



Herramientas y Maquinarias

2024



PARA USO

OCASIONAL

PROFESIONAL

INDUSTRIAL



INDICE INDEX

ASPIRADORAS	4
- ACCESORIOS ASPIRADORAS	
HIDROLAVADORAS	7
COMPRESORES	9
- ACCESORIOS COMPRESORES	
HERRAMIENTA ELÉCTRICA PORTABLE	13
SIERRAS CALADORAS	13
- PISTOLA DE CALOR	
- LIJADORAS	
- PULIDORAS DE FELPA/POLICHADORAS	
- RUETEADORA - KIT MOTOTOOL	16
ESMERILADORAS ANGULARES	17
DISCOS ABRASIVOS	20
SIERRAS	22
- CIRCULARES	
- SIERRAS INGLETEADORAS	
- SIERRA DE MESA	
- TRONZADORAS	
TALADROS / PERCUTORES	24
LLAVE DE IMPACTO	26
ESMERILES DE BANCO	26
ROTOMARTILLOS	27
DEMOLEDORES	29
CINCELES	31
INALÁMBRICOS	32
- ACCESORIOS INALÁMBRICOS	
TALADROS	44
- TALADROS DE BANCO	
- TALADROS DE ÁRBOL	
- TALADROS DE BASE MAGNÉTICA	46
BROCAS ANULARES	47
PRENSAS DE BANCO	50
CINTAS MÉTRICAS	51
JUEGO DE COPAS DE IMPACTO	52
JUEGO DE DESTORNILLADORES	53
ALICATES PROFESIONALES	53
GENERADORES	54
SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE	59
SOLDADURA	60

ASPIRADORAS

REF. VC0115P		<p>ASPIRADORA POLY HÚMEDO/SECO</p> <p>CAPACIDAD: 1 GALÓN</p> <p>POTENCIA: 1.5HP</p> <p>FLUJO DE AIRE: 60 CFM</p> <p>CABLE (L): 1.8 M</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> SOPORTE DE PARED BOQUILLA ANCHA BOQUILLA HENDIDURAS FILTRO DE ESPUMA MANGUERA 1.1/4" - 4 PIES (L)
REF. VC2525P		<p>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</p> <p>CAPACIDAD: 2.5 GALONES</p> <p>POTENCIA: 2.5HP</p> <p>FLUJO DE AIRE: 43 CFM</p> <p>CABLE (L): 3.5 M</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> FILTRO HEPA BOQUILLA ANCHA BOQUILLA HENDIDURAS CEPILLO POLVO MANGUERA VARAS DE EXTENSIÓN
REF. VC0535P		<p>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</p> <p>CAPACIDAD: 5.0 GALONES</p> <p>POTENCIA: 3.5HP</p> <p>FLUJO DE AIRE: 55 CFM</p> <p>CABLE (L): 3.5 M</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> FILTRO HEPA BOQUILLA ANCHA BOQUILLA HENDIDURAS CEPILLO POLVO MANGUERA VARAS DE EXTENSIÓN
REF. VC0640P		<p>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</p> <p>CAPACIDAD: 6 GALONES</p> <p>POTENCIA: 4.0HP</p> <p>FLUJO DE AIRE: 85 CFM</p> <p>CABLE (L): 3.0 M</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> BOLSA PARA POLVO BOQUILLA ANCHA BOQUILLA HENDIDURAS 2 VARAS DE EXTENSIÓN BOQUILLA PARA PISOS FILTRO DE ESPUMA MANGUERA 1.1/4" - 6 PIES (L)
REF. VC1260P		<p>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</p> <p>CAPACIDAD: 12 GALONES</p> <p>POTENCIA: 6.0HP</p> <p>FLUJO DE AIRE: 100 CFM</p> <p>CABLE (L): 4.8 M</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> BOLSA PARA POLVO BOQUILLA ANCHA BOQUILLA HENDIDURAS 2 VARAS DE EXTENSIÓN FILTRO DE AIRE CEPILLO DE BOQUILLA MANGUERA 1.1/4" - 6 PIES (L)

REF. VC1665S



ASPIRADORA/SOPLADORA

FUNCIÓN DE SOPLADO

HÚMEDO/SECO

TANQUE ACERO-INOX

CAPACIDAD: 16 GALONES

POTENCIA: 6.5 HP

FLUJO DE AIRE: 100 CFM

CABLE (L): 4.8 M

USO: PROFESIONAL PESADO

GARANTÍA: 1 AÑO

VOLTAJE: 110V - 60HZ

INCLUYE:

BOQUILLA HENDIDURAS

BOLSA PARA POLVO

2 VARAS DE EXTENSIÓN

BOQUILLA TIPO CEPILLO

BOQUILLA DE UTILIDAD

FILTRO DE AIRE

MANGUERA 2.1/2" - 10 PIES (L)

ACCESORIOS ASPIRADORAS

REF.	REPVCFE-001		PARA REF.	
		REPUESTO FILTRO ESPUMA	VC0115P VC0640P	
REF.	REPVCFE-003		PARA REF.	
		REPUESTO FILTRO ESPUMA	VC0115P VC0330P	
REF.	REPVCFE-004		PARA REF.	
		REPUESTO FUNDA DE FILTRO CON ABRAZADERA	VC0115P VC0640P	
REF.	REPVCFE-005		PARA REF.	
		REPUESTO FILTRO DE CARTUCHO	VC0330P	
REF.	REPVCFE-006		PARA REF.	
		REPUESTO FILTRO DE ALTO RENDIMIENTO HÚMEDO/SECO	VC1260P VC1665S	

BOLSAS RECOLECTORAS DE POLVO

REF.	VC0640P-BAG		PARA REF.	
			VC0640P	X3 UNIDADES
REF.	VC0850S-BAG		PARA REF.	
			VC0850S	X3 UNIDADES
REF.	VC1260P-BAG		PARA REF.	
		VC1260P	X3 UNIDADES	
REF.	VC1665S-BAG		PARA REF.	
		VC1665S	X3 UNIDADES	

HIDROLAVADORAS

<p>REF. PW1565</p> 	<p>HIDROLAVADORA PRESIÓN MAX: 1.450 PSI POTENCIA: 1.500 WATTS CAUDAL MAX: 6.5 LPM MOTOR UNIVERSAL</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 1 AÑO VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE: MANGUERA 3M PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p>
<p>REF. PW1770</p> 	<p>HIDROLAVADORA PRESIÓN MAX: 1.600 PSI POTENCIA: 1.700 WATTS CAUDAL MAX: 7.0 LPM MOTOR UNIVERSAL</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 1 AÑO VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE: MANGUERA 5M PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p>
<p>REF. PW2275</p> 	<p>HIDROLAVADORA PRESIÓN MAX: 2.200 PSI POTENCIA: 2.200 WATTS CAUDAL MAX: 7.5 LPM MOTOR UNIVERSAL</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 1 AÑO VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE: MANGUERA 5M PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p>
<p>REF. PW2482</p> 	<p>HIDROLAVADORA INDUCCIÓN A PRESIÓN PRESIÓN MAX: 2.400 PSI POTENCIA: 2.400 WATTS CAUDAL MAX: 8.2 LPM MOTOR DE INDUCCIÓN</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO OCASIONAL GARANTÍA: 1 AÑO VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE: MANGUERA 5M PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p>

HIDROLAVADORAS A GASOLINA

<p>REF. GPW2515</p> 	<p>HIDROLAVADORA PRESIÓN MAX: 2.500 PSI POTENCIA: 7 HP CAUDAL MAX: 15 LPM REQUIERE ACEITE</p> <p>USO: INDUSTRIAL GARANTÍA: 1 AÑO</p>	<p>INCLUYE: PISTOLA DE ALTA PRESIÓN BOQUILLA DE CHORRO</p>
--	---	---

ACCESORIOS HIDROLAVADORAS

REF. PWB02		
	<p>PISTOLA PROFESIONAL PARA APLICAR JABÓN HIDROLAVADORA</p> <p>CAPACIDAD: 500ML</p> <p>TEMPERATURA MÁX: 45°C</p> <p>NO EXPONER AL FUEGO</p> <p>NO SUMERGIR EN LÍQUIDO</p>	

COMPRESORES LUBRICADOS CON ACEITE DE ACOPLE DIRECTO

<p>REF. FC25</p> 	<p>COMPRESOR LUBRICADO / ACOPLE DIRECTO</p> <p>POTENCIA: 2.0HP CAUDAL MAX: 7.0 CFM</p> <p>CAPACIDAD: 25L USO: PROFESIONAL</p> <p>PRESIÓN MAX: 115 PSI GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CFM - PSI: 7 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>	
<p>REF. CA1510</p> 	<p>COMPRESOR LUBRICADO / ACOPLE DIRECTO</p> <p>POTENCIA: 1.5HP USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>CAPACIDAD: 10L GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>FLUJO MAX: 4.1 CFM</p> <p>PRESIÓN MAX: 125 PSI</p> <p>CFM - PSI: 4.1 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>	
<p>REF. CA6205</p> 	<p>COMPRESOR LUBRICADO / ACOPLE DIRECTO</p> <p>POTENCIA: 2.0HP USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>CAPACIDAD: 20L GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>FLUJO MAX: 6.0 CFM</p> <p>PRESIÓN MAX: 125 PSI</p> <p>CFM - PSI: 6 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>	
<p>REF. CA6256</p> 	<p>COMPRESOR LUBRICADO / ACOPLE DIRECTO</p> <p>POTENCIA: 2.5HP USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>CAPACIDAD: 25L GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>FLUJO MAX: 7.3 CFM</p> <p>PRESIÓN MAX: 125 PSI</p> <p>1 PISTÓN DE 48MM</p> <p>CFM - PSI: 7.3 - 0 / 3.2 - 40 / 2.2 - 90</p>	

COMPRESORES DE POLEA

REF. CA1040		<p>COMPRESOR DE POLEA</p> <p>POTENCIA: 1HP</p> <p>CAPACIDAD: 40L</p> <p>FLUJO MAX: 5.3 CFM</p> <p>PRESIÓN MAX: 115 PSI</p> <p>CAUDAL MAX: 150 L/M</p> <p>1 PISTÓN DE 65MM</p> <p>CFM - PSI: 5.3 - 0 / 3.2 - 40 / 2.2 - 90</p>	<p>PESO: 43KG</p> <p>DIMENSIONES: AL/AN/LA 66CM X 35CM X 75CM</p> <p>USO: SEMI INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p>
REF. CA30120		<p>COMPRESOR DE POLEA</p> <p>POTENCIA: 3HP</p> <p>CAPACIDAD: 120L</p> <p>FLUJO MAX: 11.2 CFM</p> <p>PRESIÓN MAX: 130 PSI</p> <p>CAUDAL MAX: 320 L/M</p> <p>2 PISTONES DE 70MM</p> <p>CFM - PSI: 13 - 0 / 8.7 - 40 / 7.1 - 90</p>	<p>PESO: 78KG</p> <p>DIMENSIONES: AL/AN/LA 125CM X 61CM X 48CM</p> <p>USO: SEMI INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p>
REF. CA30180V		<p>COMPRESOR DE POLEA</p> <p>POTENCIA: 3HP</p> <p>CAPACIDAD: 180L</p> <p>PRESIÓN MAX: 130 PSI</p> <p>CFM - PSI: 13 - 0 / 8.7 - 40 / 7.1 - 90</p> <p>PESO: 70KG</p> <p>CAUDAL: 13CFM</p>	<p>LIBRE DE ACEITE: NO</p> <p>DIMENSIONES: AL/AN/LA 125CM X 46CM X 56CM</p> <p>USO: SEMI INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>INCLUYE: ACEITE 2 RUEDAS</p>

ACCESORIOS PARA COMPRESORES

<p>REF. AIRKIT20</p> 	<p>KIT DE ACCESORIOS PARA COMPRESORES DE AIRE - 20PIEZAS</p> <p>INCLUYE:</p> <p>MANGUERA DE 1/4" X 7.5 MTS</p> <p>PISTOLA SOPLADORA</p> <p>MEDIDOR DE NEUMÁTICOS</p> <p>CONECTOR MACHO DE 1/4"</p> <p>ADAPTADOR DE SOPLADORA</p> <p>3 BOQUILLAS DE SOPLADO</p> <p>2 CONECTORES RÁPIDOS HEMBRAS DE 1/4"</p> <p>2 CONECTORES HEMBRA DE 1/4"</p> <p>3 CONECTORES MACHOS DE 1/4"</p> <p>2 AGUJAS DE INFLADO</p> <p>3 CONECTORES MACHOS DE 1/4"</p> <p>2 AGUJAS DE INFLADO</p> <p>CINTA DE 6,4 MTS</p>	
<p>REF. AIRKIT5</p> 	<p>KIT DE ACCESORIOS PARA COMPRESOR (5 PIEZAS)</p> <p>PRESION MAXIMA: 12BAR</p> <p>PESO: 2.1kg</p> <p>DIMENSIONES: AN - AL - LA</p> <p>11.3cm x 9.8cm x 39.3cm</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>MANGUERA EN ESPIRAL 5M</p> <p>PISTOLA DE PINTURA 600ML</p> <p>PISTOLA DE INFLADO</p> <p>PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO</p> <p>PISTOLA DE LAVADO 1.000ML</p>

PISTOLA DE ASPERSIÓN ELÉCTRICA

<p>REF. SP500</p> 	<p>PISTOLA DE ASPERSIÓN ELÉCTRICA</p> <p>POTENCIA: 500 WATTS</p> <p>VOLUMEN DE AIRE: 900ML/MIN</p> <p>CAPACIDAD DE TANQUE: 1.2L</p> <p>TAMAÑOS DE BOQUILLAS: Ø2MM, Ø2,5MM, Ø3MM</p> <p>3 TIPOS DE ROCIADOS: VERTICAL, HORIZONTAL Y CIRCULAR</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	
---	---	--

SIERRAS CALADORAS

<p>REF. JS651</p> 	<p>SIERRA CALADORA POTENCIA: 650 WATTS CORTE BISELADO: HASTA 45° MADERA: 55MM/ ALUMINIO: 10MM ACERO: 6MM PROFUNDIDAD DE CORTE: 19MM NIVELES DE VELOCIDAD: 6</p> <p>PUERTO DE EXTRACCIÓN DE POLVO GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	<p>INCLUYE: ACOPLA PARA EXTRACCIÓN DE POLVO LLAVE BRISTOL</p>
<p>REF. JS750</p> 	<p>SIERRA CALADORA POTENCIA: 750 WATTS CORTE BISELADO: HASTA 45° MADERA: 105MM/ ALUMINIO: 10MM ACERO: 20MM PROFUNDIDAD DE CORTE: 23MM NIVELES DE VELOCIDAD: 6 VELOCIDAD: 1.500 / 3.100 RPM</p> <p>PUERTO DE EXTRACCIÓN DE POLVO GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE: ACOPLA PARA EXTRACCIÓN DE POLVO LLAVE BRISTOL</p>

PISTOLAS DE CALOR

<p>REF. FHG18</p> 	<p>PISTOLA DE CALOR POTENCIA: 1.800 WATTS FLUJO DE AIRE: 250 / 250 / 500 L/min RANGO DE TEMPERATURA: 50°C - 630°C PUNTA EN ACERO GALVANIZADO 2 OPCIONES DE TEMPERATURA GARANTÍA: 1 AÑO USO: PROFESIONAL</p>	
<p>REF. HG1600</p> 	<p>PISTOLA DE CALOR POTENCIA: 1.600 WATTS VOLUMEN DE AIRE MAX: 500L/MIN NIVELES DE TEMPERATURA: 3 (50° / 400° HASTA 570°C) CABLE (L): 2M GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO</p>	

REF.	KM018		
		PISTOLA DE CALOR POTENCIA: 1.800 WATTS VOLUMEN DE AIRE: 250LPM A 500LPM 3 NIVELES DE TEMPERATURA: (50°/50°-450°/ 90°-600°) GARANTÍA: 3 AÑOS USO: INDUSTRIAL	INCLUYE: 3 BOQUILLAS

LIJADORAS

REF.	FPS25		
	NUEVO		
		LIJADORA ORBITAL 1/4" FIRE 25 POTENCIA: 250 WATTS VELOCIDAD ÓRBITA: 14.000 OPM BASE: 101MM X 112MM MOVIMIENTO: ORBITAL CONTENEDOR DE POLVO CON FILTRO 100% RODAMIENTOS/BOLAS Y ROLLOS	CUERPO SUPERIOR ENCAUCHETADO INTERRUPTOR SELLADO CABLE (L): 2M GARANTÍA: 1 AÑO USO: PROFESIONAL
REF.	PS250		
			
		LIJADORA ORBITAL 1/4" POTENCIA: 250 WATTS VELOCIDAD ÓRBITA: 15.000 OPM BASE: 104MM X 112MM MOVIMIENTO: ORBITAL CONTENEDOR DE POLVO	CABLE (L): 2M GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO
REF.	PS300		
			
		LIJADORA ROTO ORBITAL 5" POTENCIA: 300 WATTS VELOCIDAD GIRO: 0 - 12.000 OPM BASE: 125MM MOVIMIENTO: ORBITAL CONTENEDOR DE POLVO EN TELA	MEDIDAS (LA-AN-AL): 21.3CM X 12.5CM X16CM PESO: 1.2KG GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO

REF. PS350			
	<p>LIJADORA ROTO ORBITAL</p> <p>BASE: 5" DIÁMETRO</p> <p>POTENCIA: 350 WATTS</p> <p>VELOCIDAD ÓRBITA: 13.000 OPM</p> <p>MOVIMIENTO: ROTO - ORBITAL</p> <p>CONTENEDOR DE POLVO</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE</p> <p>CABLE (L): 2M</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>1 PIEZA LIJA DE 80GR</p>	

PULIDORAS DE FELPA / POLICHADORAS

REF. EP181			
	<p>PULIDORA DE FELPA DE 7"</p> <p>POTENCIA: 1.400 WATTS</p> <p>VELOCIDAD DE GIRO: 1.000 - 3.000 RPM</p> <p>NIVELES DE VELOCIDAD: 6</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>POMO DE MICRO FIBRA</p>	

RUTEADORA

REF. RT1512			
	<p>RUTEADORA DE BASE FIJA</p> <p>ENERGÍA: 2 HP</p> <p>POTENCIA: 1.500 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 28.000 RPM</p> <p>COLLET: 12MM</p> <p>TAMAÑOS DE PINZAS: 1/4" - 3/8" - 1/2"</p> <p>PROFUNDIDAD MÁX. CORTE: 2.5CM</p> <p>MEDIDAS DE PROFUNDIDAD: INTERVALOS DE 1/64"</p> <p>MEDIDAS (LA-AN-AL): 25CM X 15CM X 25CM</p> <p>PESO: 3.4KG</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>MANDRILES DE 1/4" - 3/8"</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>GUÍA DE CORTE RECTO</p> <p>DOS LLAVES INGLESAS</p> <p>FRESA DE ENRUTADOR RECTA DE 1/2"</p>	

