo
AXT-MIG250

Recomendado para: trabajos profesionales
e industrial ligero

**MULTI
FUNCION
2en1**

ANTORCHA
De repuesto
Modelo:
AXT-A20045M
Se vende
por separado

Rollos De
Microalambre
Recomendados:
AXT-MAGS030
AXT-MAGS035
AXT-MAGS030-5
AXT-MAGS035-5
AXT-MAF030-5
AXT-MAF035-5

Voltaje de alimentación:	220V / 1PH
Frecuencia:	50/60Hz
Rango de amperaje en microalambre:	50-250A
Rango de amperaje en electrodo:	20-160A
Capacidad de electrodo:	3/32"-1/8"
Voltaje en vacío:	53A
Consumo:	7,040W
Diámetro de alambre:	.030"-.035"
Peso:	48 Kg.
Medida en mm:	820*305*700

Electrodo	220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	125A	150A

MIG / MAG	220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	170A	220A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



INCLUYE

Cables, pinza tierra, porta electrodo
y careda tipo paleta, y regulador de
gas para CO₂



Soldadora inversor Bi-Voltaje, Electrodo, TIG HF y Plasma

modelo
AXT-TEC180

Recomendada para: Trabajos profesionales,
reparaciones en general y mantenimiento.

Voltaje de alimentación:	220V / 1PH
Consumo:	7,130W
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje en vacío:	63V
Rango de amperaje de Electrodo y TIG:	10-160A
Rango de amperaje de Corte por Plasma:	10-40A
Capacidad de electrodo:	3/32" - 1/8"
Peso:	13 Kg.
Medida en mm:	440*145*335

220V	
Corte productivo	1/4"
Corte limpio	3/8"
Corte máximo	1/2"

	Electrodo		TIG		Plasma	
Ciclo de trabajo	100%	40%	100%	60%	100%	60%
Potencia salida	120A	160A	140A	160A	31A	40A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



**MULTI
FUNCION
3en1**

ANTORCHA TIG
De repuesto
Modelo:
AXT-WP-26-4F
Se vende por
separado

**ANTORCHA
PLASMA**
De repuesto
Modelo:
AXT-PT-31-4
Se vende por
separado

INCLUYE
Cables, pinza porta electrodo,
pinza tierra, antorcha TIG,
antorcha para plasma
y careta tipo paleta

CONECTORES
3/8"

CD
CORRIENTE
DIRECTA

**TECNOLOGÍA
MOSFET**

**2 años
GARANTÍA**

Cortadora de Plasma Bi-Voltaje

modelo
AXT-P9016BV

Recomendada para: Trabajos profesionales,
reparaciones en general y mantenimiento.

Voltaje de alimentación:	110/220V
Consumo:	5100W
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje en vacío:	220V
Rango amperaje	10-33A / 110V 10-40A / 220V
Máxima separación 110V:	3/8"
Máxima separación 220V:	1/2"
Medidas en mm:	405*150*315
Alimentación de aire mínima requerida:	65psi
Peso:	7 Kg.
Amperímetro:	Digital



**ANTORCHA
PLASMA**
De repuesto
Modelo:
AXT-WP-31
Se vende por
separado

INCLUYE
Cables, pinza tierra, careta
tipo paleta y antorcha para
plasma con consumibles
y filtro regulador

Capacidad Corte	110 V	220 V
Corte productivo	1/8"	1/4"
Corte limpio	1/4"	3/8"
Corte máximo	3/6"	1/2"

BV
BI-VOLTAJE

CONECTORES
3/8"

CD
CORRIENTE
DIRECTA

**TECNOLOGÍA
MOSFET**

**2 años
GARANTÍA**

Cortadora de Plasma Bi-Voltaje con regulador integrado

modelo
AXT-P9040CBV

Voltaje de alimentación:	110/220V
Consumo:	5,200W
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje en vacío:	220V
Rango amperaje	10-33A /110V 10-40A /220V
Máxima separación 110V:	3/8"
Máxima separación 220V:	1/2"
Medidas en mm:	501*250*375
Alimentación de aire mínima requerida:	65psi
Peso:	7.5 Kg.



**ANTORCHA
PLASMA**
De repuesto
Modelo:
AXT-WP-31
Se vende por
separado

Capacidad Corte	110 V	220 V
Corte productivo	1/8"	1/4"
Corte limpio	1/4"	3/8"
Corte máximo	3/8"	1/2"

INCLUYE

Cables, pinza tierra, porta
electrodo y careta tipo paleta y
antorcha plasma con consumibles



Toda la línea AX® es fabricada
con componentes IGBT
de 2ª y 3ª Generación, marcas:



FAIRCHILD
SEMICONDUCTOR®



infineon
by SIEMENS



MagnaChip

lo cual transmite
confianza y nos
permite otorgar:



Mod: AXT-COM04

COMBO Corte de Plasma
Bi-Voltaje 40A con Compresor 2HP

Modelo:

Corte de Plasma
AXT-P9040CBV

Capacidad Corte	110 V	220 V
Corte productivo	1/8"	1/4"
Corte limpio	1/4"	3/8"
Corte máximo	3/8"	1/2"



INCLUYE:
Antorcha de plasma



2 años
GARANTÍA

CONECTORES
3/8"

Compresor:

2HP, 110V/220V / 1F, 220V, 40Lts, Volumen de aire producido 13 CFM Presión Máxima 115 PSI, 2 Cilindros, incluye manguera con cople.



Modelo:
AXT-CAR-V40-2VT

1 año
GARANTÍA

Mod: AXT-COM08

COMBO Soldadora Inversor 3 en 1, electrodo, TIG y corte de plasma, 160A, 220V con Compresor 2HP

Modelo:

AXT-TEC180
Multi función 3 en 1

	220V
Corte productivo	1/4"
Corte limpio	3/8"
Corte máximo	1/2"



MULTI
FUNCION
3en1

INCLUYE:
Incluida Antorchas de plasma y TIG



2 años
GARANTÍA

CONECTORES
3/8"

Compresor:

2HP, 220V / 1F, 220V, 40Lts, Volumen de aire producido 13 CFM Presión Máxima 115 PSI, 2 Cilindros, incluye manguera con cople



MODELO:
AXT-CAR-V40-2VT

1 año
GARANTÍA

Modelo exhibidor:
AXT-EXHIBIDOR



150 cm

175 cm

56 cm



 **MOTOSOLDADORAS**



Motosoldadora Gasolina de Corriente Directa

modelo
AXT-MS160CD

PRODUCTO
NUEVO

Voltaje de salida:	65V
Rango de amperaje:	70-160A
Generador:	CD a 110V / 60Hz; 500W
Bornes:	De conexión rápida
Amperímetro:	Digital
Peso:	36 Kg.
Encendido:	Manual
Capacidad tanque:	3.6 litros

Importante: Las motosoldadoras de corriente directa privilegian el aplicado de soldadura, sobre todo para trabajar electrodos de bajo hidrógeno como la 7018.



CONECTORES
1/2"

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

160A
7HP

CD
CORRIENTE DIRECTA

2 años GARANTÍA
Contra defectos de fabricación

Motosoldadora Gasolina de Corriente Directa

modelo
AXT-MS200CD

PRODUCTO
NUEVO

Voltaje de salida:	65V
Rango de amperaje:	70-200A
Generador:	CD a 110V / 60Hz; 1,500W
Bornes:	De conexión rápida
Amperímetro:	digital
Peso:	60 Kg.
Encendido:	Manual
Capacidad tanque:	6.3 litros

Importante: Las motosoldadoras de corriente directa privilegian el aplicado de soldadura, sobre todo para trabajar electrodos de bajo hidrógeno como la 7018.



CONECTORES
1/2"

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

200A
16HP

CD
CORRIENTE DIRECTA

2 años GARANTÍA
Contra defectos de fabricación

Motosoldadora Gasolina de Corriente Directa

modelo
AXT-MS240CD

PRODUCTO
NUEVO

Rango de amperaje:	70-240A
Generador:	CD a 220V / 60Hz; 2,500W
Voltaje en vacío:	80V
Bornes:	De conexión rápida
Peso:	85 Kg.
Incluye:	Marcha, batería y llantas
Capacidad tanque:	18 litros

Importante: Las motosoldadoras de corriente directa privilegian el aplicado de soldadura, sobre todo para trabajar electrodos de bajo hidrógeno como la 7018.

Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	178A	230A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



CONECTORES
1/2"

240A

16HP

CD
CORRIENTE DIRECTA

2 años GARANTÍA
Contra defectos de fabricación

Motosoldadora Gasolina

modelo
AXT-MS232



PRODUCTO
NUEVO

Rango de amperaje:	50-200A
Generador:	110V / 60Hz; 5,500W / CA
Bornes:	De conexión rápida
Peso:	95 Kg.
Incluye:	Marcha, batería y llantas
Capacidad tanque:	25 litros

Importante: La línea de motosoldadoras TORO están diseñadas para tener un equilibrio entre el soldado y la generación de energía, con motores a gasolina (1 y 2 pistones) y diésel.

Ciclo de trabajo	100%	80%	60%	50%
Potencia Salida	100A	120A	180A	200A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



Nota: El ciclo de trabajo disminuye al quemar 7018 aproximadamente 15%.

No es recomendable trabajar continuamente con este tipo de soldadora.

Ideal para trabajos profesionales y mantenimiento en general

CONECTORES
1/2"

200A

14HP

CD
CORRIENTE DIRECTA

2 años GARANTÍA
Contra defectos de fabricación

Motosoldadora Diésel inverter

modelo
AXT-MD200



PRODUCTO
NUEVO

Amperaje máximo:	50-200A
Amperaje operativo:	50-150A
Generador:	110-220V / 60Hz; 5,000W / CA
Entrega máxima:	5,500W
Voltaje en vacío:	70V
Voltaje de operación:	22 - 26V
Peso:	100 Kg.
Bornes:	De conexión rápida
Panel de info 3en1:	Volt, Hz y Hora
Incluye:	Marcha, batería y llantas
Capacidad tanque:	12.5 litros

Importante: La línea de motosoldadoras TORO están diseñadas para tener un equilibrio entre el soldado y la generación de energía, con motores a gasolina (1 y 2 pistones) y diésel.

Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	110A	150A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



CONECTORES
1/2"

200 A

CD
CORRIENTE DIRECTA

2 años
GARANTÍA

Contra defectos de fabricación

10HP

Motosoldadora Gasolina Inverter

modelo
AXT-MS300



PRODUCTO
NUEVO

Amperaje máximo:	50-300A
Amperaje operativo:	25-250A
Motor:	TWIN CILINDER
Generador:	110-220V / 60Hz; 12,000W / CA
Entrega máxima:	13,000W
Voltaje en vacío:	70V
Voltaje de trabajo:	50A/22V - 250A/30V
Peso:	120 Kg.
Bornes:	De conexión rápida
Panel de info 3en1:	Volt, Hz y Hora
Incluye:	Marcha, batería y llantas
Capacidad tanque:	25 litros

Importante: La línea de motosoldadoras TORO están diseñadas para tener un equilibrio entre el soldado y la generación de energía, con motores a gasolina (1 y 2 pistones) y diésel.

Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia Salida	190A	250A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



CONECTORES
1/2"

300 A

CD
CORRIENTE DIRECTA

2 años
GARANTÍA

24HP



AX TECH
ULTRA®

AX TECH
ULTRA

AX ULTRA
AFC-ADVANCED

248
168

AX TECH
ULTRA
AFC-ADVANCED

AX TECH
ULTRA
AFC-ADVANCED



Soldadora inversor Electrodo y TIG

modelo
AXT-E350CD

Voltaje de alimentación:	220V-1F / 220V-3F
Consumo:	7,400W
Frecuencia:	50/60Hz
Rango amperaje:	15A-250A en fase 1. 15A-350A en fase 3.
Capacidad de electrodo:	3/32"-1/4"
Consumo:	11,000W en fase 1. 14,500W en fase 2.
Peso:	27 Kg.
Funciones:	ARC STAR ARC FORCE ANTI-STICK VRD



TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

	220V 1F			220V 3F		
	Ciclo de trabajo	100%	80%	60%	100%	80%
Potencia salida	194A	217A	250A	235A	303A	350A



NO INCLUYE
Bornes, cables,
ni pinzas



2 años GARANTÍA

Para soldar electrodos: Rutílicos, celulósicos, aluminio, bajo hidrógeno y acero inoxidable. **Uso Industrial:** Recomendada para trabajo industrial, construcción, pailera, alta producción, estructuras metálicas y mantenimiento en general.