KIT MOTOTOOL

REF. MT180KIT

NUEVO



KIT MOTOTOOL

POTENCIA: 180 WATTS

VELOCIDAD: 10.000 - 32.000 RPM

MANDRIL PARA VÁSTAGOS DE 3.2MM (1/8")

PESO PRODUCTO: 0.6KG

PESO CAJA: 1.8KG

MEDIDAS PRODUCTO (LA - AN - AL):

23CM - 5CM - 6.4CM

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL (LA - AN - AL):

34CM - 29CM - 6.5CM

VOLTAJE: 120V

GARANTÍA: 2 AÑOS

INCLUYE:

210 ACCESORIOS

ESMERILADORAS ANGULARES

<p>REF. FG71</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>POTENCIA: 800 WATTS DOBLE AISLAMIENTO</p> <p>VELOCIDAD: 12.000 RPM USO: PROFESIONAL</p> <p>PESO: 1.9KG GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD AJUSTABLE</p> <p>CARCASA EN POLIAMIDA</p>	<p>NO INCLUYE DISCO</p>
<p>REF. AG1141</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>POTENCIA: 820 WATTS MANGO AUXILIAR</p> <p>VELOCIDAD: 11.000 RPM USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>PESO: 1.6KG GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p>	
<p>REF. AG114</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>POTENCIA: 900 WATTS MANGO AUXILIAR</p> <p>VELOCIDAD: 11.000 RPM USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>PESO: 1.6KG GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p>	
<p>REF. AG1165</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>POTENCIA: 1.200 WATTS GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>VELOCIDAD: 11.000 RPM SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>PESO: 2.5KG MANGO AUXILIAR</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>MANGO ESCUALIZABLE 360° GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>DISCO DE 4-1/2"</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p>
<p>REF. AG1420</p> <p>NUEVO</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>POTENCIA: 1.400 WATTS REVESTIMIENTO PROTECTOR</p> <p>VELOCIDAD: 11.000 RPM PESO: 2.6KG</p> <p>AVR SYSTEM USO: INDUSTRIAL</p> <p>(REDUCTOR DE VIBRACIÓN) GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>ESCOBILLAS AC</p> <p>(AUTO-DESCONECTANTES)</p> <p>SWITCH TIPO PALETA</p>	

<p>REF. AG181</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 7" - 180MM</p> <p>POTENCIA: 2.400 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 7.500 RPM</p> <p>PESO: 6.1KG</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>DISCO DE 7"</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p>
<p>REF. AG230</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 9" - 230MM</p> <p>POTENCIA: 2.500 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 6.500 RPM</p> <p>PESO: 6.3KG</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>RODAMIENTOS LUBRICADOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p>
<p>REF. AG1142KIT</p> <p>NUEVO</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>POTENCIA: 800 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 11.000 RPM</p> <p>PESO: 1.9KG</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD SISTEMA DE ENFRIAMIENTO MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE DISCO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>GUANTES DE SEGURIDAD</p> <p>CAJA PLÁSTICA DE ALTA RESISTENCIA</p> <p>GAFAS DE SEGURIDAD</p>

DISCOS ABRASIVOS DE CORTE

REF. DA408		ACERO - ACERO INOX	4.1/2" x 1/32" x 7/8"	EMPAQUE X 50 UND
PLANO				
REF. DA412		ACERO - ACERO INOX	4.1/2" x 3/64" x 7/8"	EMPAQUE X 50 UND
PLANO				
REF. DA716		ACERO - ACERO INOX	7" x 1/16" x 7/8"	EMPAQUE X 30 UND
PLANO				
REF. DA732		ACERO - ACERO INOX	7" x 1/8" x 7/8"	EMPAQUE X 20 UND
PLANO				
REF. DA932	ACERO - ACERO INOX	9" x 1/8" x 7/8"	EMPAQUE X 20 UND	
PLANO				
REF. DA1424	ACERO - ACERO INOX	14" x 3/32" x 1"	EMPAQUE X 5 UND	
PLANO				

DISCOS ABRASIVOS DE PULIR

REF. DA460		ACERO - ACERO INOX	4,1/2" x 1/4" x 7/8" (115 X 6.4 X 22.2MM)	EMPAQUE X 10 UND
DEPRIMIDO				
REF. DA760		ACERO - ACERO INOX	7" x 1/4" x 7/8" (180 X 6.4 X 22.2MM)	EMPAQUE X 10 UND
DEPRIMIDO				
REF. DA960	ACERO - ACERO INOX	9" x 1/4" x 7/8" (230 X 6.4 X 22.2MM)	EMPAQUE X 10 UND	
DEPRIMIDO				

DISCOS DE SIERRA PARA MADERA

REF. SC0860A		DIENTES PARA MADERA	8.1/4" x 5/8" x 80	
DISCO SIERRA				
REF. SC0760A		DIENTES PARA MADERA	7.1/4" x 5/8" x 80	
DISCO SIERRA				
REF. SC0840		DIENTES PARA MADERA	8.1/4" x 5/8" x 40	
DISCO SIERRA				
REF. SC1240		DIENTES PARA MADERA	12" x 1" x 40	ADAPTADOR 1.5/8"
DISCO SIERRA				
REF. SC1260A		DIENTES PARA MADERA	12" x 1" x 80	ADAPTADOR 1.5/8"
DISCO SIERRA				
REF. SC1060A	DIENTES PARA MADERA	10" x 5/8" x 80		
DISCO SIERRA				
REF. SC1040	DIENTES PARA MADERA	10" x 5/8" x 40		
DISCO SIERRA				

REF. SC0740M		Ø EXTERIOR: 7.1/4" / 180MM Ø PERFORACIÓN: 5/8" / 16MM VELOCIDAD MAX: 8.500RPM	ANCHO CORTE: 2.6MM Nº DIENTES: 40	EMPAQUE X 50UND
REF. SC1040M		Ø EXTERIOR: 10" / 254MM Ø PERFORACIÓN: 5/8" / 16MM VELOCIDAD MAX: 7.000RPM	ANCHO CORTE: 2.8MM Nº DIENTES: 40	EMPAQUE X 25UND
REF. SC1080M		Ø EXTERIOR: 10" / 254MM Ø PERFORACIÓN: 5/8" / 16MM VELOCIDAD MAX: 7.000RPM	ANCHO CORTE: 2.8MM Nº DIENTES: 80	EMPAQUE X 25UND
REF. SC1240M		Ø EXTERIOR: 12" / 305MM Ø PERFORACIÓN: 1" / 25.4MM VELOCIDAD MAX: 7.000RPM	ANCHO CORTE: 3.0MM Nº DIENTES: 40	EMPAQUE X 20UND
REF. SC1280M		Ø EXTERIOR: 12" / 305MM Ø PERFORACIÓN: 1" / 25.4MM VELOCIDAD MAX: 7.000RPM	ANCHO CORTE: 3.0MM Nº DIENTES: 80	EMPAQUE X 20UND

DISCOS DE SIERRA PARA ALUMINIO

REF. SC0880		DIENTES PARA ALUMINIO	8.1/4" x 5/8" x 80	
REF. SC0780		DIENTES PARA ALUMINIO	7.1/4" x 5/8" x 80	
REF. SC0780A		Ø EXTERIOR: 7.1/4" / 180MM Ø PERFORACIÓN: 5/8" / 16MM VELOCIDAD MAX: 7.000RPM	ANCHO CORTE: 2.6MM Nº DIENTES: 80	EMPAQUE X 50UND
REF. SC1080A		Ø EXTERIOR: 10" / 254MM Ø PERFORACIÓN: 5/8" / 16MM VELOCIDAD MAX: 6.000RPM	ANCHO CORTE: 2.8MM Nº DIENTES: 80	EMPAQUE X 25UND
REF. SC1280A		Ø EXTERIOR: 12" / 305MM Ø PERFORACIÓN: 1" / 25.4MM VELOCIDAD MAX: 6.000RPM	ANCHO CORTE: 3.0MM Nº DIENTES: 80	EMPAQUE X 20UND

DISCOS FLAP CON BASE EN FIBRA DE VIDRIO

REF. DF440		<p>DISCO FLAP 4 1/2" GRANO 40 ZIRCONIO</p> <p>DIÁMETRO: 4/2" 115MM</p> <p>MÁX. RPM: 13.300 - 80M/S</p> <p>EJE: 7/8" 22.23MM</p>	
REF. DF460		<p>DISCO FLAP 4 1/2" GRANO 60 ZIRCONIO</p> <p>DIÁMETRO: 4/2" 115MM</p> <p>MÁX. RPM: 13.300 - 80M/S</p> <p>EJE: 7/8" 22.23MM</p>	
REF. DF480		<p>DISCO FLAP 4 1/2" GRANO 80 ZIRCONIO</p> <p>DIÁMETRO: 4/2" 115MM</p> <p>MÁX. RPM: 13.300 - 80M/S</p> <p>EJE: 7/8" 22.23MM</p>	

SIERRAS CIRCULARES

<p>REF. CHS15</p>	 <p>SIERRA CIRCULAR TAMAÑO DISCO: 7.1/4" POTENCIA: 1.500 WATTS VELOCIDAD GIRO: 5.000 RPM PROFUNDIDAD DE CORTE: 65MM A 90° MANIJA EN D SISTEMA DE BLOQUEO</p>	<p>INCLUYE: GUÍA DE CORTE LLAVE BRISTOL</p>
<p>REF. CHS16</p>	 <p>SIERRA CIRCULAR TAMAÑO DISCO: 7.1/4" POTENCIA: 1.550 WATTS VELOCIDAD GIRO: 5.800 RPM PROFUNDIDAD DE CORTE: 65MM A 90° - 42MM A 45° MANGO ENCAUCHETADO GUARDA Y BASE METÁLICA</p>	<p>INCLUYE: GUÍA LASER LLAVE BRISTOL DISCO</p>
<p>REF. CHS718</p>	 <p>SIERRA CIRCULAR TAMAÑO DISCO: 7.1/4" POTENCIA: 1.800 WATTS VELOCIDAD GIRO: 5.500 RPM PROFUNDIDAD DE CORTE 45°: 46MM PROFUNDIDAD DE CORTE 90°: 62MM EMPUÑADURA AUXILIAR SALIDA DIRIGIDA DE POLVO GUÍA INFERIOR</p>	<p>INCLUYE: GUÍA DE CORTE LLAVE BRISTOL</p>

SIERRAS ACOLILLADORAS / INGLETEADORAS

<p>REF. MS1018</p>	 <p>SIERRA INGLETEADORA DISCO: 10" POTENCIA: 1.800 WATTS VELOCIDAD: 4.800 RPM GRADOS DE CORTE: 0° - 45° - 90° CORTE MAX: 5" - 150MM PRENSA DE SEGURIDAD DISCO CON PUNTAS DE TUNGSTENO</p>	<p>INCLUYE: DISCO DE CORTE - ALUMINIO DISCO DE CORTE - MADERA FUNDA RECOLECTORA DE POLVO PRENSA DE AJUSTE DE CORTE MANGO AUXILIAR LLAVE DE AJUSTE</p>
---------------------------	---	--

REF. MS1021S	 <p>SIERRA INGLETEADORA DISCO: 10" POTENCIA: 1.800 WATTS VELOCIDAD: 4.800 RPM GRADOS DE CORTE:-45° - 0° - +60° CORTE MAX: 5" - 150MM PRENSA DE SEGURIDAD</p> <p>DISCO CON PUNTAS DE TUNGSTENO PRENSA DE AJUSTE RÁPIDO SISTEMA LASER PATH (CLASE 2) PESO: 16KG USO: PROFESIONAL PESADO MEDIDAS: 79X49X42CM GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: DISCO DE CORTE - ALUMINIO DISCO DE CORTE - MADERA FUNDA RECOLECTORA DE POLVO</p>
--------------	---	--

SIERRAS DE MESA / BANCO

	<p>SIERRA DE MESA 10" POTENCIA: 1.800 WATTS VELOCIDAD: 4.800 RPM CAPACIDAD DE CORTE: 90° - 76MM / 45° - 63MM TAMAÑO MESA: 25" X 17"</p> <p>SOPORTE EN ACERO AJUSTE DE ALTURA DE GIRO FÁCIL GUÍA DE CORTE USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: BANCO DE SOPORTE</p>
--	---	--

TRONZADORAS

	<p>TRONZADORA DISCO: 14" POTENCIA: 2.500 WATTS VELOCIDAD: 4.000 RPM ALTURA DEL MOTOR: 55MM MANGO TIPO D EMPUÑADURA DE CAUCHO</p> <p>CAPERUZA PROTECTORA PRENSA DE AJUSTE RÁPIDO USO: PROFESIONAL GARANTÍA: 1 AÑO</p>	
	<p>TRONZADORA DISCO: 14" POTENCIA: 2.500 WATTS VELOCIDAD: 4.000 RPM CAPACIDAD DE CORTE: 45°</p> <p>CUBIERTA METÁLICA DEL MOTOR MONTADA EN BALINERAS 100% PRENSA DE AJUSTE RÁPIDO USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: LLAVE PARA AJUSTE DE DISCO</p>

TALADROS / PERCUTORES

REF. FD52		<p>TALADRO PERCUTOR</p> <p>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</p> <p>POTENCIA: 550 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 3.300 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 52.800 BPM</p> <p>PERCUTOR / ROTACIÓN</p> <p>PRE-SELECCIÓN DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>RODAMIENTOS DE BOLA</p> <p>PESO: 1.8KG</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>USO: PROFESIONAL</p>	
REF. ID600		<p>TALADRO PERCUTOR</p> <p>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</p> <p>POTENCIA: 600 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 3.000 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 48.000 GPM</p> <p>POTENTE MOTOR</p> <p>PERCUTOR / ROTACIÓN</p> <p>PRE-SELECCIÓN DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>RODAMIENTOS DE BOLA</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	
REF. ID801		<p>TALADRO PERCUTOR</p> <p>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</p> <p>POTENCIA: 800 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 2.800 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 44.800 GPM</p> <p>POTENTE MOTOR</p> <p>PERCUTOR / ROTACIÓN</p> <p>PRE-SELECCIÓN DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>RODAMIENTOS DE BOLA</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	
REF. ID900		<p>TALADRO PERCUTOR</p> <p>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</p> <p>POTENCIA: 900 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 3.000 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 45.000 GPM</p> <p>POTENTE MOTOR</p> <p>PERCUTOR / ROTACIÓN</p> <p>PRE-SELECCIÓN DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>RODAMIENTOS DE BOLA</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>BROCAS: (MADERA/ ACERO/CONCRETO)</p> <p>PUNTAS DE DESTORNILLADOR</p> <p>MEDIDOR DE PROFUNDIDAD</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p>

REF. RD1390

NUEVO



TALADRO DE ROTACIÓN

TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM

POTENCIA: 900 WATTS

VELOCIDAD: 0 - 1.200 RPM

TORQUE MÁXIMO: 55Nm

CAPACIDAD DE PERFORACIÓN:

(ALUMINIO 13MM, ACERO 13MM

MADERA 50MM)

ESCOBILLAS DE SEGURIDAD

BOTÓN DE BLOQUEO

MANGO AUXILIAR ERGONÓMICO

BOTÓN DE MODO REVERSIBLE

PESO: 2.6KG

GARANTÍA: 3 AÑOS

USO: INDUSTRIAL

MEDIDAS (AL - AN - AN): 29X9X33CM

INCLUYE:

MANGO AUXILIAR 360°

MEDIDOR DE PROFUNDIDAD

LLAVE DE IMPACTO

REF. IW440			
	<p>LLAVE DE IMPACTO</p> <p>TORQUE MAX. IZQUIERDA: 440 N.m.</p> <p>TORQUE MAX. DERECHA: 596 N.m.</p> <p>RANGO DE IMPACTO: 2.700 GPM</p> <p>VELOCIDAD: 2.600 RPM</p> <p>CAJA DE TRANSMISIÓN METÁLICA</p>	<p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE COPAS DE: 17-19-21 Y 23MM</p>

ESMERILES DE BANCO

REF. EB7056			
	<p>ESMERIL 6"</p> <p>POTENCIA: 1/2HP PICO</p> <p>VELOCIDAD: 3.450 RPM</p> <p>PESO: 7 KG</p> <p>SOPORTE EN HIERRO FORJADO</p> <p>DIMENSIONES: ALTO/ANCHO/LARGO</p> <p>25CM x 21CM x 38CM</p>	<p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>2 PROTECTORES TRANSPARENTES</p> <p>2 PIEDRAS DE 6"</p>
REF. EB90758			
	<p>ESMERIL 8"</p> <p>POTENCIA:</p> <p>3/4HP CONSTANTES / 1/2HP PICO</p> <p>VELOCIDAD: 3.450 RPM</p> <p>PESO: 12 KG</p> <p>SOPORTE EN HIERRO FORJADO</p> <p>DIMENSIONES: ALTO/ANCHO/LARGO</p> <p>29CM x 27CM x 42CM</p>	<p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>2 PROTECTORES TRANSPARENTES</p> <p>2 PIEDRAS DE 8"</p>

ROTOMARTILLOS SDS PLUS Y SDS MAX

REF. FRM13030	NUEVO		
	<p>ROTOMARTILLO SDS PLUS</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 5 JOULES</p> <p>POTENCIA: 1.300 WATTS</p> <p>PERFORACIÓN MÁX: 30MM</p> <p>IMPACTO : 3.900 GPM</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 800 RPM</p> <p>2 FUNCIONES: ROTOPERCUSIÓN/CINCELADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>MANGO AUXILIAR 360° CON TOPE DE PROFUNDIDAD</p>	
REF. RM7024		<p>ROTOMARTILLO SDS PLUS</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 24MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 3.1 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 870 RPM</p> <p>RANGO: 5.000 GPM</p> <p>POTENCIA: 720 WATTS</p> <p>3 FUNCIONES: ROTACIÓN CINCELADO / PERCUTOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE BROCAS Y CINCELES</p> <p>ADAPTADOR PARA MANDRIL DE BROCA LISA</p> <p>MANDRIL ADICIONAL</p>
REF. RM9026		<p>ROTOMARTILLO SDS PLUS</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 26MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 3.5 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 1.100 RPM</p> <p>RANGO: 4.000 GPM</p> <p>POTENCIA: 900 WATTS</p> <p>3 FUNCIONES: ROTACIÓN CINCELADO / PERCUTOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE BROCAS</p> <p>MANDRIL ADICIONAL DE ACOPLE RÁPIDO</p>
REF. RM13030		<p>ROTOMARTILLO SDS PLUS</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 30MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 5.0 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 800 RPM</p> <p>RANGO: 3.900 GPM</p> <p>POTENCIA: 1.300 WATTS</p> <p>2 FUNCIONES: ROTOPERCUTOR/CINCELADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p>