Soldadora inversor Electrodo MIG/MAG

modelo
AXT-ADVANMIG253

Voltaje de alimentación:	220V-1PH
Consumo:	7,400W
Frecuencia:	50/60Hz
Rango amperaje:	220V / 40-250A
Capacidad de electrodo:	3/32"-3/16"
Capacidad de alambre:	0.030"-0.045"
Carrete interno:	Hasta rollos de 15 Kg.
Medidas en mm:	
Peso:	45 Kg.

Para soldar Alambre:
Sólidos, tubular, inoxidable,
aleaciones y aluminio

Ciclo de trabajo	100%	80%	60%
Potencia salida	194A	217A	250A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				



4 Rodillos



NO INCLUYE
Bornes, cables,
pinzas ni antorcha



2 años GARANTÍA



Corte de plasma inverter

modelo **AXT-P1060CD**

Arco piloto, ideal para procesos semi-automáticos.
Recomendada para: construcción, mantenimiento en general y fabricación

Voltaje de alimentación:	220V - 1F
Consumo:	9500W
Rango de amperaje:	25 a 60A
Frecuencia:	50/60Hz
Amperímetro:	Digital
Consumo de aire requerido:	9 CFM @ 60-80 psi
Pierce rate:	1/2"
Peso:	27 kg.
Funciones:	2T y 4T

Botón para test de electro válvula.
Regulador de aire integrado.
Selector para corte en continuo o de rejilla.

Ciclo de trabajo	100%
Potencia salida	42A

Rango corte en acero al carbón	
Corte productivo	1/2" (12mm)
Corte limpio	3/4" (19mm)
Corte máximo	1 1/8" (29mm)

Corte máximo de separación	
Acero al carbón	1-1/8" (30mm)
Acero inoxidable	1" (25mm)
Cobre	3/8" (10mm)

INCLUYE
Antorcha TRAFIMET Ergo
Cut S65 de 6m, pinza de tierra y filtro de aire



COMBO de cortadora de Plasma AXT-P1060CD y Compresor

modelo **AXT-COM03**



Compresor: de 75 litros / 3HP
220V-1F / 3 pistones
Volumen de aire producido 19cfm
115psi de presión máxima
alta recuperación

INCLUYE: Careta electrónica de diseño marca AX-TECH, antorcha y mangueras de conexión



MODELO:
AXT-P1060CD



MODELO:
AXT-COMV75M





Antorcha TRAFIMET ERGO CUTS65 de 6 metros

Modelo: AXT-PT60

1) AXT-PT60-01

Boquilla roscada, bolsa 1 pz

2) AXT-PT60-02

Punta de corte, bolsa 3 pzs

3) AXT-PT60-03

Difusor cerámico, bolsa 2 pzs

4) AXT-PT60-04

Electrodo, bolsa 3 pzs

5) AXT-PT60-05

Distanciador, bolsa 2 pzs





VOLT®

W E L D

Soldadora inductor electrodo

modelo
VOL-AS130T

Recomendado para: Trabajo ligero, instalaciones y reparaciones en general

Voltaje de alimentación: 110V-120V
 Frecuencia: 50 / 60Hz
 Rango de amperaje: 20-100A
 Capacidad de electrodo: 3/32" - 1/8"
 Peso: 3kg
 Consumo: 4,200W
 Medida en mm: 260*150*165
 Para Electrodo de: Para acero al carbón e inoxidable serie 308.



110V		
Ciclo de trabajo	100%	35%
Potencia Salida	75A	100A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	NO
E6011	SI				

INCLUYE
 Cables, pinza tierra, porta electrodo y careta tipo paleta



Soldadora Inversor Bi-Voltaje Electrodo y TIG / LIFT

modelo
VOL-6160TBV

Recomendado para: Trabajo ligero, instalaciones y mantenimiento en general

Voltaje de alimentación: 110-220V
 Frecuencia: 50/60Hz
 Rango de amperaje: 20-110A / 110V
 20-160A / 220V
 Capacidad de electrodo: 3/32" - 1/8"
 Peso: 5kg
 Incluye: Función TIG LIFT para acero al carbón e inoxidable
 Consumo: 4,400W-110V
 6,780W-220V
 Medidas en mm: 240*110*210
 Para Electrodo de: Para acero al carbón e inoxidable serie 308.



Para Argonear se recomienda:
Antorcha TIG LIFT
 Modelo:
AXT-WP-26P
 Se vende por separado

	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%	100%	60%
Potencia salida	85A	110A	124A	160A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

INCLUYE
 Cables, pinza tierra, porta electrodo y careta tipo paleta



Soldadora Inversor Bi-Voltaje, Electrodo y TIG/LIFT

modelo
VOL-200TBV

Para electrodo de acero inoxidable serie 308.
Para electrodo de aluminio series 2201, 4043, 5056.
Recomendado para: Instalaciones y mantenimiento
en general.