REF. RM2604	NUEVO		
	<p>ROTOMARTILLO SDS PLUS</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 26MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 3.2 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 1.100 RPM</p> <p>IMPACTO: 5.100 BPM</p> <p>POTENCIA: 800 WATTS</p> <p>3 FUNCIONES: ROTACIÓN PERCUTOR/CINCELADO</p> <p>MANGO AUXILIAR 360° RUEDA SELECTORA RPM A BPM SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>PESO: 3.2KG</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 39CM X 18CM X 64CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO JUEGO DE BROCAS 8 - 10 - 12MM GUARDA POLVO GUÍA METÁLICA</p>	
REF. RM3209	NUEVO		
	<p>ROTOMARTILLO SDS PLUS</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 30MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 1 - 9 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 300 - 760 RPM</p> <p>IMPACTO: 1.900 - 4.800 BPM</p> <p>POTENCIA: 1.100 WATTS</p> <p>2 FUNCIONES: PERCUTOR/CINCELADO</p> <p>MANGO AUXILIAR 360° INDICADOR LED PARA MANTENIMIENTO DE ESCOBILLAS SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>PESO: 5.8KG</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 36CM X 13CM X 48CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO GUÍA METÁLICA GRASA LUBRICANTE 2 BROCAS</p>	
REF. RM4210	NUEVO		
	<p>ROTOMARTILLO SDS MAX</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 42MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 5 - 10 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 235 - 514 RPM</p> <p>IMPACTO: 1.350 - 2.950 BPM</p> <p>POTENCIA: 1.200 WATTS</p> <p>2 FUNCIONES: PERCUTOR/CINCELADO MANGO AUXILIAR 360° SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>6 VELOCIDADES ARRANQUE PROGRESIVO INDICADOR LED CAMBIO DE ESCOBILLAS INDICADOR LED DE ALIMENTACIÓN DE CORRIENTE</p> <p>PESO: 6.5KG</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 43CM X 16CM X 60CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO 2 BROCAS GRASA LUBRICANTE ESCOBILLAS GUÍA METÁLICA</p>	
REF. RM5519	NUEVO		
	<p>ROTOMARTILLO SDS MAX</p> <p>PERFORACIÓN MAX: 55MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 5 - 19 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 150 - 305 RPM</p> <p>IMPACTO: 1.750 - 2.150 BPM</p> <p>POTENCIA: 1.700 WATTS</p> <p>2 FUNCIONES: PERCUTOR/CINCELADO 12 ÁNGULOS DE CINCELADO MANGO AUXILIAR 360° SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>6 VELOCIDADES ARRANQUE PROGRESIVO INDICADOR LED CAMBIO DE ESCOBILLAS</p> <p>PESO: 9.1KG</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 51CM X 16CM X 71CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO GRASA LUBRICANTE ESCOBILLAS GUÍA METÁLICA</p>	

MARTILLOS DEMOLEDORES

<p>REF. FDH1320</p>	<p>NUEVO</p> 	<p>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 20 JOULES</p> <p>POTENCIA: 1.300 WATTS</p> <p>IMPACTO: 4.600GPM</p> <p>FUNCIÓN CINCELADO</p> <p>SISTEMA ANTI-VIBRACIÓN Y ANTI-ROTACIÓN</p> <p>CUERPO METÁLICO REFORZADO</p> <p>OPCIÓN DE ENCLAVAMIENTO CONSTANTE</p> <p>EMPUÑADURA ENCAUCHETADA</p> <p>OPCIÓN DE AJUSTE DE GIRO DE CINCEL (VERTICAL, HORIZONTAL)</p> <p>EMBRAGUE DE SEGURIDAD</p> <p>MANGO CON AGARRE ERGONÓMICO</p> <p>PESO: 6 kg</p> <p>USO: PROFESIONAL</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p>
<p>REF. DH132006</p>		<p>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 20 JOULES</p> <p>IMPACTO: 4.600 GPM</p> <p>POTENCIA: 1.300 WATTS</p> <p>PESO: 6.0KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>RENDIMIENTO EXTREMO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p>
<p>REF. DH164515</p>		<p>MARTILLO DEMOLEDOR HEX - 30MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 45 JOULES</p> <p>IMPACTO: 2.000 GPM</p> <p>POTENCIA: 1.600 WATTS</p> <p>PESO: 13.3KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>RENDIMIENTO EXTREMO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>CINCELES</p>
<p>REF. DH1506</p>	<p>NUEVO</p> 	<p>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 15 JOULES</p> <p>IMPACTO: 3.100 BPM</p> <p>POTENCIA: 1.200 WATTS</p> <p>PESO: 6KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>DOBLE SUSPENSIÓN</p> <p>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>6 ÁNGULOS DE CINCELADO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA:</p> <p>39CM X 18CM X 64CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p>

<p>REF. DH2810</p> <p>NUEVO</p> 	<p>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 28 JOULES</p> <p>IMPACTO: 1.000 - 1.900 BPM</p> <p>POTENCIA: 1.500 WATTS</p> <p>PESO: 10.5KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>INTERRUPTOR DE SEGURIDAD</p> <p>SUSPENSIÓN</p> <p>INDICADOR LED PREVENTIVO</p> <p>12 ÁNGULOS DE CINCELADO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 39CM X 18CM X 64CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p>
<p>REF. DH4515</p> <p>NUEVO</p> 	<p>MARTILLO DEMOLEDOR HEX 30MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 48 JOULES</p> <p>IMPACTO: 1.620BPM</p> <p>POTENCIA: 1.700 WATTS</p> <p>PESO: 14.2KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>SUSPENSIÓN</p> <p>INDICADOR LED PREVENTIVO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 40CM X 21CM X 88CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p>
<p>REF. DH7531</p> <p>NUEVO</p> 	<p>MARTILLO DEMOLEDOR HEX 28MM</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 75 JOULES</p> <p>IMPACTO: 950 BPM</p> <p>POTENCIA: 2.200 WATTS</p> <p>PESO: 31KG</p> <p>DECIBELES: 110db</p> <p>SUSPENSIÓN</p> <p>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>VIBRACIÓN DE 52 M/S</p> <p>EN CINCELADO DE HORMIGÓN</p> <p>ESTRUCTURA DE ALEACIÓN DE ALUMINIO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>MEDIDAS AL - AN - LA: 40CM X 21CM X 88CM</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>CARRO DE TRANSPORTE</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>MANGO</p>

CINCELES PARA DEMOLEDOR HEXAGONAL

REF. CINPU30410	CINCEL PUNTA HEXAGONAL MEDIDA: 30mm x 41cm	
REF. CINPA30410	CINCEL HEXAGONAL PUNTA PALA MEDIDA: 30mm x 41cm	

INALÁMBRICOS

CALADORA INALÁMBRICA

REF. XJS20-BATKIT	 <p>CALADORA INALÁMBRICA</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 2.700 SPM</p> <p>ÁNGULO DE BISEL: HASTA 45°</p> <p>LONGITUD: 20MM</p> <p>MADERA: 80MM/ ALUMINIO: 12MM</p> <p>ACERO: 5MM</p> <p>AJUSTES DE INCLINACIÓN: 4</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 HORA</p> <p>LUZ LED</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ACOPLE PARA EXTRACCIÓN DE POLVO</p> <p>PROTECTOR DE HOJA</p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0Ah - 20V</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p>
-------------------	---	---

TALADROS PERCUTORES - ATORNILLADORES INALÁMBRICOS

REF. FCD10	 <p>TALADRO INALÁMBRICO 10.8V - 3/8"</p> <p>POTENCIA: 10.8V</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 600 RPM</p> <p>TORQUE: 24 N.m</p> <p>CAPACIDAD DE PERFORACIÓN:</p> <p>ACERO 10MM / MADERA 20MM</p> <p>ROTACIÓN CON 18 AJUSTES DE TORQUE</p> <p>BATERÍA: ION DE LITIO</p> <p>MEDIDAS (LA x AN x AL)</p> <p>19.5 X 4.5 X 15.5CM</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>USO: PROFESIONAL</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>BATERÍA DE 10.8 VOLTIOS</p> <p>CARGADOR</p>
REF. CD36	 <p>ATORNILLADOR INALÁMBRICO 1/4" CAMBIO RÁPIDO</p> <p>VOLTAJE: 3.6V</p> <p>VELOCIDAD: 200 RPM</p> <p>TORQUE: 3 N.m</p> <p>Nº. POSICIONES: 1 (ESCUALIZABLE)</p> <p>POSICIONES TORQUE: 6</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 3 -5 HORAS</p> <p>LED INDICADOR DE BATERÍA</p> <p>LINTERNA LED</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>44 ACCESORIOS</p> <p>CARGADOR</p>
REF. FCD12KIT	 <p>KIT TALADRO INALÁMBRICO</p> <p>MANDRIL: 10MM - 3/8"</p> <p>VOLTAJE: 12V</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 400 / 0 - 1.350RPM</p> <p>AJUSTES DE TORQUE: 18</p> <p>TORQUE: 19Nm</p> <p>BATERÍA: ION DE LITIO</p> <p>ROTACIÓN Y ATORNILLADOR</p> <p>PESO: 1KG</p> <p>LUZ LED</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>USO: PROFESIONAL</p>	<p>INCLUYE: 27 ACCESORIOS</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p> <p>9 PIEZAS COPAS (5-13)</p> <p>PUNTA DE DESTORNILLADOR</p> <p>VARILLA DE EXTENSIÓN</p> <p>3 BROCAS PARA MADERA</p> <p>3 BROCAS PARA MURO</p> <p>6 PUNTAS ATORNILLADO</p> <p>EXTENSIÓN ATORNILLADO</p> <p>2 BATERIAS ION DE LITIO</p> <p>CARGADOR</p>

<p>REF. FCD21</p> 	<p>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO</p> <p>MANDRIL: 1/2" - 13MM</p> <p>VOLTAJE: 21V</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 400 / 0 - 1.400 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 13.500 GPM</p> <p>TORQUE: 29N.m</p> <p>POSICIONES TORQUE: 18+1</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 3 - 5 HORAS</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>LUZ LED</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>USO: PROFESIONAL</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS DE Li-ION</p> <p>CARGADOR</p>
<p>REF. CID12</p> 	<p>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO</p> <p>MANDRIL: 3/8" - 10MM</p> <p>VOLTAJE: 12V</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 350 / 0 - 1.200 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 5.250 / 0 - 19.500 GPM</p> <p>TORQUE: 22N.m</p> <p>POSICIONES TORQUE: 20</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 - 3 HORAS</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>LED INDICADOR DE BATERÍA</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS DE Li-ION</p> <p>13 ACCESORIOS</p> <p>CARGADOR</p>
<p>REF. XIDR20</p> 	<p>ATORNILLADOR DE IMPACTO INALÁMBRICO</p> <p>VOLTAJE: 20V (LI - ION)</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 2.800 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 3.600 BPM</p> <p>EJE: 1/4" SQUARE HEAD</p> <p>MOTOR: 775</p> <p>TORQUE MAX: 180N.m</p> <p>MEDIDAS(LA-AN-AL):</p> <p>18.8 X 7.8 X 19.6CM</p> <p>PESO: 2KG</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>BATERÍA XB0220 DE 20V</p> <p>CARGADOR XCB20 - 2.4Ah</p>
<p>REF. XIDR20-BATKIT</p> 	<p>ATORNILLADOR DE IMPACTO INALÁMBRICO</p> <p>VOLTAJE: 20V (LI - ION)</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 2.800 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 3.600 BPM</p> <p>EJE: 1/4" SQUARE HEAD</p> <p>MOTOR: 775</p> <p>TORQUE MAX: 180N.m</p> <p>MEDIDAS(LA-AN-AL):</p> <p>18.8 X 7.8 X 19.6CM</p> <p>PESO: 2KG</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS XB0220 DE 20V</p> <p>CARGADOR XCB20 - 2.4Ah</p>

<p>REF. XID19</p> 	<p>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO MANDRIL: 2 - 13MM VOLTAJE: 20V VELOCIDAD : 0 - 440 / 0-1.650 RPM IMPACTO: 0 - 7.920 / 0 - 29.700 BPM TORQUE MÁX: 50 N.m POSICIONES TORQUE: 20+1+1 Nº DE VELOCIDADES: 2 BATERÍA: Li-ION</p>	<p>LUZ LED TIEMPO DE CARGA: 1 HORA MANGO AUXILIAR GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE: PUNTA DE DESTORNILLADOR BATERÍA DE 2.0 Ah CARGADOR CLIP DE CINTURÓN</p>
<p>REF. XID19KIT</p> 	<p>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO MANDRIL: 2 - 13MM VOLTAJE: 20V VELOCIDAD : 0 - 440 / 0-1.650 RPM IMPACTO: 0 - 7.920 / 0 - 29.700 BPM TORQUE MÁX: 50 N.m POSICIONES TORQUE: 20+1+1 Nº DE VELOCIDADES: 2 BATERÍA: Li-ION</p>	<p>LUZ LED TIEMPO DE CARGA: 1 HORA MANGO AUXILIAR GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE: PUNTA DE DESTORNILLADOR 2 BATERÍAS DE 2.0 Ah (XB0220) CARGADOR CLIP DE CINTURÓN</p>
<p>REF. XID20</p> 	<p>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO MANDRIL: 2 - 13MM VOLTAJE: 20V VELOCIDAD : 0 - 440 / 0-1.650 RPM IMPACTO: 0 - 7.920 / 0 - 29.700 BPM TORQUE MÁX: 50 N.m POSICIONES TORQUE: 20+1+1 Nº DE VELOCIDADES: 2 BATERÍA: Li-ION</p>	<p>LUZ LED TIEMPO DE CARGA: 1 HORA MANGO AUXILIAR GARANTÍA: 2 AÑOS USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE: ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO PUNTA DE DESTORNILLADOR 2 BATERÍAS DE 2.0 Ah CARGADOR CLIP DE CINTURÓN</p>
<p>REF. XBTP20 NUEVO</p> 	<p>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO MANDRIL: 1/2" - 13MM VOLTAJE: 20V VELOCIDAD 1 : 0 - 500 RPM VELOCIDAD 2 : 0 - 1.800 RPM POSICIONES TORQUE: 23 IMPACTO: 0 - 8.000 / 0 - 28.000 RPM MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas) BATERÍA: Li-ION</p>	<p>LUZ LED TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS* MANGO AUXILIAR 360° LED INDICADOR DE BATERÍA VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA LUZ LED GARANTÍA: 3 AÑOS USO: INDUSTRIAL</p>	<p>INCLUYE: ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 2.0 Ah CARGADOR</p>

REF. HEKIT1011



TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO

MANDRIL: 1/2" - 13MM

VOLTAJE: 20V

VELOCIDAD 1 : 0 - 500 RPM

VELOCIDAD 2 : 0 - 1.800 RPM

POSICIONES TORQUE: 23

IMPACTO: 0 - 8.000 / 0 - 28.000 RPM

MOTOR: BRUSHLESS TECH

(Sin escobillas)

BATERÍA: Li-ION

TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*

MANGO AUXILIAR 360°

LED INDICADOR DE BATERÍA

VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE

CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA

LUZ LED

GARANTÍA: 3 AÑOS

USO: INDUSTRIAL

INCLUYE:

ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO
TIPO MALETA
1 BATERÍA DE 4.0 Ah
CARGADOR
LÁMPARA SBS004

REF. SBS001-KIT20



TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO

MANDRIL: 1/2" - 13MM

VOLTAJE: 20V

VELOCIDAD 1 : 0 - 500 RPM

VELOCIDAD 2 : 0 - 1.800 RPM

POSICIONES TORQUE: 23

IMPACTO: 0 - 8.000 / 0 - 28.000 RPM

MOTOR: BRUSHLESS TECH

(Sin escobillas)

BATERÍA: Li-ION

TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*

MANGO AUXILIAR 360°

LED INDICADOR DE BATERÍA

VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE

CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA

LUZ LED

GARANTÍA: 3 AÑOS

USO: INDUSTRIAL

INCLUYE:

ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO
TIPO MALETA
1 BATERÍA DE 4.0 Ah
1 BATERIA DE 2.0 Ah
CARGADOR

REF. HEKIT1015



TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO

MANDRIL: 1/2" - 13MM

VOLTAJE: 20V

VELOCIDAD 1 : 0 - 500 RPM

VELOCIDAD 2 : 0 - 1.800 RPM

POSICIONES TORQUE: 23

IMPACTO: 0 - 8.000 / 0 - 28.000 RPM

MOTOR: BRUSHLESS TECH

(Sin escobillas)

BATERÍA: Li-ION

TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*

MANGO AUXILIAR 360°

LED INDICADOR DE BATERÍA

VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE

CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA

LUZ LED

GARANTÍA: 3 AÑOS

USO: INDUSTRIAL

INCLUYE:

ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO
TIPO MALETA
1 BATERÍA DE 4.0 Ah
1 BATERIA DE 2.0 Ah
CARGADOR
LÁMPARA SBS004

REF. SBS001-KIT40



TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO

MANDRIL: 1/2" - 13MM

VOLTAJE: 20V

VELOCIDAD 1 : 0 - 500 RPM

VELOCIDAD 2 : 0 - 1.800 RPM

POSICIONES TORQUE: 23

IMPACTO: 0 - 8.000 / 0 - 28.000 RPM

MOTOR: BRUSHLESS TECH

(Sin escobillas)

BATERÍA: Li-ION

TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*

MANGO AUXILIAR 360°

LED INDICADOR DE BATERÍA

VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE

CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA

LUZ LED

GARANTÍA: 3 AÑOS

USO: INDUSTRIAL

INCLUYE:

ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO
TIPO MALETA
2 BATERÍAS DE 4.0 Ah
CARGADOR

REF. HEKIT1016	<p>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO</p> <p>MANDRIL: 1/2" - 13MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD 1 : 0 - 500 RPM</p> <p>VELOCIDAD 2 : 0 - 1.800 RPM</p> <p>POSICIONES TORQUE: 23</p> <p>IMPACTO: 0 - 8.000 / 0 - 28.000 RPM</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>LED INDICADOR DE BATERÍA</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>CARACA DE ENGRANAJES METÁLICA</p> <p>LUZ LED</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>TIPO MALETA</p> <p>2 BATERÍAS DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>LÁMPARA SBS004</p>
----------------	---	---

ESMERILADORAS ANGULARES INALÁMBRICAS

REF. XAG20	<p>ESMERILADORA ANGULAR INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 10.000 RPM</p> <p>BRIDA DE AJUSTE: 5/8"</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 HORA</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>MANGO DE 3 POSICIONES</p> <p>CAJA DE ENGRANAJES EN ALUMINIO</p> <p>GUARDA DE AJUSTE RÁPIDO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>GUARDA DE DISCO</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTAR DISCO</p>
REF. XAG20-BATKIT	<p>ESMERILADORA ANGULAR INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 10.000 RPM</p> <p>BRIDA DE AJUSTE: 5/8"</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 HORA</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>MANGO DE 3 POSICIONES</p> <p>CAJA DE ENGRANAJES EN ALUMINIO</p> <p>GUARDA DE AJUSTE RÁPIDO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>GUARDA DE DISCO</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTAR DISCO</p>
REF. XBEA20 NUEVO	<p>ESMERILADORA ANGULAR INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 10.000 RPM</p> <p>PESO: 5.4KG</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>CARACA DE ENGRANAJES METÁLICA</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>TIPO MALETA</p> <p>1 BATERÍA DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p>

<p>REF. HEKIT1012</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 8.000 RPM</p> <p>PESO: 5.4KG</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA GUARDA DE SEGURIDAD INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 4.0 Ah CARGADOR LÁMPARA SBS004</p>
<p>REF. SBS002-KIT40</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 8.000 RPM</p> <p>PESO: 5.4KG</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA GUARDA DE SEGURIDAD INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 2 BATERÍAS DE 4.0 Ah CARGADOR</p>
<p>REF. HEKIT1017</p> 	<p>ESMERILADORA ANGULAR INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 8.000 RPM</p> <p>PESO: 5.4KG</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA GUARDA DE SEGURIDAD INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 2 BATERÍAS DE 4.0 Ah CARGADOR LÁMPARA SBS004</p>

LLAVES DE IMPACTO INALÁMBRICAS

<p>REF. XBLI20</p> <p>NUEVO</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</p> <p>CUADRANTE: 1/2"</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 2.200 RPM</p> <p>IMPACTO: 3.800 BPM</p> <p>TORQUE MAX: 300N.m</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>LUZ LED</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 4.0 Ah CARGADOR 4 COPAS MILIMÉTRICAS</p>
---	---	--

<p>REF. XIWS20</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</p> <p>VOLTAJE: 20V (LI - ION)</p> <p>VELOCIDAD: 0-2.800RPM</p> <p>IMPACTO: 0-3.600BPM</p> <p>EJE: 1/2" SQUARE HEAD</p> <p>TORQUE MAX: 250N.m</p> <p>MEDIDAS(LA-AN-AL): 18.8 X 7.8 X 19.6CM</p> <p>PESO: 2KG</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROF ESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>BATERÍA XB0220 DE 2.0Ah</p> <p>CARGADOR XCB20</p>
<p>REF. XIWS20-BATKIT</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</p> <p>VOLTAJE: 20V (LI - ION)</p> <p>VELOCIDAD: 0-2.800RPM</p> <p>IMPACTO: 0-3.600BPM</p> <p>EJE: 1/2" SQUARE HEAD</p> <p>TORQUE MAX: 250N.m</p> <p>MEDIDAS(LA-AN-AL): 18.8 X 7.8 X 19.6CM</p> <p>PESO: 2KG</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROF ESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS XB0220 DE 2.0Ah</p> <p>CARGADOR XCB20</p>
<p>REF. XIW20</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</p> <p>VOLTAJE: 20V (LI - ION)</p> <p>5 NIVELES DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD: 0-1.500 / 0-1.700 0-1.900 / 0-2.000 / 0-2.300RPM</p> <p>IMPACTO: 0-2.000 / 0-2.350 0-2.640 / 0-2.780 / 0-3.200BPM</p> <p>EJE: 1/2" HEX</p> <p>TORQUE MAX: 100 / 150 / 200 / 300 / 400Nm</p> <p>MEDIDAS(LA-AN-AL): 21.8 X 7.8 X 20.8CM</p> <p>PESO: 2.9KG</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>BATERÍA XB0420 DE 4.0Ah</p> <p>CARGADOR XCB20 - 2.4Ah</p>
<p>REF. XIW20-BATKIT</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</p> <p>VOLTAJE: 20V (LI - ION)</p> <p>5 NIVELES DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD: 0-1.500 / 0-1.700 0-1.900 / 0-2.000 / 0-2.300RPM</p> <p>IMPACTO: 0-2.000 / 0-2.350 0-2.640 / 0-2.780 / 0-3.200BPM</p> <p>EJE: 1/2" HEX</p> <p>TORQUE MAX: 100 / 150 / 200 / 300 / 400Nm</p> <p>MEDIDAS(LA-AN-AL): 21.8 X 7.8 X 20.8CM</p> <p>PESO: 2.9KG</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS XB0420 DE 4.0Ah</p> <p>CARGADOR XCB20 - 2.4Ah</p>

<p>REF. HEKIT1013</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA MANDRIL: 1/2" CUADRANTE VOLTAJE: 20V VELOCIDAD: 2.200 RPM IMPACTO: 3.300 BPM TORQUE MAX: 250N.m BATERÍA: Li-ION TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p>	<p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas) LUZ LED USO: INDUSTRIAL GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 4.0 Ah CARGADOR 4 COPAS MILIMÉTRICAS LÁMPARA SBS004</p>
<p>REF. SBS005-KIT20</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA MANDRIL: 1/2" CUADRANTE VOLTAJE: 20V VELOCIDAD: 2.200 RPM IMPACTO: 3.300 BPM TORQUE MAX: 250N.m BATERÍA: Li-ION TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p>	<p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas) LUZ LED USO: INDUSTRIAL GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 4.0 Ah 1 BATERIA DE 2.0 Ah CARGADOR 4 COPAS MILIMÉTRICAS</p>
<p>REF. HEKIT1018</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA MANDRIL: 1/2" CUADRANTE VOLTAJE: 20V VELOCIDAD: 2.200 RPM IMPACTO: 3.300 BPM TORQUE MAX: 250N.m BATERÍA: Li-ION TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p>	<p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas) LUZ LED USO: INDUSTRIAL GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 4.0 Ah 1 BATERIA DE 2.0 Ah CARGADOR 4 COPAS MILIMÉTRICAS LÁMPARA SBS004</p>
<p>REF. SBS005-KIT40</p> 	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA MANDRIL: 1/2" CUADRANTE VOLTAJE: 20V VELOCIDAD: 2.200 RPM IMPACTO: 3.300 BPM TORQUE MAX: 250N.m BATERÍA: Li-ION TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p>	<p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas) LUZ LED USO: INDUSTRIAL GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE: ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 2 BATERÍAS DE 4.0 Ah CARGADOR 4 COPAS MILIMÉTRICAS</p>

REF. HEKIT1019	<p>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</p> <p>MANDRIL: 1/2" CUADRANTE</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>VELOCIDAD: 2.200 RPM</p> <p>IMPACTO: 3.300 BPM</p> <p>TORQUE MAX: 250N.m</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p>	<p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>LUZ LED</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 2 BATERÍAS DE 4.0 Ah CARGADOR 4 COPAS MILIMÉTRICAS LÁMPARA SBS004</p>
-----------------------	--	--	--

ROTOMARTILLOS INALÁMBRICOS

REF. XRM20-BATKIT	<p>ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS PLUS</p> <p>VOLTAJE: 20V</p> <p>FUERZA DE IMPACTO: 1.2 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 1.100 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 5.700 BPM</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 HORA</p> <p>CAPACIDAD DE PERFORACIÓN</p> <p>MADERA:16MM</p> <p>MAMPOSTERÍA: 10MM (CLASE II)</p>	<p>ACERO SUAVE: 8MM</p> <p>PESO: 1.3KG</p> <p>SELECTOR DE AVANCE / RETROCESO</p> <p>SELECTOR ROTACIÓN / PERCUTOR</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO 2 BATERIAS DE 2.0Ah CARGADOR JUEGO DE BROCAS</p>
REF. HEKIT1014	<p>ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS PLUS</p> <p>ENERGÍA: 1.7 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 1.400 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 4.500 BPM</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p>	<p>PERFORACIÓN: MADERA 26MM</p> <p>ACERO 13MM / MAMPOSTERÍA 22MM</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>CARCARA DE ENGRANAJES METÁLICA</p> <p>LUZ LED</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 1 BATERÍA DE 4.0 Ah CARGADOR LÁMPARA SBS004</p>
REF. SBS006-KIT40	<p>ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS PLUS</p> <p>ENERGÍA: 1.7 JOULES</p> <p>VELOCIDAD: 0 - 1.400 RPM</p> <p>IMPACTO: 0 - 4.500 BPM</p> <p>BATERÍA: Li-ION</p> <p>TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*</p> <p>PERFORACIÓN: MADERA 26MM</p> <p>ACERO 13MM / MAMPOSTERÍA 22MM</p>	<p>MOTOR: BRUSHLESS TECH (Sin escobillas)</p> <p>CARCARA DE ENGRANAJES METÁLICA</p> <p>LUZ LED</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO TIPO MALETA 2 BATERÍAS DE 4.0 Ah CARGADOR</p>

REF. HEKIT1020



ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS PLUS

ENERGÍA: 1.7 JOULES
VELOCIDAD: 0 - 1.400 RPM
IMPACTO: 0 - 4.500 BPM
BATERÍA: Li-ION
TIEMPO DE CARGA: 1 A 2.5 HORAS*
PERFORACIÓN: MADERA 26MM
ACERO 13MM / **MAMPOSTERÍA** 22MM

MOTOR: BRUSHLESS TECH

(Sin escobillas)
 CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA
 LUZ LED
USO: INDUSTRIAL
GARANTÍA: 3 AÑOS

INCLUYE:

ESTUCHE PLÁSTICO
 DE ALTO IMPACTO
 TIPO MALETA
 2 BATERÍAS DE 4.0 Ah
 CARGADOR
 LÁMPARA SBS004

SIERRA RECIPROCADORA INALÁMBRICA

REF. XRS20-BATKIT



SIERRA RECIPROCADORA INALÁMBRICA

VOLTAJE: 20V (LI - ION)
VELOCIDAD: 0 - 3.000 SPM
LONGITUD DE CARRETA: 22MM
MOTOR: 785
CAPACIDAD DE CORTE:
MADERA: 115MM
METAL BLANDO:10MM
TUBO:95MM
 FÁCIL CAMBIO DE CUCHILLA

MANGO ERGONÓMICO
 PESO LIGERO / MAYOR COMODIDAD
 INTERRUPTOR DE SEGURIDAD
MEDIDAS(LA-AN-AL): 38 X 8 X 14.8CM
PESO: 2.11KG
GARANTÍA: 2 AÑOS
USO: PROFESIONAL PESADO

INCLUYE:

2 BATERÍAS XB0220 DE 20V
 CARGADOR XCB20 - 2.4AH
 HOJA SIERRA PARA MADERA
 HOJA SIERRA PARA ACERO

ACCESORIOS INALÁMBRICOS

REF.	BFGD10	(antes) FCD10-014	
		BATERÍA-014 BATERÍA DE 10 V - 1,3AH GARANTÍA: 3 MESES	
REF.	CBFGD10	(antes) FCD10-015	
		CARGADOR BATERÍA - 015 GARANTÍA: 3 MESES	
REF.	BFGD12	(antes) FCD12-A40	
		BATERÍA DE FCD12 BATERÍA: Li-ION POTENCIA: 12V - 1.5 Ah GARANTÍA: 3 MESES	
REF.	CBFGD12	(antes) FCD12-871	
		CARGADOR DE BATERIA DE FCD12 SALIDA: 12V	
REF.	BFGD21	(antes) FCD21-023	
		BATERÍA: Li-ION POTENCIA: 21V - 1.5 Ah GARANTÍA: 3 MESES	
REF.	CBFGD21	(antes) FCD21-024	
		CARGADOR DE BATERIA DE FCD21 GARANTÍA: 3 MESES	
REF.	CB012		
		BATERÍA: Li-ION POTENCIA: 12V - 1.5Ah GARANTÍA: 3 MESES	

<p>REF. CBCID12</p> 	<p>CARGADOR 12V PARA CID12 INPUT: 100 -240V - AC 50-60HZ - 12W OUTPUT: 13.5V DC - 0.5A GARANTÍA: 3 MESES</p>	
<p>REF. XB0220</p> 	<p>BATERÍA: Li-ION POTENCIA: 20V - 2.0 Ah TIEMPO DE CARGA: 1.5HORAS CON CARGADOR DE 2.4Ah GARANTÍA: 3 MESES</p>	
<p>REF. CB020</p> 	<p>BATERÍA: Li-ION POTENCIA: 20V - 2.0 Ah GARANTÍA: 3 MESES</p>	
<p>REF. XB0420</p> 	<p>BATERÍA: Li-ION POTENCIA: 20V - 4.0 Ah TIEMPO DE CARGA: 2.5HORAS CON CARGADOR DE 2.4Ah GARANTÍA: 3 MESES</p>	
<p>REF. XCB20</p> 	<p>CARGADOR DE CARGA RÁPIDA SALIDA: 2.4Ah INDICADOR LED GARANTÍA: 3 MESES</p>	

TALADROS DE BANCO

<p>REF. TB500</p>	 <p>TALADRO DE BANCO MANDRIL: 5/8" - 16MM POTENCIA: 500 WATTS VELOCIDAD: 500 - 2.500 RPM DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 50MM CONO DE MANDRIL: MT2 No. VELOCIDADES: 5 BASE: 295MM X 190MM ALTURA: 60CM PESO: 14KG</p> <p>COLUMNA EN ACERO USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>PRENSA PLANA DE SUJECIÓN</p>
--------------------------	---	--

TALADROS DE ÁRBOL

<p>REF. TA375</p> 	<p>TALADRO DE ÁRBOL MANDRIL: 5/8" - 16MM POTENCIA: 375 WATTS VELOCIDAD: 740 - 3.140 RPM DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 65MM CONO DE MANDRIL: MT2 No. VELOCIDADES: 5 ALTURA: 90CM MANDRIL TRABAJO PESADO SWITCH DE SEGURIDAD MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO PESO: 25 KG DIMENSIONES: AL/AN/LA 26CM X 42CM X 66CM USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	
<p>REF. TA550</p> 	<p>TALADRO DE ÁRBOL MANDRIL: 5/8" - 16MM POTENCIA: 550 WATTS VELOCIDAD: 260 - 3.410 RPM DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 65MM CONO DE MANDRIL: MT2 No. VELOCIDADES: 16 ALTURA: 158CM MANDRIL TRABAJO PESADO SWITCH DE SEGURIDAD MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO PESO: 42 KG DIMENSIONES: AL/AN/LA 28CM X 46CM X 111CM USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	

<p>REF. TA750</p> 	<p>TALADRO DE ÁRBOL</p> <p>MANDRIL: 3/4" - 20MM</p> <p>POTENCIA: 750 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 340 - 2.860 RPM</p> <p>DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 85MM</p> <p>CONO DE MANDRIL: MT3</p> <p>No. VELOCIDADES: 12</p> <p>ALTURA: 160CM</p> <p>MANDRIL TRABAJO PESADO</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p> <p>MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO</p> <p>PESO: 57 KG</p> <p>DIMENSIONES: AL/AN/LA 28CM X 51CM X 114CM</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>VOLTAJE: 110V - 60HZ</p>	
<p>REF. TA1100</p> 	<p>TALADRO DE ÁRBOL</p> <p>MANDRIL: 3/4" - 20MM</p> <p>POTENCIA: 1.100 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 180 - 2.940 RPM</p> <p>DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 85MM</p> <p>CONO DE MANDRIL: MT4</p> <p>No. VELOCIDADES: 12</p> <p>ALTURA: 173CM</p> <p>MANDRIL TRABAJO PESADO</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p> <p>MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	
<p>REF. TA1500</p> 	<p>TALADRO DE ÁRBOL</p> <p>MANDRIL: 3/4" - 20MM</p> <p>POTENCIA: 1.500 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 180 - 2.940 RPM</p> <p>DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 120MM</p> <p>CONO DE MANDRIL: MT4</p> <p>No. VELOCIDADES: 12</p> <p>ALTURA: 173CM</p> <p>MANDRIL TRABAJO PESADO</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p> <p>MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	

TALADROS DE BASE MAGNÉTICA

REF. BM3514			
NUEVO			
	<p>TALADRO DE BASE MAGNÉTICA</p> <p>BROCA ANULAR: 1.3/8" - 35MM</p> <p>POTENCIA: 1.550 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 100 - 550 RPM</p> <p>RECORRIDO: 115MM</p> <p>IMÁN: 14.500 Nm</p> <p>BAJO PESO</p> <p>DOBLE SISTEMA DE PROTECCIÓN</p> <p>PORTA BROCAS OPCIONAL DE 18MM</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p>	<p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>MANDRIL</p> <p>MANIJA DE 3 SECCIONES</p> <p>TARRO PARA LUBRICANTE</p> <p>REATA DE SEGURIDAD</p> <p>ADAPTADOR DE MANDRIL</p>
REF. BM5016			
NUEVO			
	<p>TALADRO DE BASE MAGNÉTICA</p> <p>BROCA ANULAR: 2" - 50MM</p> <p>POTENCIA: 1.750 WATTS</p> <p>VELOCIDAD: 100 - 700 RPM</p> <p>RECORRIDO: 130MM</p> <p>IMÁN: 16.500 Nm</p> <p>CONO: M20</p> <p>MAX. BROCA HELICOIDAL: 20MM</p> <p>MAX. BROCA ANULAR: 50MM - 2"</p> <p>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN</p> <p>CREMALLERA EN COLA - MILANO</p> <p>TRANSMISIÓN ÓLEO SUMERGIDA</p>	<p>REGULADOR DE VELOCIDAD</p> <p>DOBLE SISTEMA DE PROTECCIÓN</p> <p>PORTA BROCAS OPCIONAL DE 20MM</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>REATA DE SEGURIDAD</p> <p>TARRO PARA LUBRICANTE</p> <p>MANIJA DE 3 SECCIONES</p> <p>ADAPTADOR PARA BROCA CILÍNDRICA</p>

BROCAS DE 1"

PILOTO PARA BROCAS DE 1"

REF.	EPBA634C		
		PILOTO PARA BROCAS DE 1" 6.34 X 90 MM PESO: 20GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	

BROCAS DE 1"

REF.	EBA1230		
		BROCA ANULAR 1/2" x 1" PESO: 70GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF.	EBA91630		
		BROCA ANULAR 9/16" x 1" PESO: 70GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF.	EBA5830		
		BROCA ANULAR 5/8" x 1" PESO: 80GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF.	EBA111630		
		BROCA ANULAR 11/16" x 1" PESO: 70GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF.	EBA3430		
		BROCA ANULAR 3/4" x 1" PESO: 90GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	

REF. EBA131630		BROCA ANULAR 13/16" x 1" PESO: 90GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF. EBA7830		BROCA ANULAR 7/8" x 1" PESO: 100GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF. EBA130		BROCA ANULAR 1" x 1" PESO: 110GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	