Voltaje de alimentación:	110-220V
Consumo:	4,400W-110V / 8,800W-220V
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje de vacío:	70V
Rango de amperaje:	20-110A / 110V 20-200A / 220V
Capacidad de electrodo:	3/32"-5/32"
Peso:	5kg
Medida en mm:	315*120*190
Interruptor:	Función TIG LIFT para acero al carbón e inoxidable



Para Argonear
se recomienda:
Antorcha TIG LIFT
Modelo: AXT-WP-26P
Se vende por separado

	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%	100%	60%
Potencia salida	90A	110A	155A	200A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				

INCLUYE
Cables, pinza tierra y porta
electrodo, careta tipo paleta



Soldadora inversor Bi-Voltaje, Electrodo TIG HF y Plasma

modelo
VOL-TEC140

Recomendado para: Trabajo ligero
y reparaciones en general

Voltaje de alimentación:	110-220V
Consumo:	4620W-110V / 6600W-220V
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje de vacío:	55V
Rango de amperaje de Electrodo y TIG:	15-110A / 110V 15-140A / 220V
Rango de Amperaje de Corte por Plasma:	15-25A / 110V 15-30A / 220V
Capacidad de electrodo:	3/32" - 1/8"
Peso:	5kg
Medida en mm:	380*155*265
Para Electrodo de:	Para acero al carbón e inoxidable serie 308.



Antorcha y repuesto:
Plasma: AXT-PT-31-5T
TIG: AXT-WP-26P-5

INCLUYE
Cables, pinza tierra, porta
electrodo, antorcha TIG,
antorcha plasma
y careta tipo paleta

	110 V	220 V
Corte productivo	1/16"	1/8"
Corte limpio	1/8"	1/4"
Corte máximo	1/4"	3/8"

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	NO
E6011	SI				



	Electrodo 110V		Electrodo 220V		TIG 110V		TIG 220V		Plasma 110V		Plasma 220V	
Ciclo de trabajo	100%	40%	100%	40%	100%	60%	100%	60%	100%	60%	100%	60%
Potencia salida	85A	110A	115A	140A	90A	110A	120A	140A	23A	25A	25A	30A



Soldadora de Transformador para Microalambre

modelo
VOL-MIG120

Recomendado para: Trabajo ligero y reparaciones en general

Voltaje de alimentación:	110V-120V
Frecuencia:	50 / 60HZ
Capacidad de rollo:	1kg
Rango de amperaje:	25 - 120A
Diámetro de alambre:	.030"
Peso:	15kg
Medida en mm:	340*180*330
Voltaje en vacío:	27V mínimo 37V máximo



Rollos de microalambre recomendados:
AXT-MAGS030

110V		
Ciclo de trabajo	35%	10%
Potencia Salida	70A	120A

INCLUYE

Antorcha, pinza de tierra y catera tipo paleta



Soldadora Inversor para Microalambre y Electrodo

modelo
VOL-MIG7100i

Recomendado para: Trabajo ligero y reparaciones en general

Voltaje de alimentación:	110-120V
Frecuencia:	50 / 60HZ
Funciones:	Para gas no gas y electrodo
Capacidad de rollo:	1-5 kg.
Rango de amperaje:	MIG / MAG 30-100A Electrodo 10-80A
Diámetro de alambre:	.030" y .035"
Peso:	10 kg.
Medida en mm:	390*205*340
Voltaje en vacío:	50V



**MULTI
FUNCION
2en1**

Rollo de microalambre recomendados:
AXT-MAGS030
AXT-MAGS030-5
AXT-MAF030-5

INCLUYE

Antorcha, cables, pinza tierra y pinza porta electrodo



110-120V	MIG / MAG		Electrodo	
Ciclo de trabajo	60%	100%	60%	100%
Potencia salida	100A	80A	80A	62A



Mod: VOL-COM01

COMBO Soldadora Inversor 3 en 1
(Electrodo, TIG y Corte Plasma) 140A,
Bi-Voltaje, con compresor 40Lts, 3HP,
115PSI y careta electrónica

COMPRESOR: 3HP, 110V / 220V -1F,
40Lts, Presión Máxima 115 PSI
2 Cilindros, incluye manguera con cople



Modelo:
VOL-COM40-2VT



Antorchas
de plasma y TIG

INCLUYE:
Careta electrónica de
diseño marca VOLT y
mangueras de conexión

Modelo:
VOL-TEC140

	110 V	220 V
Corte productivo	1/16"	1/8"
Corte limpio	1/8"	1/4"
Corte máximo	1/4"	3/8"

1año
GARANTÍA

*NOTA: El diseño de la careta puede cambiar de acuerdo a existencias.



TABLA DE RECOMENDACIÓN PARA USO CON GENERADORES

Todas las soldadoras y cortes de plasma AX y VOLT se deben conectar a 220V en generadores TONKA y NITRO, debido a la alta demanda de amperaje.

SOLDADORAS	AXT-P9016BV AXT-9040CBV CORTE PLASMA	AXT-TAF200BV AXT-EM180BV	AXT-202TBV AXT-205TBV	AXT-ET200BV AXT-MIG250	AXT-TEC180	AXT-4250BV
GENERADORES						
NIT-G6500E 6,500W, 110-220V/60Hz, 13HP	UNICAMENTE 220V					
NIT-G8500E 8,500W, 110-220V/60Hz, 16HP	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	
TKA-GS6500 6,000W, 110-220V/60Hz, 13HP	UNICAMENTE 220V					
TKA-GS8500E 8,500W, 110-220V/60Hz, 16HP	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	
TKA-GS10000E 10,000W, 110-220V/60Hz, 16HP	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	
TKA-GS12000E 12,000W, 110-220V/60Hz, 20HP	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V

NITRO[®]
MACHINERY

Generador 8000 W
NIT-G8500E



TONKA[®]
FORCE

Generador Trifásico
TKA-GST10000E



Conoce toda la línea
Nitro y Tonka en
www.itcompany.com.mx

Todas las soldadoras y cortes de plasma AX y VOLT se deben conectar a 220V en generadores TONKA y NITRO, debido a la alta demanda de amperaje.

TABLA DE RECOMENDACIÓN PARA USO CON GENERADORES

SOLDADORAS	VOL-6160TBV	VOL-200TBV	VOL-TEC140
GENERADORES			
NIT-G6500E 6,500W, 110-220V/60Hz, 13HP	UNICAMENTE 220V		
NIT-G8500E 8,500W, 110-220V/60Hz, 16HP	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V
TKA-GS6500 6,000W, 110-220V/60Hz, 13HP	UNICAMENTE 220V		
TKA-GS8500E 8,500W, 110-220V/60Hz, 16HP	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V	UNICAMENTE 220V

A woman with blonde hair, wearing a black crop top and denim shorts, stands in a factory setting. She is wearing a silver and red welding helmet with the 'NX' logo. The crop top features the 'NX TECH' logo and the text 'SOLDADORA INVERSOES'. She is holding a blue and black welding torch in her right hand. The background is filled with industrial equipment and bright sparks from a welding process.