BROCAS DE 2"

PILOTO PARA BROCAS DE 2"

REF. EPBA634L		PILOTO PARA BROCAS DE 2" 6.34 x 106MM PESO: 24GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
----------------------	---	---	--

BROCAS DE 2"

REF. EBA1250		BROCA ANULAR 1/2" x 2" PESO: 80GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	
REF. EBA5850		BROCA ANULAR 5/8" x 2" PESO: 90GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM	

REF. EBA3450		<p>BROCA ANULAR 3/4" x 2" PESO: 110GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</p>	
REF. EBA7850		<p>BROCA ANULAR 7/8" x 2" PESO: 130GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</p>	
REF. EBA150		<p>BROCA ANULAR 1" x 2" PESO: 140GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</p>	
REF. EBA11850		<p>BROCA ANULAR 1.1/8" x 2" PESO: 160GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</p>	
REF. EBA11450		<p>BROCA ANULAR 1.1/4" x 2" PESO: 180GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</p>	
REF. EBA13850		<p>BROCA ANULAR 1.3/8" x 2" PESO: 200GR TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</p>	

PRENSAS DE BANCO

REF. BV04	4.3/4"	<p>ANCHO MORDAZA: 4" ABERTURA MADÍBULA: 3" TENSIÓN MAX: 30.000 PSI BASE GIRATORIA 120° USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	
REF. BV05	5.3/4"	<p>ANCHO MORDAZA: 5" ABERTURA MADÍBULA: 4" TENSIÓN MAX: 30.000 PSI BASE GIRATORIA 120° USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	
REF. BV06	6.1/4"	<p>ANCHO MORDAZA: 6" ABERTURA MADÍBULA: 5" TENSIÓN MAX: 30.000 PSI BASE GIRATORIA 120° USO: PROFESIONAL PESADO GARANTÍA: 2 AÑOS</p>	

CINTAS MÉTRICAS

REF. CML40		
	<p>CINTA MÉTRICA 2 EN 1 (CINTA Y LÁSER)</p> <p>LONGITUD CINTA: 5M/16FT</p> <p>LONGITUD LÁSER: 40M/131FT</p> <p>PESO: 252G</p> <p>DIMENSIONES (AN-AL-LA): 4.6CM X 7.5CM X 7.7CM</p> <p>GARANTÍA: 1AÑO</p>	<p>INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none">PANTALLA LCDSELECCIÓN DE UNIDADESDE MEDIDA POR SWITCHBLOQUEO AUTOMÁTICOCARGA POR PUERTO USBCÁLCULO DE AREAS CUADRADAS, CÚBICAS E HIPOTENUSAS

JUEGO DE COPAS DE IMPACTO

REF.	SC1215IMP	
	<p>SET DE COPAS DE IMPACTO LARGAS 1/2"</p> <p>NÚMERO DE PIEZAS: 15</p> <p>DUREZA: 42 - 47 HRC</p> <p>ACABADO: FOSFATADO</p> <p>PESO: 4.0KG</p> <p>DIMENSIONES (AN-AL-LA): 25CM X 8CM X 32CM</p> <p>GARANTÍA: DE POR VIDA</p>	

OTROS

REF.	ECT001	
	<p>CARRO TRANSPORTE PARA DEMOLEDOR</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p>	

JUEGO DE DESTORNILLADORES

REF.	JDEST4		
		<p>JUEGO DE DESTORNILLADORES PROFESIONALES 4 PCS</p> <p>MANGO: BIMATERIAL</p> <p>PUNTA: MAGNETICA FOSFATADA</p> <p>DIMENSIONES (AN-AL-LA): 4CM X 28CM X 11CM</p> <p>GARANTÍA: DE POR VIDA</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>1 DESTORNILLADOR PALA 1/4" X 4"</p> <p>1 DESTORNILLADOR PALA 3/16" X 3"</p> <p>1 DESTORNILLADOR PHILLIPS #2 X 4"</p> <p>1 DESTORNILLADOR PHILLIPS #1 X 4"</p>

ALICATES PROFESIONALES

REF.	ACD718		
		<p>ALICATE PROFESIONAL DE CORTE 180MM/7"</p> <p>MANGO: BIMATERIAL</p> <p>MATERIAL: ACERO CROMO VANADIO</p> <p>DIMENSIONES (AN-AL-LA): 2CM X 24CM X 5CM</p> <p>GARANTÍA: DE POR VIDA</p>	
		<p>ALICATE PROFESIONAL DE COMBINACIÓN 200MM/8"</p> <p>MANGO: BIMATERIAL</p> <p>MATERIAL: ACERO CROMO VANADIO</p> <p>DIMENSIONES (AN-AL-LA): 2CM X 24CM X 5CM</p> <p>GARANTÍA: DE POR VIDA</p>	

GENERADORES ELÉCTRICOS A GASOLINA

REF.	2G10i		
		<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 10</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 1.22HP</p> <p>VELOCIDAD: 5.500RPM</p> <p>POTENCIA MÁX: 800 WATTS</p> <p>CILINDRAJE: 40CC</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 58DB</p> <p>AUTONOMÍA 100%: 2.1L - 4.1hrs</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 120V - 60Hz - 1PH</p> <p>ARRANQUE: MANUAL</p> <p>PESO: 9KG</p> <p>DIMENSIONES (L-AN-AL): 40CM X 21CM X 36CM</p> <p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (4.0AMP)</p> <p>MODO ECONOMIZADOR</p> <p>TAPA CON VÁLVULA PARA GASES</p>
		<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 950</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 2</p> <p>POTENCIA MOTOR: 2.0HP</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM</p> <p>POTENCIA MÁX: 900 WATTS</p> <p>CILINDRAJE: 65CC</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 65DB</p> <p>AUTONOMIA 100%: 4.2L - 5hrs</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	
		<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 1300</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 2.7HP</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM</p> <p>POTENCIA MÁX: 1.300 WATTS</p> <p>CILINDRAJE: 90CC</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 68DB</p> <p>AUTONOMIA 100%: 6L - 7hrs</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p>

<p>REF. 2G25</p> 	<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 2500</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 5.5HP GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM VOLTAJE: 120V - 60Hz - 1PH</p> <p>POTENCIA MÁX: 2.500 WATTS ARRANQUE: MANUAL</p> <p>CILINDRAJE: 163CC PESO: 42KG</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 68DB DIMENSIONES (L-AN-AL):</p> <p>AUTONOMIA 100%: 15L - 10hrs 60CM X 44CM X 45CM</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p>
<p>REF. 2G40</p> 	<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 4000</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4 TIEMPOS</p> <p>POTENCIA MOTOR: 7.5HP GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM VOLTAJE: 120/240V - 60Hz - 1PH</p> <p>POTENCIA MÁX: 4.000 WATTS ARRANQUE: MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p>CILINDRAJE: 223CC PESO: 53KG</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 70DB DIMENSIONES (L-AN-AL):</p> <p>AUTONOMIA 100%: 15L - 5hrs 61CM X 46CM X 47CM</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p> <p>MANIJAS PARA MOVILIZACION</p> <p>SWITCH DE ENCENDIDO ELECTRICO</p> <p>KIT DE TRANSPORTE</p>
<p>REF. 2G65</p> 	<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 6500</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 13HP GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM VOLTAJE: 120/240V - 60HZ - 1PH</p> <p>POTENCIA MÁX: 6.500 WATTS ARRANQUE: MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p>CILINDRAJE: 389CC PESO: 81KG</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 72DB DIMENSIONES (L-AN-AL):</p> <p>AUTONOMIA 100%: 25L - 8Hrs 83CM X 55CM X 56CM</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p> <p>MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN</p> <p>JUEGO DE LLAVES DE ENCENDIDO</p> <p>KIT DE TRANSPORTE</p>

<p>REF. 2G100</p> 	<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 10000</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 16HP</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM</p> <p>POTENCIA MÁX: 9.000 WATTS</p> <p>CILINDRAJE: 459CC</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 78DB</p> <p>AUTONOMIA 100%: 25L - 6hrs</p> <p>USO: PROFESIONAL PESADO</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>VOLTAJE: 120/240V - 60HZ - 1PH</p> <p>ARRANQUE: MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p>PESO: 98KG</p> <p>DIMENSIONES (L-AN-AL): 73CM X 56CM X 61CM</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>CLAVIJA 120/240V, 30AMP CON NEUTRO SALIDA 12VDC (8.3AMP) MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN JUEGO DE LLAVES DE ENCENDIDO KIT DE TRANSPORTE LECTOR VFT</p>
<p>REF. DG23i</p> 	<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - DRAGONFLY 23i</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 4.0HP</p> <p>VELOCIDAD: 5.500RPM</p> <p>POTENCIA MÁX: 2.300 WATTS</p> <p>CILINDRAJE: 79CC</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 60DB</p> <p>AUTONOMIA 100%: 4.2L - 6hrs</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>VOLTAJE: 120V - 60HZ - 1PH</p> <p>ARRANQUE: MANUAL</p> <p>PESO: 23KG</p> <p>DIMENSIONES (L-AN-AL): 47CM X 50CM X 27CM</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP) MANIJA PARA MOVILIZACIÓN LECTOR VFT KIT DE TRANSPORTE LECTOR DE CONSUMO Y POTENCIA 1 TOMA DE SALIDA 120V, 30AMP 1 TOMA DE SALIDA 120V, 20AMP SALIDA DE CARGA USB MODO ECONOMIZADOR OPERACIÓN EN PARALELO</p>
<p>REF. DG301-A</p> 	<p>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - THUNDER 301-A</p> <p>TIEMPOS MOTOR: 4</p> <p>POTENCIA MOTOR: 7.5HP</p> <p>VELOCIDAD: 3.600RPM</p> <p>POTENCIA MÁX: 3.800 WATTS</p> <p>CILINDRAJE: 223CC</p> <p>NIVEL DE RUIDO: 70DB</p> <p>AUTONOMIA 100%: 15L - 9hrs</p> <p>USO: INDUSTRIAL</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>VOLTAJE: 120V /240V- 60HZ - 1PH</p> <p>ARRANQUE: MANUAL</p> <p>PESO: 49KG</p> <p>DIMENSIONES (L-AN-AL): 53CM X 62CM X 49CM</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP) KIT DE TRANSPORTE 1 TOMA DE SALIDA 240V, 30AMP 2 TOMAS DE SALIDA 120V, 20AMP LECTOR VFT</p>

REF. **DG701**



GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - THUNDER 701

TIEMPOS MOTOR: 4
CAPACIDAD TANQUE DE COMBUSTIBLE: 28L - 7.5GAL
POTENCIA MOTOR: 15HP
VELOCIDAD: 3.600RPM
POTENCIA MÁX: 8.000 WATTS
CILINDRAJE: 420CC
NIVEL DE RUIDO: 74DB
AUTONOMIA 100%: 28L - 8hrs
USO: INDUSTRIAL

GARANTÍA: 3 AÑOS
VOLTAJE: 120/240V - 60Hz - 1PH
ARRANQUE: MANUAL - ELÉCTRICO - REMOTO
PESO: 91KG
DIMENSIONES (L-AN-AL): 73CM X 62CM X 55CM

INCLUYE:

4 TOMAS DE SALIDA 120V, 20AMP
 1 TOMA DE SALIDA 240V, 30AMP
 SALIDA 12VDC (8.3AMP)
 MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN
 ARRANQUE AUTOMÁTICO
 GOBERNADOR ELECTRÓNICO
 ACEITE 10W30
 EMBUDO - KIT DE FILTROS
 JUEGO DE LLAVES DE ENCENDIDO
 LECTOR VFT - KIT DE TRANSPORTE

REF. **DG901**



GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - THUNDER 901

TIEMPOS MOTOR: 4
POTENCIA MOTOR: 16.0HP
VELOCIDAD: 3.600RPM
POTENCIA MÁX: 10.000 WATTS
CILINDRAJE: 460CC
NIVEL DE RUIDO: 78DB
AUTONOMIA 100%: 25L - 9hrs
USO: INDUSTRIAL

GARANTÍA: 3 AÑOS
VOLTAJE: 120/240V - 60HZ - 1PH
ARRANQUE: MANUAL - ELÉCTRICO
PESO: 100KG
DIMENSIONES (L-AN-AL): 56CM X 73CM X 51CM

INCLUYE:

SALIDA 12VDC (8.3AMP)
 MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN
 SWITCH DE ENCENDIDO
 ELÉCTRICO
 KIT DE TRANSPORTE
 1 TOMA DE SALIDA 240V, 50AMP
 4 TOMAS DE SALIDA 120V, 20AMP
 ACEITE 10W30
 LECTOR VFT
 INYECCIÓN ELECTRÓNICA
 DE COMBUSTIBLE

REF. **DG121-A**



GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - MATCH 121-A

TIEMPOS MOTOR: 4
POTENCIA MOTOR: 18.0HP
VELOCIDAD: 3.600RPM
POTENCIA MÁX: 12.000 WATTS
CILINDRAJE: 680CC
NIVEL DE RUIDO: 82DB
AUTONOMIA 100%: 45L - 8hrs
USO: INDUSTRIAL

GARANTÍA: 3 AÑOS
VOLTAJE: 120/240V - 60HZ - 1PH
ARRANQUE: MANUAL - ELÉCTRICO
PESO: 170KG
DIMENSIONES (L-AN-AL): 78CM X 73CM X 60CM

INCLUYE:

MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN
 SWITCH DE ENCENDIDO
 ELÉCTRICO
 KIT DE TRANSPORTE
 1 TOMA-SALIDA-120V/240V, 30AMP
 1 TOMA-SALIDA-120V/240V, 50AMP
 2 TOMAS-SALIDA-120V, 20AMP
 LECTOR VFT

REF. **DG123-A**



GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - MATCH 123-A

TIEMPOS MOTOR: 4
POTENCIA MOTOR: 18.0HP
VELOCIDAD: 3.600RPM
POTENCIA MÁX: 12.000 WATTS
CILINDRAJE: 680CC
NIVEL DE RUIDO: 82DB
AUTONOMIA 100%: 45L - 8hrs
USO: INDUSTRIAL

GARANTÍA: 3 AÑOS
VOLTAJE: 127/220V - 60Hz - 3PH
ARRANQUE: MANUAL - ELÉCTRICO
PESO: 170KG
DIMENSIONES (L-AN-AL):
 78CM X 73CM X 60CM

INCLUYE:
 MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN
 SWITCH DE ENCENDIDO ELÉCTRICO
 KIT DE TRANSPORTE
 4 TOMAS-SALIDA-127V, 20AMP
 BORNES INDIVIDUALES PARA CONEXIÓN DE FASES
 LECTOR VFT

REF. **DG401i**



GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - PURE WAVE 401i

TIEMPOS MOTOR: 4
POTENCIA MOTOR: 7.5HP
VELOCIDAD: 3.600RPM
POTENCIA MÁX: 4.200 WATTS
CILINDRAJE: 223CC
NIVEL DE RUIDO: 67DB
AUTONOMIA 100%: 15L - 5hrs
USO: INDUSTRIAL

GARANTÍA: 3 AÑOS
VOLTAJE: 120V- 60HZ - 1PH
ARRANQUE: MANUAL - ELÉCTRICO
PESO: 40KG
DIMENSIONES (L-AN-AL):
 52CM X 60CM X 50CM

INCLUYE:
 SALIDA 12VDC (8.3AMP)
 MANIJA PARA MOVILIZACIÓN
 LECTOR DE HORAS
 KIT DE TRANSPORTE
 MODO ECONOMIZADOR
 2 TOMAS DE SALIDA 120V, 20AMP
 1 TOMA DE SALIDA 120V, 30AMP
 SALIDA DE CARGA USB
 MODO ECONOMIZADOR
 OPERACIÓN EN PARALELO

SISTEMAS DE APERTURA INTELIGENTE

REF. AUACOWL504	 <p>CERRADURA BIOMÉTRICA DIGITAL CON 5 MÉTODOS DE APERTURA: HUELLA DIGITAL / CONTRASEÑA / TARJETA / LLAVE / APP. RESPALDO DE BATERÍA CON PUERTO USB. CILINDRO TIPO "C".</p>	P.V.P \$ 699.900
REF. AUACOWL608	 <p>CERRADURA BIOMÉTRICA DIGITAL CON 6 MÉTODOS DE APERTURA: HUELLA DIGITAL / CONTRASEÑA / TARJETA / LLAVE / APP / NFC. RESPALDO DE BATERÍA CON PUERTO USB. CILINDRO TIPO "C".</p>	