**CATÁLOGO
CONSUMIBLES**

CARACTERÍSTICAS:

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería recargable. Opción soldar/esmerilar cuenta con dos sensores.
Ideal para mantenimiento y reparaciones en general.

Área de visión	92 x 42 mm
Protección UV/IR oscurecimiento	DIN 16 (máx)
Estado visible oscurecimiento	DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento	DIN 9 - DIN 13
Ajuste de sensibilidad	bajo - medio - alto
No polarizado a polarizado	0.000033 s
Polarizado a no polarizado	0.25 - 0.8 s (regulable)
Peso	480 gr

Caretas

Electronicas

sombra variable

Edición especial **Chivas**

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V. con licencia de producto oficial del CHIVAS

Modelo: AXT-CECHIVAS



Empaque Master 6 pzs

Edición especial **CLUB AMÉRICA**

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V. con licencia de producto oficial del CLUB AMÉRICA

Modelo: AXT-CEAMERICA



Empaque Master 6 pzs

Edición especial **Rayados**

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V. con licencia de producto oficial de RAYADOS

Modelo: AXT-CERAYADOS



Empaque Master 6 Pza.

Edición especial **TIGRES**

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V. con licencia de producto oficial de TIGRES

Modelo: AXT-CETIGRESFC



Empaque Master 6 pzs

Caretas Electrónicas sombra variable

Área de visión	98 x 62 mm
Protección UV/IR oscurecimiento	DIN 16 (máx)
Estado visible oscurecimiento	DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento	DIN 9 - DIN 13
Tiempo de respuesta	
No polarizado a polarizado	0.000033 s
Polarizado a no polarizado	0.25 - 0.8 s (regulable)
Peso	480 gr

CARACTERÍSTICAS:

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería recargable. Opción soldar/esmerilar cuenta con cuatro sensores.
Suspensor de matraca.
Ideal para TIG y MIG/MAG

AXT-CETIGER

***Diseño exclusivo:** Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

AXT-CEPATRIA

***Diseño exclusivo:** Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

AXT-CESKULL

***Diseño exclusivo:** Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

AXT-CE1002

***Diseño exclusivo:** Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.

ÁREA DE VISIÓN
92 X 42 mm
2 Sensores

Con luz LED



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

CARACTERÍSTICAS:

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería recargable. Opción soldar/esmerilar cuenta con dos sensores.
Ideal para mantenimiento y reparaciones en general.

Área de visión	92 x 42 mm
Protección UV/IR oscurecimiento	DIN 16 (max)
Estado visible oscurecimiento	DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento	DIN 9 - DIN 13
Tiempo de respuesta	
No polarizado a polarizado	0.000033 s
Polarizado a no polarizado	0.25 - 0.8 s (regulable)
Peso	480 g

Caretas
Electrónicas
sombra variable

VOL-CEDRAGON

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

VOL-CEF1

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

VOL-CELUCHADOR

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

VOL-CE905

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



Empaque Master 6 Pza.

Diseño registro ante el IMPI: 03-2014-061710064200-14

Kit y accesorios

KIT para soldar y cortar tipo Harris* Medium Duty modelo: **AXT-KSC1504**

Características:

Capacidad de corte hasta 6" (150 mm)
Capacidad para soldar 3/8" (9 mm)

Contiene:

- 1 Juego de mangueras de 5 metros de largo, con conexiones incluidas.
- 1 Gafas protectoras.
- 1 Encendedor sencillo de chispa manual.
- 1 Maneral mezclador para oxígeno-acetileno.
- 1 Aditamento de corte para maneral.
- 1 Multi flama para butano.
- 1 Boquilla para corte con oxígeno-acetileno.
- 3 Boquillas para soldar.
- 1 Regulador de oxígeno.
- 1 Regulador para acetileno / butano.
- 1 Juego de limpieza de boquillas.
- 1 Estuche de plástico.



BOQUILLAS de corte para gas butano tipo Harris*

AXT-BCGB1

Boquilla de corte #1

AXT-BCGB2

Boquilla de corte #2

AXT-BCGB3

Boquilla de corte #3



Presentación

PORTAELECTRODO

Tipo Jackson para trabajo pesado

AXT-PE200A

Portaelectrodo 200 A

AXT-PE300A

Portaelectrodo 300 A

AXT-PE500A

Portaelectrodo 500 A



Presentación en caja

PINZA DE TIERRA

AXT-PTA300A

tipo Jackson 300 A

AXT-PTA500A

tipo Jackson 500 A



Presentación en caja

SOPLETE DE OXIACETILENO 18" sin boquilla

AXT-HB1207



Presentación en caja

Bornes

Conexión hembra

AXT-BORNEHEM 3/8

Borne conexión hembra 3/8, 10-25 mm

Conexión hembra

AXT-BORNEHEM 1/2

Borne conexión hembra 1/2, 35-50 mm

Conexión macho

AXT-BORNE 3/8

Borne conexión macho 3/8, 10-25 mm

Conexión macho

AXT-BORNE 1/2

Borne conexión macho 1/2, 35-50 mm

Conector hembra-macho

AXT-CEBORNE3/8 3/8"

AXT-CEBORNE1/2 1/2" para extensión



Presentación en bolsa



2 pzas.



Presentación en bolsa



2 pzas.



Presentación en bolsa



2 pzas.



Presentación en bolsa



2 pzas.



Presentación en bolsa



2 pzas.

Accesorios y gatillo

AXT-CG62A45J62N

Cuello de ganso con pivote tipo Tweco*



Presentación en bolsa



1 pza.

AXT-CGT52BE4790

Cuello de ganso tipo Bernard*



Presentación en bolsa



1 pza.