FURIOUS

TRABAJO PROFESIONAL

1 YEAR WARRANTY



ELITE

Keep Working

TRABAJO PROFESIONAL PESADO

F-2 KEEP WORKING
1 YEAR WARRANTY
AÑOS DE GARANTIA

TRABAJO INDUSTRIAL

SWEISS

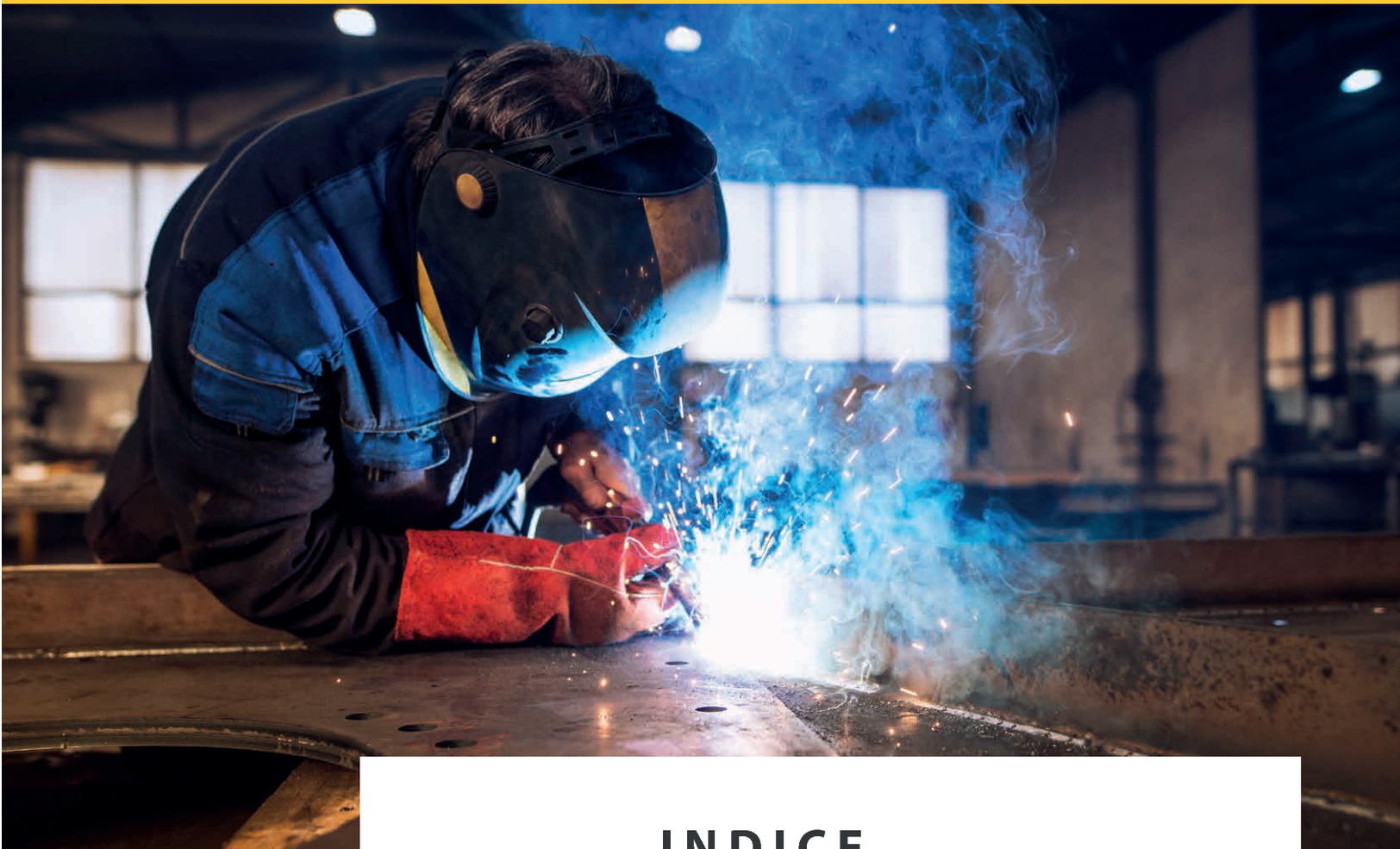
3 Años Years

warranty

limited



SWEISS SCHWEISSTECHNIK



INDICE

INDEX

LÍNEA INVERSORES MMA	62
LÍNEA INVERSORES TIG	70
LÍNEA MULTIPROPÓSITO	72
LÍNEA MIG	78
LÍNEA PLASMA	79
LÍNEA CARETAS DE SOLDADURA	81
ACCESORIOS Y REPUESTOS CARETAS	88
RODILLOS EQUIPOS GMAW (MIG-MAG) / FCAW	91
ALAMBRES SÓLIDOS	95
LÍNEA DE ANTORCHAS TIG	98
LÍNEA DE ANTORCHAS GMAW MIG-MAG	99
LÍNEA DE CONSUMIBLES Y REPUESTOS	101
LÍNEA ANTORCHAS DE CORTE POR PLASMA	106
LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA	107
LÍNEA CONSUMIBLES - TITAN G PARA EQUIPOS	110

LINEA INVERSORES MMA (SMAW)

Los inversores especializados en el proceso MMA (SMAW) están enfocados para trabajar con diversos códigos y diámetros de Electrodo. Todos nuestros equipos MMA tienen la tecnología para trabajar el proceso TIG (GTAW).

REF.	SOFUFW161M			
		<p>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FIX 161 MINI</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR: No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 20 Amp Mín / 140 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 65 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA - TIG Raspado</p> <p>PESO: 2.0 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables</p> <p>No 6010 - No Aluminio</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: No conectar a 220V</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Digital display</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>
		<p>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FIX 181 MINI</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 8.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 20 Amp Mín / 180 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 65 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA - TIG Raspado</p> <p>PESO: 2.5 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables</p> <p>No 6010 - No Aluminio</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Digital display</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>
		<p>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FIX 205 CEL</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 9.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 20 Amp Mín / 200 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 75 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA - TIG Raspado</p> <p>PESO: 3.6 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>

<p>REF. SOFUFW257</p> <p>NUEVO</p> 	<p>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FIX 257</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 12 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 10 Amp Mín / 250 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC</p> <p>PESO: 3.6 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>Conjunto porta electrodo</p> <p>Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha TIG:</p> <p>SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p> <p>SOELAT2635508M ELITE 8 mts</p> <p>SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts</p> <p>SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts</p>
<p>REF. SOELSI6125LV</p> 	<p>SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 125 S</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado</p> <p>GENERADOR: No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 10 Amp Mín / 125 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 76.5 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA - TIG Raspado</p> <p>PESO: 2.5 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: No conectar a 220V</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>Conjunto porta electrodo</p> <p>Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha TIG:</p> <p>SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>
<p>REF. SOELSI6140DV</p> 	<p>SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 140 M</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 7.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 10 Amp Mín / 140 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 45% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 65 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC</p> <p>PESO: 3.0 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables</p> <p>No 6010 - No Aluminio</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>Conjunto porta electrodo</p> <p>Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha TIG:</p> <p>SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>

REF. **SOSWSWA153N**



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKYMAX 1550 NX
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 8.6 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 155 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC - MIG - MAG
 FLUX CORED
PESO: 4.0 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o conti-
 nua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)
 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018
 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED
(requiere Spoolgun):
 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) 0.040"
 (1.0mm) Máx
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado
 TIG - 10 Memorias
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) -
 (2 Lb/0,9 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Antorcha SPOOL GUN M1-122
Para aplicaciones con:
MIG - MAG - FLUX CORED
Antorchas TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOELSI7150DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 150 D
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 8.3 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 150 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 45% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 85 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 3.0 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)
 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 -
 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts

REF. **SOELSI7160DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 160 S
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 8.9 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 160 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 45% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 85 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 4.6 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)
 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 -
 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts

<p>REF. SOELSI7160XP</p>		
<p>NUEVO</p>	<p>SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE XP 160</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 9.3 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 10 Amp Min / 160 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 55% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 97 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC</p> <p>PESO: 3.6 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display Elite Xarc - Elite Airflow - Elite Powerwind</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>
<p>REF. SOELKITSI7160XP</p>	<p>KIT ELITE (EQUIPO + CARETA + ANTORCHA TIG)</p>	
<p>NUEVO</p>	<p>KIT SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE XP 160</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 9.3 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 10 Amp Min / 160 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 55% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 97 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC</p> <p>PESO: 3.6 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display Elite Xarc - Elite Airflow - Elite Powerwind</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa Antorcha TIG SOELAT2610254M Caretta fotosensible para soldar</p>
<p>REF. SOELSI7175XP</p>		
<p>NUEVO</p>	<p>SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE XP 175</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 10.3 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 10 Amp Min / 175 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 55% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 82.3 OCV</p> <p>PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC</p> <p>PESO: 4.2 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display Elite Xarc - Elite Airflow - Elite Powerwind</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4 mts</p>

REF. **SOELSI9180DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 180 S
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 9.6 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 180 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 78 OCV
PROCESOS: MMA - TIG Raspado
PESO: 7.4 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:
 Autovolt 96V Mín - 260V Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)
 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018
 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts

REF. **SOELSI7190DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 190
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 11.6 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 180 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 60 - 85 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 3.6 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)
 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018
 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts

REF. **SOELSI7200DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 200
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 11.9 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 45% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 3.6 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)
 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018
 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOELSI7200XP**

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE XP 200
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 14 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Min / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 55% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 94 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 5.5 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display Elite Xarc - Elite Airflow - Elite Powerwind

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOELSI9220DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 220 S
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 12.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Min / 220 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 7.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Autovolt 96V Min - 260V Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOSWSWA2040N**

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY MAX 2040 NX
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 15.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Min / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 97 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC - MIG - MAG - FLUX CORED
PESO: 3.5 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED (requiere Spoolgun): 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #8 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #8 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado TIG y MMA - 10 Memorias
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Antorcha SPOOL GUN M1-122
Para aplicaciones con: MIG - MAG - FLUX CORED
Antorchas TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOSWSWA2057**



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 2050 FX PRO
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 10.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC - MIG - MAG - FLUX CORED
PESO: 6.6 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Ultrapower 95V Mín - 270V Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED (requiere Spoolgun): 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado TIG - 10 Memorias
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Antorcha SPOOL GUN M1-122
Para aplicaciones con:
MIG - MAG - FLUX CORED
Antorchas TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOELSI9250DV**



SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 250 S
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 14.9 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 250 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 9 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Autovolt 96V Mín - 260V Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. **SOSWSWA2650**



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 2650 FX
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 12.9 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 260 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 50 - 95 OCV Ultra arc
PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 9.4 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Ultrapower 95V Mín - 270V Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)- 1/4" (7,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorchas TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

<p>REF. SOELSI9300DV</p> 	<p>SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 300 S TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado GENERADOR RECOMENDADO: 14.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar) AMPERAJE: 10 Amp Min / 300 Amp máx CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C VOLTAJE EN VACÍO: 75 OCV PROCESOS: MMA - TIG Raspado PESO: 10 Kg REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm) TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V / 440V 1Ph Monofásico PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)- 1/4" (7,0mm) Máx TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios Cualquier tipo de electrodo EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440V 1Ph: 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2635504M ELITE 4 mts SOELAT2635508M ELITE 8 mts SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts</p>
<p>REF. SOSWSWA2850 NUEVO</p> 	<p>SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 2850 MX TIPO DE TRABAJO: Industrial GENERADOR RECOMENDADO: 19.4 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar) AMPERAJE: 20 Amp Min / 280 Amp máx CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C VOLTAJE EN VACÍO: 93 / 103 OCV PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC PESO: 11.4 Kg REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm) TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V/440V 1Ph/3PH Monofásico y Trifásico PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)- 1/4" (7,0mm) Máx TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios Cualquier tipo de electrodo EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440V 1Ph/3Ph: 30 Metros máximo #8(220V/440V - 1PH) #10(220V/440V- 3PH) TECNOLOGÍAS: Arc Force ajustable - Hot Start ajustable - Anti Stick</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorchas TIG: SOELAT2635504M ELITE 4 mts SOELAT2635508M ELITE 8 mts SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts</p>
<p>REF. SOSWSWA3250</p> 	<p>SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 3250 MX TIPO DE TRABAJO: Industrial GENERADOR RECOMENDADO: 14.9 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar) AMPERAJE: 10 Amp Min / 320 Amp máx CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C VOLTAJE EN VACÍO: 50 - 95 OCV Ultra arc PROCESOS: MMA / TIG LIFT ARC PESO: 21.2 Kg REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm) TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p> <p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V/220V/400/440V/560V 1Ph/3PH Monofásico Y Trifásico PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Ultrapower 95V Min - 560V Máx Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm) - 1/4" (7,0mm) Máx TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios Cualquier tipo de electrodo EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/400/440V/560V 1Ph/3Ph: 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Pulsado TIG 10 Memorias</p>	<p>INCLUYE: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES: Antorchas TIG: SOELAT2635504M ELITE 4 mts SOELAT2635508M ELITE 8 mts SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts</p>

LÍNEA INVERSORES TIG (GTAW)

Los equipos TIG (GTAW) son ideales para soldadura en materiales como Acero inoxidable (SS), Hierro o Aceros al carbono (Fe). Los equipos que entregan corriente AC/DC pueden soldar todos los materiales, incluido el Aluminio.

REF.	SOELSI9210DT		
	 <p>SOLDADOR INVERSOR ELITE TIG 210 TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado GENERADOR RECOMENDADO: 14.1 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar) AMPERAJE: 10 Amp Mín / 210 Amp máx CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV PROCESOS: TIG HF Alta frecuencia / MMA PESO: 7 Kg REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm) TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Autovolt 96V Mín - 260V Máx Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios Cualquier tipo de electrodo EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display TIPOS DE METALES EN TIG: Inoxidable - Acero al carbono y todos los aceros en DC (Corriente directa o continua) / (ALUMINIO NO)</p>	<p>INCLUYE: Antorcha TIG: SOELAT2610253M210 ELITE 4 mts Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610253M210 ELITE 4 mts</p>
	 <p>SOLDADOR INVERSOR ELITE TIG AC/DC 225 TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado GENERADOR RECOMENDADO: 15.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar) AMPERAJE: 10 Amp Mín / 220 Amp máx CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C VOLTAJE EN VACÍO: 70 OCV PROCESOS: TIG HF Alta frecuencia / MMA PESO: 10.2 Kg REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm) TIPO DE CORRIENTE: AC - DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph Monofásico PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios Cualquier tipo de electrodo EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #8 AWG TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick Sinérgico - Pulsado TIG - 10 Memorias TIPOS DE METALES EN TIG: Aluminios - Inoxidables - Acero al carbono - cualquier tipo de metal</p>	<p>INCLUYE: Antorcha TIG: SOELAT2610253M225 ELITE 4 mts Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOELAT2610253M225 ELITE 4 mts</p>
	 <p>SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY TIG 2033 DC (Corriente directa o continua) TIPO DE TRABAJO: Industrial GENERADOR RECOMENDADO: 11.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar) AMPERAJE: 10 Amp Mín / 200 Amp máx CICLO DE TRABAJO: 30% a 40° C VOLTAJE EN VACÍO: 25V - 75V OCV (Ultra Arc) PROCESOS: TIG HF Alta frecuencia / MMA PESO: 7.5 Kg REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm) TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios Cualquier tipo de electrodo EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 60 mts máx. Cable mín. #10 AWG TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Pulsado - Alta frecuencia TIG TIPOS DE METALES EN TIG: Inoxidable - Acero al carbono y todos los aceros en DC (Corriente directa o continua) / (ALUMINIO NO)</p>	<p>INCLUYE: Antorcha TIG: Conjunto porta electrodo Conjunto pinza de masa ACCESORIOS OPCIONALES: Antorcha TIG: SOSWT1-115</p>

REF. **SOSWSWT2035**



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY TIG 2035

TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 9 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 35% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 45 OCV
PROCESOS: TIG HF Alta frecuencia / MMA
PESO: 21.2 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 AC - DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:
 Ultrapower 95V Mín - 270V Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS:
 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables
No 6010 - No Aluminio
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - PULSADO Sinérgico - Alta frecuencia TIG
TIPOS DE METALES EN TIG: Aluminios - Inoxidables - Acero al carbono - cualquier tipo de metal

INCLUYE:
Antorcha TIG:
 SOSWSWT2035- 037 SWEISS 4 mts
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Pedal TIG: SOSWG2- 101 SWEISS
Antorcha TIG:
 SOSWSWT2035- 037 SWEISS 4 mts

REF. **SOSWSWT2045**



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY TIG 2045 AC / DC
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 9.3 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 45% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 66 OCV
PROCESOS: TIG HF Alta frecuencia / MMA
PESO: 21 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 AC - DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:
 +/- 10%
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS:
 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables
No 6010 - No Aluminio
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - PULSADO Sinérgico - Alta frecuencia TIG
TIPOS DE METALES EN TIG: Aluminios - Inoxidables - Acero al carbono - cualquier tipo de metal

INCLUYE:
Antorcha TIG:
 SOSWSWT2045- 034 SWEISS 4 mts
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Pedal TIG: SOSWG2- 105 SWEISS
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Pedal TIG: SOSWG2- 105 SWEISS
Antorcha TIG:
 SOSWSWT2045- 034 SWEISS 4 mts

REF. **SOSWKSWT3545A**



SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY TIG 3545
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 20 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 350 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 45% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 77 OCV
PROCESOS: TIG HF Alta frecuencia / MMA
PESO: 26.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE:
 AC - DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 3Ph TRIFÁSICO
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:
 +/- 10%
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) 7/32" (6,0mm) - 1/4" (7,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS:
 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 3Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - PULSADO Sinérgico - Alta frecuencia TIG
TIPOS DE METALES EN TIG: Aluminios - Inoxidables - Acero al carbono - cualquier tipo de metal

INCLUYE:
Antorcha TIG:
 SOSWT1- 121 SWEISS 4 mts
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Pedal TIG: SOSWG2- 105 SWEISS
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Pedal TIG: SOSWG2- 105 SWEISS
Antorcha TIG:
 SOSWT1- 121 SWEISS 4 mts

LINEA MULTIPROCESO

La línea Multipropósito ofrece la mayor flexibilidad del mercado, combinando diferentes procesos de soldadura en un solo equipo, por lo general de tamaño compacto.