Para antorchas

Modelos:
AXT-A20045M
AXT-A30045M
AXT-A40045M

AXT-CTTR

Conector rescable tipo Tweco* bolsa 5 pzas.



Presentación



Gatillo

AXT-GPATT

Gatillo para antorcha tipo Bernard*

Modelos:

AXT-A20045M
AXT-A30045M
AXT-A40045M



Presentación



Antorchas proceso TIG

ANTORCHA GENÉRICA PARA TIG LIFT

Modelo:
AXT-WP-26P
TIG / LIFT
Conector de gas 3/8"
y conector tierra
Tamaño: 4.5 m



Modelo:
AXT-WP-26-2F
Cuello Flexible
TIG / LIFT 2 pines
Conector de gas 3/8"
y conector tierra
Tamaño: 4.5 m
Para modelo:
AX-ET200BV

Modelo:
AXT-WP-26-4F
Cuello Flexible
TIG / LIFT 2 pines
Conector de gas 3/8"
y conector tierra
Tamaño: 4.5 m
Para modelo:
AX-TEC180

Modelo:
AXT-WP-26-5TF
Cuello Flexible

TIG / LIFT 5 pines
Conector de gas
3/8"
y conector tierra
Tamaño: 4.5 m
Para modelo:
VOL-TEC140



Antorchas PLASMA

Modelo:
AXT-PT-31
Antorcha para
PLASMA
4 mts
2 pines

Para modelo:
AXT-P9016BV
AXT-P9040CBV



Modelo:
AXT-PT-31-5T

Para modelo:
VOL-TEC140

Modelo:
AXT-PT-31-4
Antorcha para
PLASMA

Para modelo:
AXT-TEC180



Antorchas MICROALAMBRE

Modelo:
AXT-A20045M

Antorcha 200 A
Con Euroconector
y consumibles tipo
Tweco*, 4.5 m,
incluye Tobera
roscada

Para Modelos:
AXT-EM180BV
AXT-MIG250



Presentación
en caja

Modelo:
AXT-A30045M

Antorcha 300 A
conector y consumibles
tipo **Tweco***, 4.5 m,
incluye Tobera roscable

Modelo
AXT-A40045M

Antorcha 400 A
Conector y consumibles
tipo **Tweco***, 4.5 m,
incluye Tobera roscable



Para Modelos:
AXT-MULTIMIG255
AXT-MULTIMIG305-3F

Presentación
en caja

Liners

Modelo:
AXT-LMEC45M

Liner de metal
4.5 m para antorcha
con Euroconector.
Para modelo:
AXT-A20045M



1 pza.
Presentación
en bolsa

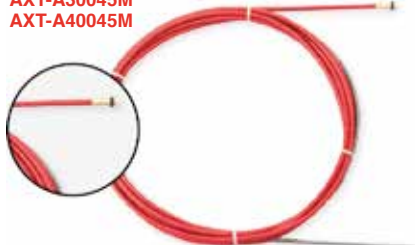


Modelo:
AXT-LM45M

Liner de metal
4.5 m tipo **Tweco***
para antorcha.
Para modelo:
AXT-A30045M
AXT-A40045M



1 pza.
Presentación
en bolsa



Modelo:
AXT-LT45M

Liner de teflón
4.5 m tipo **Tweco*** para
antorcha.
Para modelo:
AXT-A30045M
AXT-A40045M



1 pza.
Presentación
en bolsa



*Tweco es una marca registrada por Victor Equipment Company

AXT-M15AK

Tobera MIG/MAG para tipo BINZEL
1pz en Blister



AXT-MDG15AK

Difusor de gas tipo BINZEL
2pz en Blister



AXT-PCM608 / 0.8mm AXT-PCM609 / 0.9mm AXT-PCM601 / 1mm

Puntas de contacto MIG/MAG
tipo BINZEL 2pz por Blister



AXT-T22-50-1

Tobera MIG/MAG 22-50
tipo Tweco*
1 pz en blister



AXT-T22-50-5

Tobera MIG/MAG 22-50
tipo Tweco*
5 pzs bolsa plástico



Presentación
en bolsa



5 pzs

AXT-T23-62-1

Tobera roscada con insulador
integrado MIG/MAG 23-62
tipo Tweco* 1 pz en blister



AXT-T23-62-5

Tobera roscada con insulador
integrado MIG/MAG 23-62
tipo Tweco* 5 pzs bolsa plástico



Presentación
en bolsa



5 pzs

AXT-DF52-2

Difusor de gas 52
tipo Tweco*
(2 pzs en blister)



AXT-DF52-50

Difusor de gas 52
tipo Tweco*
(50 pzs bolsa plástico)



Presentación
en bolsa



50 pzs

AXT-DF52FN-2

Difusor de gas 52FN
tipo Tweco*
(2 pzs en blister)



AXT-DF52FN-50

Difusor de gas 52FN
tipo Tweco*
(50 pzs bolsa plástico)



Presentación
en bolsa



50 pzs

AXT-I32T

Insuladores
32 tipo Tweco*
2 pzs en blister



AXT-PC14-30

Puntas de contacto
0.8 mm/.030"
tipo Tweco*
bolsa de 4pzs

AXT-PC14-35

Puntas de contacto
0.9 mm/.035"
tipo Tweco*
bolsa de 4 pzs

AXT-PC14-45

Puntas de contacto
1.2 mm/.045"
tipo Tweco*
bolsa de 4 pzs



Presentación
en bolsa



4 pzs

TIG

Para antorchas: **AXT-WP-26P**, **AXT-26P-5**, **AXT-26-2F** y **ACP-WP-26-2f-5**

Porta mordazas TIG

AXT-T10N28 1/8"
AXT-T10N30 0.040"
AXT-T10N31 1/16"
AXT-T10N32 3/32"

En Blister



Mordazas para TIG

AXT-T10N22 0.040"
AXT-T10N23 1/16"
AXT-T10N24 3/32"
AXT-T10N25 1/8"