REF.	SOFUFW121		
	NUEVO		
		<p>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 121</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 15 Amp Mín / 120 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 84 OCV</p> <p>PROCESOS: FCAW SS - TIG LIFT ARC - MMA</p> <p>PESO: 7,5 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25(10-25mm) -3/8"(9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010, 6011, 6013, 7016, 7018, Inoxidables - Fundición</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 15 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: No conectar a 220V</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico</p> <p>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p>
			<p>INCLUYE:</p> <p>Conjunto porta electrodo</p> <p>Conjunto pinza de masa</p> <p>Antorcha FLUX CORED</p> <p>Rodillo semiautomático</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4mts</p>
REF.	SOFUFW125		
		<p>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 125</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 20 Amp Mín / 125 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 90 OCV</p> <p>PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA - TIG Raspado</p> <p>PESO: 5,1 Kg</p> <p>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D</p> <p>BORNE DINSE: 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm)</p> <p>Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p>TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios</p> <p>Cualquier tipo de electrodo</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: No conectar a 220V</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico</p> <p>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p>
			<p>INCLUYE:</p> <p>Conjunto porta electrodo</p> <p>Conjunto pinza de masa</p> <p>Antorcha MIG - FLUX CORED</p> <p>Rodillo semiautomáticos</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha TIG: SOELAT2610254M ELITE 4mts SOFUREPFW125- 023 ELITE 4mts</p>

REF. **SOFUFW185**

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 185

TIPO DE TRABAJO: Profesional

GENERADOR RECOMENDADO: 8.3 Kilovatios

(0 Altura sobre el nivel del mar)

AMPERAJE: 20 Amp Mín / 160 Amp máx

CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C

VOLTAJE EN VACÍO: 81.5 OCV

PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC

PESO: 6,5 Kg

REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D

BORNE DINSE:

10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)

TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico

PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%

Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm)

Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx

TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios

Cualquier tipo de electrodo

EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG

EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG

TECNOLOGÍAS:

Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:

(1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - 11,02 LB/5,0 Kg

INCLUYE:

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

Antorcha MIG - FLUX CORED

Rodillo semiautomáticos

ACCESORIOS OPCIONALES:

Antorcha TIG:

SOELAT2610254M ELITE 4mts

SOFUREPFW125- 023 ELITE 4mts

REF. **SOFUFW255P**

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 255 P

TIPO DE TRABAJO: Profesional

GENERADOR RECOMENDADO: 12.2 Kilovatios

(0 Altura sobre el nivel del mar)

AMPERAJE: 20 Amp Mín / 250 Amp máx

CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C

VOLTAJE EN VACÍO: 60 OCV

PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC

PESO: 9 Kg

REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D

BORNE DINSE:

10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)

TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico

PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%

Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx

Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16" (5,0mm) Máx

TIPOS DE ELECTRODOS: 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables

No 6010 - No Aluminio

EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG

EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG

TECNOLOGÍAS:

Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado MIG

CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:

(1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (4,4 Lb/2,0 Kg) - (10 Lb/4,5 Kg) - (11 LB/5,0 Kg)

CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE

1 LB/0,45 KG - 2 LB/0,9 KILOS - 11,2 LB/5 KILOS

INCLUYE:

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

Antorcha MIG - FLUX CORED

Liner aluminio (Grafito)

Liner acero al carbono

Rodillo acero al carbono TIPO V

Rodillo de aluminio TIPO U

Manguera para el paso del gas

ACCESORIOS OPCIONALES:

Antorcha TIG:

SOELAT2610254M ELITE 4 mts

Antorcha MIG:

SOSWM1- 115 SWEISS 5 mts

SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts

REF. SOELSI7130MP



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MP 130
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 130 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 80 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG Raspado
PESO: 6.2 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25 (10-25mm2) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: No conectar a 220V
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG:
 SOELREPSI7130MP-034 ELITE 4 mts
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts
Antorcha MIG:
 SOELREPSI7130MP- 034 ELITE 4mts

REF. SOELSI8180MP



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MP 180
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 7.9 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 180 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 75 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 11.3 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25 (10-25mm2) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Dual volt
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (4,4 Lb/2,0 Kg) - (10 Lb/4,5 Kg) - (11 LB/5,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts
 Antorcha spool gun REF - M1-122
 Para aplicaciones con MIG - MAG - FLUX CORED
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 114 SWEISS 3 mts
 SOSWM1- 115 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts

REF. SOELSI9220MP



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MP 220
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 10.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 220 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 75 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 11.3 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 10/25 (10-25mm2) - 3/8" (9,525mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Autovolt 96V Mín - 260V Máx
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (4,4 Lb/2,0 Kg) - (10 Lb/4,5 Kg) - (11 LB/5,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOELAT2610254M ELITE 4 mts
 Antorcha spool gun REF - M1-122
 Para aplicaciones con MIG - MAG - FLUX CORED
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 114 SWEISS 3 mts
 SOSWM1- 115 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts

REF. SOSWSWW2060N

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY WORKS 2060 N
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 16.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 200 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 72 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 10.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #8 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #8 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado TIG - 20 Memorias
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (11 LB/5,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG - FLUX CORED
 Rodillo semiautomáticos
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Antorcha pool gun REF - M1-122
 Para aplicaciones con MIG - MAG - FLUX CORED
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 115 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts
Antorcha TIG:
 SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. SOSWKSWW2550



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY WORKS 2550
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 14.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 250 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 50 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 26.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Ultrapower 95V Mín - 270V Máx
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables
No 6010 - No Aluminio
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG - FLUX CORED
 Rodillo semiautomáticos
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOSWT1- 115 SWEISS 5 mts
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 5 mts

REF. SOSWKSWW2760

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY WORKS 2760
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 19.4 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 270 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 85 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 28.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1PH/ 3PH Monofásico y Trifásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm) Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph/3Ph: 30 mts máx. Cable mín. #8 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG - FLUX CORED
 Rodillo semiautomáticos
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG:
 SOSWT1- 115 SWEISS 4 mts (modificar Amphenol)
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 111 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 113 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 117 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 5 mts

REF. SOSWKSWW3552



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY WORKS 3552
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 29.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 350 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 50 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 18 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V/440 3PH TRIFÁSICO
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024"/(0.6mm) - 0.030"/(0.8mm) - 0.035"/(0.9mm) - 0.040"/(1.0mm) - 0.045"/(1.2mm) - 0.065"/(1,6mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32 (6,0mm)"- 1/4 (7,0mm)" Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440V 3Ph: 30 mts máx. Cable mín. #8 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG - FLUX CORED
 Rodillo semiautomáticos
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG: SOSWT1- 115 SWEISS 5 mts
Antorcha MIG: SOSWM1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 5 mts

REF. SOSWKSWP3060



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY PULSE 3060 TX
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 16.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 300 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 77 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA - TIG Raspado
PESO: 45.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024"/(0.6mm) - 0.030"/(0.8mm) - 0.035"/(0.9mm) - 0.040"/(1.0mm) - 0.045"/(1.2mm) - 0.065"/(1,6mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32 (6,0mm)"- 1/4 (7,0mm)" Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 40 mts máx. Cable mín. #8 AWG
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado MIG
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG - FLUX CORED
 Rodillo semiautomáticos
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha MIG: SOSWM1-111 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 5 mts
Antorcha TIG: SOELAT2635504M ELITE 4 mts
 SOELAT2635508M ELITE 8 mts
 SOSWT1- 111 SWEISS 4 mts
 SOSWT1- 112 SWEISS 8 mts

REF. SOSWKSWW4070MV

NUEVO



SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO STELLARWORKS 4070MV
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 38.7 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 400 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 77 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC
PESO: 60Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V/440V 1PH/ 3PH Monofásico y Trifásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED: 0.024"/(0.6mm) - 0.030"/(0.8mm) - 0.035"/(0.9mm) - 0.040"/(1.0mm) - 0.045"/(1.2mm) - 0.065"/(1,6mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)"- 1/4 (7,0mm)" Máx
TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014 - 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios
 Cualquier tipo de electrodo
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440 1Ph/3Ph: "30 Metros máximo #8(220/440V - 1PH) / #6(220V- 3PH / #10 (440V 3PH)"
TECNOLOGÍAS: Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE: (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Conjunto porta electrodo
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG - FLUX CORED
 Rodillo semiautomáticos
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha TIG: SOSWT1- 115 SWEISS 4 mts (modificar Amphenol)
Antorcha MIG: SOSWM1- 111 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 113 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 117 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 5 mts

REF. SOSWKSWW5070MV

NUEVO



**SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO
STELLARWORKS 5070MV**

TIPO DE TRABAJO: Industrial

GENERADOR RECOMENDADO: 42.3 Kilovatios
(0 Altura sobre el nivel del mar)

AMPERAJE: 10 Amp Mín / 500 Amp máx

CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C

VOLTAJE EN VACÍO: 88 OCV

PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG
LIFT ARC

PESO: 73Kg

REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: Si V.R.D

BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o
continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V/440V 1PH/ 3PH Monofásico
y Trifásico

PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect

Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:
0.024"/(0.6mm) - 0.030"/(0.8mm) - 0.035"/(0.9mm) - 0.040"/
(1.0mm) - 0.045"/(1.2mm) - 0.065"/(1,6mm) - 0,09375" (2.4
mm - 3/32") Máx

Ø ELECTRODOS MMA: 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8"
(3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)"
- 1/4 (7,0mm)"- 5/16" Máx

TIPOS DE ELECTRODOS: 6010 - 6013 - 6011 - 7018 - 7014
- 7024 - Inoxidables - Fundición - Aluminios

Cualquier tipo de electrodo

EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
No conectar en 110V

EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440 1Ph/3Ph: "30 Metros
máximo #8(220/440V - 1PH) / #4(220V- 3PH / #8 (440V 3PH)"

TECNOLOGÍAS:

Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico

CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:
(11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:

Conjunto porta electrodo
Conjunto pinza de masa
Antorcha MIG - FLUX CORED
Rodillo semiautomáticos

ACCESORIOS OPCIONALES:

Antorcha TIG:

SOSWT1- 115 SWEISS 4 mts
(modificar Amphenol)

Antorcha MIG:

SOSWM1- 113 SWEISS 5 mts
SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts

LINEA MIG

LINEA DE EQUIPOS MIG, INVERSORES DE 250 A 300 AMPERIOS.

REF. SOELKSI8250MG



SOLDADOR INVERSOR ELITE MIG 250
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 14.5 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 250 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 55 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED
PESO: 26.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:
 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040"
 (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: No MMA/SMAW - No TIG/GTAW
TIPOS DE ELECTRODOS: No MMA/SMAW - No TIG/GTAW
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Digital display - INDUCTANCIA REGULABLE
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:
 (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Antorcha MIG
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 111 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 115 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 4 mts

REF. SOELKSI8300MG



SOLDADOR INVERSOR ELITE MIG 300
TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado
GENERADOR RECOMENDADO: 15.8 Kilovatios
 (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 10 Amp Mín / 300 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 60% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 55 OCV
PROCESOS: MIG - MAG - FLUX CORED
PESO: 26.8 Kg
REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO: No V.R.D
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph Monofásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%
Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:
 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040"
 (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx
Ø ELECTRODOS MMA: No MMA/SMAW - No TIG/GTAW
TIPOS DE ELECTRODOS: No MMA/SMAW - No TIG/GTAW
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:
 No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG
TECNOLOGÍAS:
 Digital display - INDUCTANCIA REGULABLE
CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:
 (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

INCLUYE:
 Antorcha MIG
 Conjunto pinza de masa
 Antorcha MIG
ACCESORIOS OPCIONALES:
Antorcha MIG:
 SOSWM1- 111 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 112 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 115 SWEISS 5 mts
 SOSWM1- 119 SWEISS 4.5 mts
 SOSWM1- 121 SWEISS 4 mts
 SOSWM1- 124 SWEISS 4 mts

LINEA PLASMA

Los equipos de corte por plasma (PAC) permiten hacer cortes con mayor velocidad y calidad comparado con otros procesos.

<p>REF. SOFUFW401</p> 	<p>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA FURIUS FLAME 401</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 10.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 15 Amp Mín / 45 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 400 OCV</p> <p>PROCESOS: PAC CORTE POR PLASMA</p> <p>PESO: 7,8 Kg</p> <p>BORNE DINSE: 10/25 (10 - 25mm2) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10%</p> <p>TECNOLOGÍAS: Alta frecuencia (HF)</p> <p>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO: (11/32") = 8,7mm = 9mm</p> <p>CORTE MÁXIMO: (3/8") = 9,5mm = 10mm</p> <p>CORTE SEPARACIÓN: (1/2") = 12,7mm = 13mm</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO: 60 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p>RECOMENDACIÓN: El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>Antorcha plasma Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha plasma: SOFUFWA4011 FURIUS</p>
<p>REF. SOELIC40DV</p> 	<p>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA ELITE CUT 40</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Profesional pesado</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 7 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 15 Amp Mín / 40 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 50% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 330 OCV</p> <p>PROCESOS: PAC CORTE POR PLASMA</p> <p>PESO: 10 Kg</p> <p>BORNE DINSE: 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Autovolt 96V Mín - 260V Máx</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arco piloto (Pilot arc)</p> <p>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO: (11/32") = 8,7mm = 9mm</p> <p>CORTE MÁXIMO: (3/8") = 9,5mm = 10mm</p> <p>CORTE SEPARACIÓN: (9/16") = 14,2mm</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO: 60 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p>RECOMENDACIÓN: El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>Antorcha plasma Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha plasma: SOSWP1- 440 SWEISS</p>
<p>REF. SOSWSWC440N</p> <p>NUEVO</p> 	<p>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA SWEISS SKY CUT 440 NX</p> <p>TIPO DE TRABAJO: Industrial</p> <p>GENERADOR RECOMENDADO: 13.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p>AMPERAJE: 20 Amp Mín / 40 Amp máx</p> <p>CICLO DE TRABAJO: 40% a 40° C</p> <p>VOLTAJE EN VACÍO: 320 OCV</p> <p>PROCESOS: PAC CORTE POR PLASMA</p> <p>PESO: 7.2 Kg</p> <p>BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p>TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)</p>	<p>VOLTAJE DE CONEXIÓN: 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: Ultrapower 95V Mín - 270V Máx</p> <p>TECNOLOGÍAS: Arco piloto (Pilot arc)</p> <p>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO: (1/2") = 12,7mm = 13mm</p> <p>CORTE MÁXIMO: (3/8") = (5/8") = 15,8mm = 16mm</p> <p>CORTE SEPARACIÓN: (3/4") = 19,02mm = 20mm</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph: 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO: 65 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p>RECOMENDACIÓN: El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>Antorcha plasma Conjunto pinza de masa</p> <p>ACCESORIOS OPCIONALES:</p> <p>Antorcha plasma: SOSWP1- 440 SWEISS</p>

REF. SOSWSWC690



EQUIPO DE CORTE POR PLASMA SWEISS SKY CUT 690
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 16.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 20 Amp Mín / 60 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 90% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 420 OCV
PROCESOS: PAC CORTE POR PLASMA
PESO: 25 Kg
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph/3PH Monofásico y trifásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
TECNOLOGÍAS: Arco piloto (Pilot arc)
CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO: (1") = 25,4mm = 25mm
CORTE MÁXIMO: (1" + 3/16" (5,0mm)) = 30,1mm = 30mm
CORTE SEPARACIÓN: (1" + 3/8") = 34,9mm = 35mm
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1/3Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG
COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO: 65 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM
RECOMENDACIÓN: El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.

INCLUYE:
 Antorcha plasma
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Antorcha plasma:
 SOSWP1- 440 SWEISS
 SOSWP1- 340 SWEISS
 Antorcha recta CNC
 Compatible - (CNC - Centro numérico computarizado)

REF. SOSWSWC1000



EQUIPO DE CORTE POR PLASMA SWEISS SKY CUT 1000
TIPO DE TRABAJO: Industrial
GENERADOR RECOMENDADO: 31.4 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)
AMPERAJE: 20 Amp Mín / 100 Amp máx
CICLO DE TRABAJO: 100% a 40° C
VOLTAJE EN VACÍO: 450 OCV
PROCESOS: PAC CORTE POR PLASMA
PESO: 30 Kg
BORNE DINSE: 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)
TIPO DE CORRIENTE: DC (Corriente directa o continua)

VOLTAJE DE CONEXIÓN: 220V 1Ph/3PH Monofásico y trifásico
PROTECCIÓN DEL VOLTAJE: +/- 10% Ultraconnect
TECNOLOGÍAS: Arco piloto (Pilot arc)
CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO: (2") = 50,8mm = 50mm
CORTE MÁXIMO: (2" + 3/16" (5,0mm)) = 55,5mm = 55mm
CORTE SEPARACIÓN: (2" + 3/8") = 60,3mm = 60mm
EXTENSIÓN PERMITIDA 110V: No conectar en 110V
EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1/3Ph: 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG
COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO: 65 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM
RECOMENDACIÓN: El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.

INCLUYE:
 Antorcha plasma
 Conjunto pinza de masa
ACCESORIOS OPCIONALES:
 Antorcha plasma:
 SOSWP1- 330 SWEISS
 SOSWP1- 340 SWEISS
 Antorcha recta CNC
 Compatible - (CNC - Centro numérico computarizado)

LINEA DE CARETAS DIGITALES FOTOSENSIBLES

Todas las caretas de nuestro portafolio están elaboradas con materiales ignífugos para mayor protección del usuario. Sirven para los siguientes procesos: MMA , MIG, MAG, FLUX CORED, PLASMA y ARC-AIR.

<p>REF. SOFUFW33</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA FURIUS FENIX 33</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 94 MM X 34 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR N° SENSORES: 2 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>TIPO DE FILTRO: FU31</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR</p> <p>FABRICADA CON MATERIAL IGNÍFUGO PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA CHISPAS Y RAYOS IÓNICOS</p> <p>ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOFUFW35</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA FURIUS FENIX 35</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 94 MM X 34 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR N° SENSORES: 2 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>TIPO DE FILTRO: FU31</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR</p> <p>FABRICADA CON MATERIAL IGNÍFUGO PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA CHISPAS Y RAYOS IÓNICOS</p> <p>ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOFUFW50</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA FURIUS FENIX 50 ÁGUILA</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 94 MM X 34 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR N° SENSORES: 2 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>TIPO DE FILTRO: FU31</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR</p> <p>FABRICADA CON MATERIAL IGNÍFUGO PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA CHISPAS Y RAYOS IÓNICOS</p> <p>ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>

<p>REF. SOFUFW81</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA FURIUS FENIX 81 KIMERA</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 94 MM X 34 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR N° SENSORES: 2 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA) TIPO DE FILTRO: FU31</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR FABRICADA CON MATERIAL IGNÍFUGO PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA CHISPAS Y RAYOS IÓNICOS ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOFUFW83</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA FURIUS FENIX 83 DRAGÓN</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 94 MM X 34 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR N° SENSORES: 2 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA) TIPO DE FILTRO: FU31</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR FABRICADA CON MATERIAL IGNÍFUGO PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA CHISPAS Y RAYOS IÓNICOS ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOELCSVM501</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA VARIOMATIC 501 (NEGRA) - ELITE</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 90 MM X 39 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/25.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: NO INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR N° SENSORES: 2 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA) GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>

<p>REF. SOELCSVM510</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA VARIOMATIC 510 (CARBÓN) - ELITE</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 90 MM X 39 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/25.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: NO</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>Nº SENSORES: 2</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOELCSVM530</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 530</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 90 MM X 39 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: NO</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>Nº SENSORES: 2</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOELCSVM750</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 750</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 96 MM X 39 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: NO</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>Nº SENSORES: 2</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>

<p>REF. SOELCSVM760</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 760</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 96 MM X 39 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: NO</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>N° SENSORES: 2</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOELCSVM820</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 820</p> <p>DIN 3 EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 4-8/9-13 EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 108 MM X 74 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN SENSIBILIDAD: MICROMÉTRICA</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>N° SENSORES: 4</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Visión a color.</p> <p>Tres modos de uso pre-programados.</p> <p>Tiempo de retardo ajustable segun el proceso.</p> <p>Clase óptica V2 (1/1/1/2).</p> <p>Permite guardar y cargar hasta 10 configuraciones.</p> <p>Zona de respiración aerodinámica.</p>	
<p>REF. SOELCSVM830</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 830</p> <p>DIN 3 EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 4-8/9-13 EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 108 MM X 74 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN SENSIBILIDAD: MICROMÉTRICA</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: NO</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>N° SENSORES: 4</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>GARANTÍA: 2 AÑOS</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Visión a color.</p> <p>Tres modos de uso pre-programados.</p> <p>Tiempo de retardo ajustable segun el proceso.</p> <p>Clase óptica V2 (1/1/1/2).</p> <p>Permite guardar y cargar hasta 10 configuraciones.</p> <p>Zona de respiración aerodinámica.</p>	

<p>REF. SOSWC1-611</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 610 SWEISS</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 96 MM X 39 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>N° SENSORES: 2</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>TIPO DE FILTRO: SW51</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOSWC1-620</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 620 NX SWEISS</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 100 MM X 45 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>N° SENSORES: 2</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>TIPO DE FILTRO: SW61</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOSWC1-651</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA SWEISS SKYVIEW 650 NEON</p> <p>DIN 4: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 9-13: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 100 MM X 45 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>N° SENSORES: 4</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>TIPO DE FILTRO: SW616</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE</p> <p>110 MM X 90 X 9 MM</p> <p>BATERÍA</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>