En Blister



Difusor de Alúmina para TIG

AXT-T10N49 No. 5
AXT-T10N48 No. 6
AXT-T10N47 No. 7

En Bolsa



Tapa Larga

AXT-T57Y02

En Bolsa



Aislador Cerámico

AXT-18CG

En Blister



Plasma

Para antorchas: **AXT-PT-31** y **AXT-PT-31-5**

AXT-P31-1301

Bocal cerámico para antorcha de plasma

Presentación en bolsa



AXT-P31-1302

Punta de corte para antorcha de plasma

Presentación en bolsa



AXT-P31-1303

Aislador cerámico para antorcha de plasma

Presentación en bolsa



AXT-P31-1304

Electrodo de dos puntas para antorcha de plasma

Presentación en bolsa



Accesorios caretas

PROTECTOR EXTERNO

Modelo:

AXT-CEPROEXT

Para caretas:
AXT-CETIGER
AXT-CEPATRIA
AXT-CESKULL

Modelo:

AXT-CEPROEXT02

Para careta:
AXT-CE1002

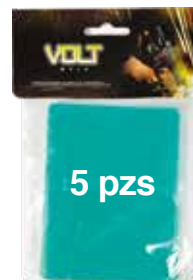


PROTECTOR EXTERNO

Modelo:

VOL-CEPROEXT

Para caretas:
VOL-CEDRAGON
VOL-CEF1
VOL-CELUCHADOR
VOL-CE905



Modelo:

AXT-CEPROEXT-E

Para caretas:
AXT-CECHIVAS
AXT-CEAMERICA
AXT-CERAYADOS
AXT-CETIGRESFC

PROTECTOR INTERNO

Modelo:

AXT-CEPROINT

Para caretas:
AXT-CETIGER
AXT-CEPATRIA
AXT-CESKULL

Modelo:

AXT-CEPROINT02

Para careta:
AXT-CE1002

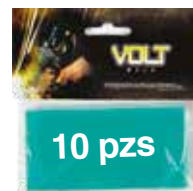


PROTECTOR INTERNO

Modelo:

VOL-CEPROINT

Para caretas:
VOL-CEDRAGON
VOL-CEF1
VOL-CELUCHADOR
VOL-CE905



Arnes Caretas Electrónicas

ARNES
Suspensión de matraca.

Modelo:

AXT-CEARNES

Para caretas:
AXT-CETIGER
AXT-CEPATRIA
AXT-CESKULL



ARNES Suspensión de matraca.

Modelo:

VOL-CEARNES

Para caretas:

VOL-CEDRAGON
VOL-CEF1
VOL-CELUCHADOR
VOL-CE905

AXT-CE1002
AXT-CECHIVAS
AXT-CEAMERICA
AXT-CERAYADOS
AXT-CETIGRESFC



Microalambre E71T-GS

Tubular SIN GAS

Familia de **micro alambre** AX TECH

Características:

El microalambre **E71T-GS (AWS A5.20) DC+** (Polaridad directa) con núcleo fundente SIN GAS, toda posición, ideal para las pequeñas máquinas de soldadura en 110 voltios portátiles, ofreciendo un arco suave con muy poca salpicadura.

Alta velocidad de depósito, buena penetración con fácil eliminación de la escoria.

mm	0,8	0,9
pg	0.030"	0.035"
Amperaje	40-110	50-130
Voltaje	15-18	15-20

Aplicaciones:

El microalambre **E71T-GS**, recomendable para talleres de soldadura, herrerías, reparaciones pequeñas y medianas, así mismo se utiliza extensamente en los talleres automotrices.

Diseñado para: soldar Acero al carbón, laminas delgadas, tubulares, PTR's, etc.

Modelos:

AXT-MAGS030

1 Kg. rollo plástico encarretado
capa-capa, medida 0.030"

AXT-MAGS035

1 Kg. rollo plástico encarretado
capa-capa, medida 0.035"



Microalambre E71T-1

Tubular GAS / NO GAS

Familia de **micro alambre** AX TECH

Características:

El microalambre **E71T-1 (AWS A5.20) DC+** (Polaridad directa) puede ser utilizado sin gas para pequeños trabajos de reparación y mantenimiento ó con gas en donde se obtiene un optimo desempeño con alta penetración.

Se recomienda mezcla 75% Argón-25% CO2, ó 100% Argón, toda posición.

Si se utiliza con gas la escoria es fácilmente removible.

mm	0,8	0,9
pg	0.030"	0.035"
Amperaje	100-140	120-160
Voltaje	13-19	14-21

Aplicaciones:

Diseñado para: toda construcción metálica en acero de bajo contenido de carbón.

Recomendado para: piezas que no pueden moverse de un lugar a otro como; barcos, tanques, puentes, maquinaria industrial, construcción, fabricación de ferrocarriles, recipientes de presión, etc.

La escoria es enfriada rápidamente, poco humo, con calidad radiográfica, altas propiedades mecánicas, arco estable y suave.

Modelos:

AXT-MAF030-5

5 Kg. rollo plástico encarretado
capa-capa, medida 0.030"

AXT-MAF035-5

5 Kg. rollo plástico encarretado
capa-capa, medida 0.035"



Características:

El microalambre **ER4043 Aluminio al silicio DC-(Polaridad Invertida)**, usos generales toda posición, uso **CON GAS ARGON 100%**, o mezcla Helio-Argón, excelente fluidez en el depósito, soldadura menos sensible a grietas, resistente, ideal para soldar aluminio laminado y sus aleaciones.

Aplicaciones:

Recomendado para soldar aluminio de los tipos **2014, 4043, 6061, 6062 y 6063**, y sus diferentes combinaciones. Se utiliza principalmente para carrocerías de vehículos, estructuras, tanques, estructuras de aviación, contenedores petroquímicos, fabricación de muebles, etc.

Modelos:

AXT-MAAS035
0.5 Kg. rollo plástico encarretado capa-capa medida 0.030"

AXT-MAAS030
0.5 Kg. rollo plástico encarretado capa-capa medida 0.030"

mm	0,8	0,9
pg	0.030"	0.035"
Amperaje	60-100	90-120
Voltaje	15-19	17-20

Para usar con Liner para aluminio:
AXT-LT-45M



Características:

El microalambre **ER5356 Aluminio - magnesio DC - (Polaridad Invertida)**, usos generales toda posición, uso **CON GAS ARGON 100%**, o mezcla helio-Argón, ideal para soldar aluminos estructurales, que son sometidos a altas temperaturas.

Aplicaciones:

Recomendado para soldar aluminio de los tipos **5056, 5083, 5154, y 5356**, y sus diferentes combinaciones. Se utiliza principalmente para piezas de alta resistencia con tratamiento térmico, como bases de motores, chasis vehiculares, tanques y estructuras de navíos.

Modelos:

AXT-MAMS035
0.5 Kg. rollo plástico encarretado capa-capa medida 0.035"

mm	0,8	0,9
pg	0.030"	0.035"
Amperaje	60-100	90-120
Voltaje	15-19	17-20

Para usar con Liner para aluminio:
AXT-LT-45M





Nuestra Misión

ITC es una empresa mexicana que establece un modelo comercial enfocado en diversos tipos de herramienta y equipos, identificados como una excelente oportunidad de negocios, dirigido a sectores específicos del mercado mexicano.

Visión

Conformar una empresa líder en el mercado con una estructura sólida y eficiente enfocada al liderazgo mediante la comercialización de una gama de productos con la mejor relación calidad-precio, que superen las expectativas de nuestros clientes mediante la completa satisfacción de sus necesidades.

Respeto

Consideración y respeto a la cadena de distribución, evitando en su totalidad ventas al usuario final y/o clientes de nuestros clientes.

Confianza

Es fundamental en los negocios, la confianza de nuestros clientes es la base angular de nuestra compañía.

Rentabilidad

Nuestro enfoque en ofrecer productos con una rentabilidad superior al promedio, siendo esta la mayor necesidad y demanda de nuestros clientes.

Tecnología

Un portafolio de marcas con productos diferenciados con tecnología de punta.

Servicio post-venta

Garantía y servicio post-venta, indispensables para la permanencia en el mercado de nuestras marcas, asegurando la satisfacción del cliente.

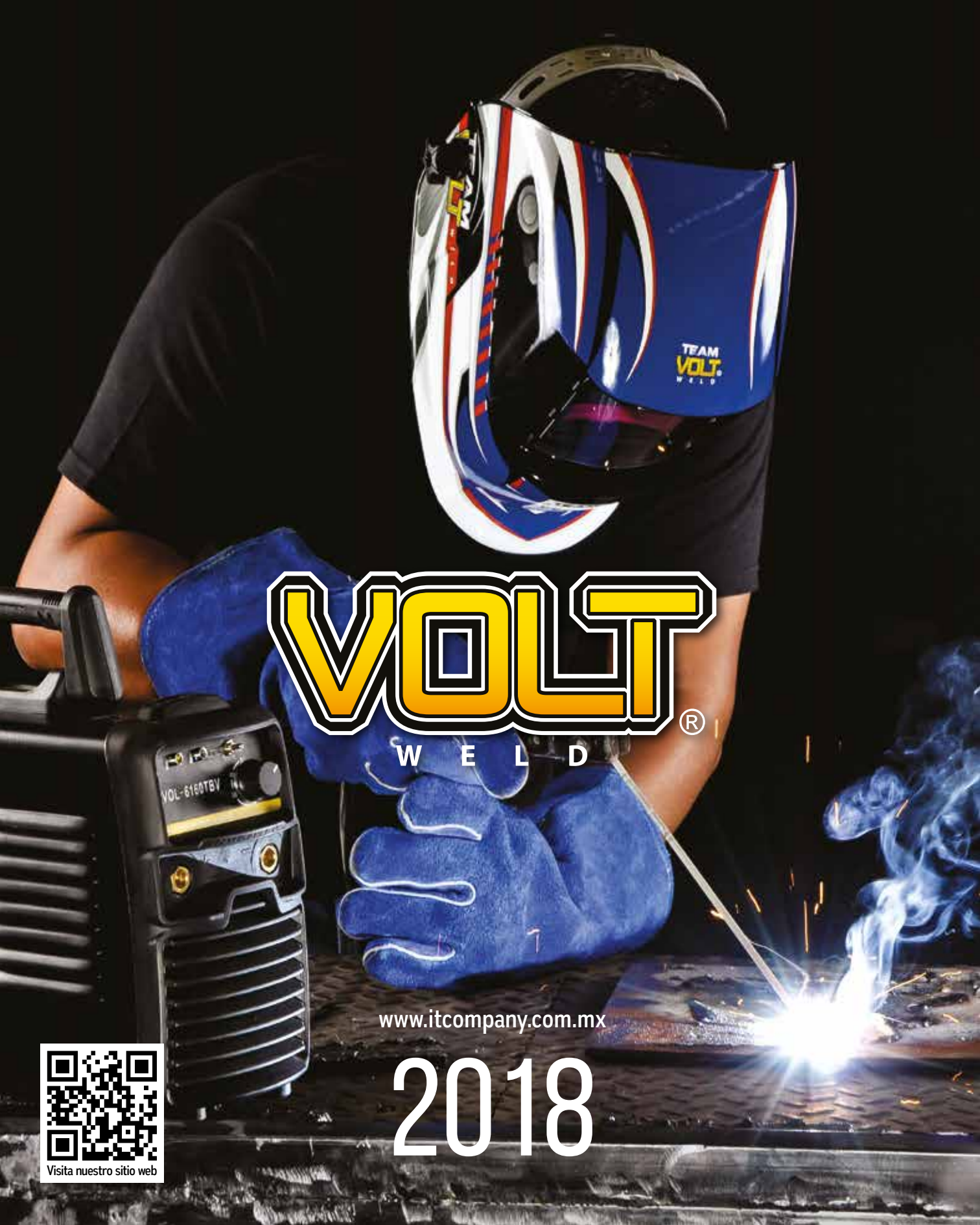


www.itcompany.com.mx

 International Tool Company Oficial

 /oficialitc

 itc_oficial



VOLT[®]

W E L D

www.itcompany.com.mx

2018



Visita nuestro sitio web