<p>REF. SOSWC1-669</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 669R SWEISS</p> <p>DIN 4/5: EN ESTADO CLARO DIN 8/9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 100 MM X 53 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,1-1 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR Nº SENSORES: 4 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA TIPO DE FILTRO: SW71 GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 110 MM X 90 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOSWC1-811</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA SWEISS SKYVIEW 810 DIGITAL</p> <p>DIN 4/5: EN ESTADO CLARO DIN 8/9-13: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 98 MM X 89 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,04-2,0 SEGUNDO REGULACIÓN FILTRO: INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR Nº SENSORES: 4 PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA TIPO DE FILTRO: SW95 GARANTÍA: 1 AÑO</p> <p>CARACTERÍSTICAS: VISIÓN A COLOR</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE 114 MM X 133 X 9 MM BATERÍA ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p>
<p>REF. SOSWC1-921</p> <p>NUEVO</p> 	<p>CARETA ELECTRÓNICA STELLARVIEW 920 SWEISS</p> <p>DIN 3: EN ESTADO CLARO DIN 4-8/9-14: EN ESTADO OSCURO ÁREA DE VISIÓN: 116 MM X 81 MM TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s TIEMPO DE RETARDO: 0,04 - 2 SEGUNDOS REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI (2 x CR2032) INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR Nº SENSORES: 4+1</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS: MMA / SMAW TIG / GTAW GMAW (MIG / MAG) FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS) PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA TIPO DE FILTRO: SW31MX GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Configuración Automática o manual. Reducción de la luz Azul. Área de visión 180°. Visión nítida a Color. 10 memorias. Filtro con pantalla y control externo. Desvanecimiento de sombras es gradiente. Clase óptica V1 (1/1/1/1).</p> <p>TIPO DE MATERIAL: Fabricada nylon ultra flexible, reforzado con fibra de vidrio. Ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos iónicos. Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho.</p>	<p>INCLUYE: FILTRO FOTOSENSIBLE Y CONTROL EXTERNO 2 BATERÍAS CR2032 ARNES ERGONÓMICO PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA) PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>ACCESORIOS COMPATIBLES: FILTRO SOSWC9-901 ARNÉS SOSWC8-905 Acetato exterior SOSWC9-902 Acetato interior SOSWC9-903 Acetatos laterales SOSWC9-904</p>

<p>REF. SOSWC1-931</p> <p>NUEVO</p>	<p>CARETA ELECTRÓNICA STELLARVIEW 920 SWEISS</p> <p>DIN 3: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 4-8/9-14: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 116 MM X 81 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,04 - 2 SEGUNDOS</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI (2 x CR2032)</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>Nº SENSORES: 4+1</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Configuración Automática o manual. Reducción de la luz Azul. Area de visión 180°. Visión nítida a Color. 10 memorias. Filtro con pantalla y control externo. Desvanecimiento de sombras es gradiente. Clase óptica V1 (1/1/1/1).</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>TIPO DE FILTRO: SW31MX</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>TIPO DE MATERIAL:</p> <p>Fabricada nylon ultra flexible, reforzado con fibra de vidrio. Ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos iónicos.</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho.</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE Y CONTROL EXTERNO</p> <p>2 BATERÍAS CR2032</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>ACCESORIOS COMPATIBLES:</p> <p>FILTRO SOSWC9-901</p> <p>ARNÉS SOSWC8-905</p> <p>Acetato exterior SOSWC9-902</p> <p>Acetato interior SOSWC9-903</p> <p>Acetatos laterales SOSWC9-904</p>
<p>REF. SOSWC1-941</p> <p>NUEVO</p>	<p>CARETA ELECTRÓNICA STELLARVIEW 920 SWEISS</p> <p>DIN 3: EN ESTADO CLARO</p> <p>DIN 4-8/9-14: EN ESTADO OSCURO</p> <p>ÁREA DE VISIÓN: 116 MM X 81 MM</p> <p>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 s</p> <p>TIEMPO DE RETARDO: 0,04 - 2 SEGUNDOS</p> <p>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</p> <p>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI (2 x CR2032)</p> <p>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</p> <p>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</p> <p>Nº SENSORES: 4+1</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Configuración Automática o manual. Reducción de la luz Azul. Area de visión 180°. Visión nítida a Color. 10 memorias. Filtro con pantalla y control externo. Desvanecimiento de sombras es gradiente. Clase óptica V1 (1/1/1/1).</p> <p>PROTECCIÓN UV/R: DIN 16</p> <p>PROCESOS:</p> <p>MMA / SMAW</p> <p>TIG / GTAW</p> <p>GMAW (MIG / MAG)</p> <p>FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>PAC (CORTE POR PLASMA)</p> <p>FUNCIÓN: PULIDORA</p> <p>TIPO DE FILTRO: SW31MX</p> <p>GARANTÍA: 3 AÑOS</p> <p>TIPO DE MATERIAL:</p> <p>Fabricada nylon ultra flexible, reforzado con fibra de vidrio. Ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos iónicos.</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho.</p>	<p>INCLUYE:</p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE Y CONTROL EXTERNO</p> <p>2 BATERÍAS CR2032</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>ACCESORIOS COMPATIBLES:</p> <p>FILTRO SOSWC9-901</p> <p>ARNÉS SOSWC8-905</p> <p>Acetato exterior SOSWC9-902</p> <p>Acetato interior SOSWC9-903</p> <p>Acetatos laterales SOSWC9-904</p>

ACCESORIOS Y REPUESTOS CARETAS FURIUS

REF. SOFUFW44P1		PROTECTOR EXTERIOR CARETA FURIUS FALCON 440 (AN)116MM x (AL) 96MM	COMPATIBLE: FW41/FW44/FW49
REF. SOFUFW44P4		PROTECTOR INTERIOR CARETA FURIUS FW44 (AN)96MM x (AL)46MM	COMPATIBLE: FW41/FW44/FW49
REF. SOFUFW44P7		CABEZAL / ARNES FURIUS FALCON 440	COMPATIBLE: FW41/FW44/FW49
REF. SOFUFW44P2		FILTRO FOTOSENSIBLE CARETA FURIUS FALCON 440	COMPATIBLE: FW44
REF. SOFUFW41P2		FILTRO FOTOSENSIBLE CARETA FURIUS FALCON 441	COMPATIBLE: FW41
REF. SOFUFW49P2		FILTRO FOTOSENSIBLE CARETA FURIUS FALCON 449	COMPATIBLE: FW49
REF. SOFUFW33P1		PROTECTOR EXTERIOR REPUESTO FW33 (AN)115MM x (AL)104MM	COMPATIBLE: FW33/FW35/FW50/FW81 FW83
REF. SOFUFW33P3		PROTECCIÓN INTERIOR REPUESTO FW33 (AN)102.1MM x (AL)42.4MM	COMPATIBLE: FW33/FW35/FW50/FW81 FW83
REF. SOFUFW33P4		REPUESTO CABEZAL / ARNES FURIUS FW33	COMPATIBLE: FW33/FW35/FW50/FW81/FW83
REF. SOFUFW33P2		FILTRO FOTOSENSIBLE REPUESTO FW33	COMPATIBLE: FW33/FW35/FW50/FW81 FW83

ACCESORIOS Y REPUESTOS CARETAS SWEISS

REF. SOSWC6-603		PROTECTOR EXTERIOR CARETA SWEISS / ELITE (AN)115MM x (AL) 104MM	COMPATIBLE: C1-620/C1-669/C1-611/ C1-651
REF. SOSWC6-623		PROTECTOR INTERIOR CARETA SWEISS C1-620 (AN)99.7MM x (AL)48.6MM	COMPATIBLE: C1-620
REF. SOSWC6-672		PROTECTOR INTERIOR CARETA SWEISS C1-669 (AN)105.9MM x (AL)58.5MM	COMPATIBLE: C1-669
REF. SOSWC6-604		PROTECTOR INTERIOR CARETA SWEISS / ELITE (AN)102.4MM x (AL)42.5MM	COMPATIBLE: C1-611
REF. SOSWC8-804		PROTECTOR INTERIOR CARETA SWEISS C1-811 V1: (AN)105MM x (AL)92MM V2: (AN)105MM x (AL)64MM	COMPATIBLE: C1-811/ C1-651 (Recortar)
REF. SOSWC8-803		PROTECTOR EXTERIOR CARETA SWEISS C1-811 (AN)118MM x (AL) 137MM	COMPATIBLE: C1-811
REF. SOSWC8-805		CABEZAL / ARNES PARA CARETA DE SOLDADURA SWEISS / ELITE (AN)115MM x (AL) 104MM	COMPATIBLE: C1-620/C1-669/C1-611/ C1-651 C1-811
REF. SOSWC6-612		FILTRO AUTOMÁTICO PARA CARETA C1- 610 / C1-611 / SW51	COMPATIBLE: C1-611
REF. SOSWC6-658		FILTRO CARETA - DIGITAL SKYVIEW 650	COMPATIBLE: C1-651
REF. SOSWC8-808		FILTRO CARETA - DIGITAL SKYVIEW 800	COMPATIBLE: C1-811
REF. SOSWC8-809		FILTRO CARETA - DIGITAL SKYVIEW 800	COMPATIBLE: C1-811 3 MEMORIAS

REF. SOSWC6-671		FILTRO ELECTRÓNICO CARETA C1-669 Ref. SW71	COMPATIBLE: C1-669
REF. SOSWC6-622		FILTRO ELECTRÓNICO CARETA C1-620 Ref. SW61	COMPATIBLE: C1-620

ACCESORIOS Y REPUESTOS CARETAS ELITE

REF. SOSWC6-603		PROTECTOR EXTERIOR CARETA SWEISS / ELITE (AN)115MM x (AL) 104MM	COMPATIBLE: CSVM501/ CSVM510/ CSVM530 CSVM750/ CSVM760
REF. SOSWC6-604		PROTECTOR INTERIOR CARETA SWEISS / ELITE (AN)102.4MM x (AL)42.5MM	COMPATIBLE: CSVM750/ CSVM760
REF. SOSWC8-805		CABEZAL / ARNES PARA CARETA DE SOLDADURA SWEISS / ELITE (AN)115MM x (AL) 104MM	COMPATIBLE: C1-620/C1-669
REF. SOFUFW44P4		PROTECTOR INTERIOR CARETA FURIUS FW44 (AN)96MM x (AL)46MM	COMPATIBLE: FW41/FW44/FW49 CSVM501/ CSVM510/ CSVM530
REF. SOFUFW33P4		REPUESTO CABEZAL / ARNES FURIUS FW33	COMPATIBLE: CSVM501/ CSVM510/ CSVM530
REF. SOELCSVM7502		FILTRO ELECTRÓNICO CARETA ELITE VARIOMATIC 750 Ref. EL50	COMPATIBLE: CSVM7501
REF. SOELCSVM501FI		FILTRO PARA CARETA DE SOLDADURA ELITE	COMPATIBLE: CSVM530
REF. SOELCSVM515FI		FILTRO PARA CARETA DE SOLDADURA ELITE	COMPATIBLE: CSVM515
REF. SOELCSVM501FI		FILTRO PARA CARETA DE SOLDADURA ELITE	COMPATIBLE: CSVM501

RODILLOS EQUIPOS GMAW (MIG-MAG) / FCAW TUBULAR FLUX CORED

<p>REF. SOSWG3-311</p> <p>RODILLO RANURA EN V - SWEISS</p>		<p>RODILLOS Ø 40 - 0.025" / 0.035"</p> <p>SKYWORKS 2540/3550 4R</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,6MM / 0,025"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SOLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SWW2550/SWW3550/SWW3551</p> <p>SWW3552/SWP3060/SWP4060</p> <p>SWP5060/SWP5061/SWP5062</p>
<p>REF. SOSWG3-313</p> <p>RODILLO RANURA EN K - SWEISS</p>		<p>RODILLOS Ø 40 - 0.045" / 1/16" - SKYWORKS/SKYPULSE 4R</p> <p>ESTRIADO AUTOPROTEGIDO-FLUXCORED'</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,2MM / 0,045"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,6MM / 0,0625"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SWW2550/SWW3550/SWW3551</p> <p>SWW3552/SWP3060/SWP4060</p> <p>SWP5060/SWP5061/SWP5062</p>
<p>REF. SOSWG3-314</p> <p>RODILLO RANURA EN U - SWEISS</p>		<p>SKYWORKS 2540 / 3550 4R - ALUMINIO - TIPO U</p> <p>RODILLOS Ø 40 - 0.040" / 0.045" - (G3 - 314)</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ALUMINIO</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SWW2550/SWW3550/SWW3551</p> <p>SWW3552/SWP3060/SWP4060</p> <p>SWP5060/SWP5061/SWP5062</p>
<p>REF. SOSWG3-316</p> <p>RODILLO RANURA EN K - SWEISS</p>		<p>RODILLOS Ø 40 - 0.040" / 0.045"</p> <p>SKYWORKS 2550/3550 4R RANURADO</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SWW2550/SWW3550/SWW3551</p> <p>SWW3552/SWP3060/SWP4060</p> <p>SWP5060/SWP5061/SWP5062</p>
<p>REF. SOSWREPM1-122E</p> <p>RODILLO RANURA EN U - SWEISS</p>		<p>REPUESTO M1-122 - RODILLO SWEISS - ANTORCHA M1-122</p> <p>SKYWORKS 2550/3550 4R RANURADO</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,025"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ALUMINIO</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>M1-122</p>
<p>REF. SOFUFW254-M01</p> <p>RODILLO RANURA EN V - FURIUS</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V FURIUS</p> <p>FW254, FW255, FW256, FW265 - 0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW254/ FW255 / FW256</p> <p>FW265 / SI8180 / SI9220MP</p>

<p>REF. SOFUFW254-M02</p> <p>RODILLO RANURA EN K - FURIUS</p>		<p>RODILLO MIG FLUX CORED K FURIUS</p> <p>FW254, FW255, FW256, FW265 - 0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW254/ FW255 / FW256</p> <p>FW265 / SI8180 / SI9220MP</p>
<p>REF. SOELRSF0810A</p> <p>RODILLO RANURA EN K - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG FLUX CORED K ELITE - MP180 -220</p> <p>0,030/0,040" - 0,8/1,0 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW254/ FW255 / FW256</p> <p>FW265 / SI8180 / SI9220MP</p>
<p>REF. SOELRSS0608A</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE - MP180 -220</p> <p>0,025/0,030" - 0,6/0,8 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,6MM / 0,025"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,8MM / 0,030"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW254/ FW255 / FW256</p> <p>FW265 / SI8180 / SI9220MP</p>
<p>REF. SOELRSS0910A</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE - MP180 -220</p> <p>0,035/0,040" - 0,9/1,0 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,9MM / 0,035"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW254/ FW255 / FW256</p> <p>FW265 / SI8180 / SI9220MP</p>
<p>REF. SOELRSS1012A</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE - MP180 -220</p> <p>0,040/0,045" - 1,0/1,2 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW254/ FW255 / FW256</p> <p>FW265 / SI8180 / SI9220MP</p>
<p>REF. SOELREPSI8250MG-R11</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLOS ELITE - REPUESTO SI8250MG</p> <p>0,040/0,0045 1,0/1,2</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SI8250MG / SI8300MG</p>

<p>REF. SOELREPSI8250MG-R12</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLOS ELITE - REPUESTO SI8250MG</p> <p>0,031/0,040" - 0,8/1,0 MILIMETROS</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SI8250MG / SI8300MG</p>
<p>REF. SOELSI8250MGR09</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLOS ELITE 0.80/0.9 P</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SI8250MG / SI8300MG</p>
<p>REF. SOELRSF1012</p> <p>RODILLO RANURA EN K - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG FLUX CORED ELITE - MIG250 - MIG300</p> <p>0,040/0,045" - 1,0/1,2 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SI8250MG / SI8300MG</p>
<p>REF. SOELRSA1012</p> <p>RODILLO RANURA EN U - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALUMINIO ELITE - MIG250 - MIG300</p> <p>0,040/0,045" - 1,0/1,2 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>SI8250MG / SI8300MG</p>
<p>REF. SOFUFW125-M01</p> <p>RODILLO RANURA EN V - FURIUS</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V - FW125</p> <p>0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW125 / FW185 / SI7130MP</p>
<p>REF. SOFUFW125-M02</p> <p>RODILLO RANURA EN K - FURIUS</p>		<p>RODILLO MIG FLUX CORED K - FW125</p> <p>0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW125 / FW185 / SI7130MP</p>

<p>REF. SOELRSF0810B</p> <p>RODILLO RANURA EN K - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG FLUX CORED K ELITE MP130</p> <p>0,030/0,040" - 0,8/1,0 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW125 / FW185 / SI7130MP</p>
<p>REF. SOELRSS0608B</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE MP130</p> <p>0,025/0,030 IN - 0,6/0,8 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,6MM / 0,025"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,8MM / 0,030"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW125 / FW185 / SI7130MP</p>
<p>REF. SOELRSS0910B</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE MP130</p> <p>0,035/0,040 IN - 0,9/1,0 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,9MM / 0,035"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW125 / FW185 / SI7130MP</p>
<p>REF. SOELRSS1012B</p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>		<p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE MP130</p> <p>0,040/0,045 IN - 1,0/1,2 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>	<p>COMPATIBLE:</p> <p>FW125 / FW185 / SI7130MP</p>

ALAMBRES SÓLIDOS + TUBULAR ELECTRODOS SEMIAUTOMÁTICOS SÓLIDOS + TUBULAR

REF. SOSWM3-215	 <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW (S-S) A5.20 ALAMBRE (ELECTRODO): E71T-GS PESO: 2 Libras / 0.9 Kilos DIÁMETRO: 0.8 MM / 0.030" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEN Polo Negativo REQUIERE GAS PROTECTOR: No QUE GAS REQUIERE: Ninguno RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en K * RANURADOS / ESTRIADOS / MOLETEADOS SOLDAR EN AMBIENTES: Exterior / Interior</p>	<p>PROCESO: FCAW S-S (SELF SHIELDED) FLUX CORED ARC WELDING</p> <p>PROCESO: FCAW SOLDADURA POR ARCO CON NÚCLEO FUNDENTE AUTOPROTEGIDO</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono * Láminas y tuberías galvanizadas</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 20 UNIDADES</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 100 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 2 LBS / 0.9 KG</p>	
REF. SOELRAFC208	<p>NUEVO</p>	 <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW (S-S) A5.20 ALAMBRE (ELECTRODO): E71T-GS PESO: 2 Libras / 0.9 Kilos DIÁMETRO: 0.8 MM / 0.030" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEN Polo Negativo REQUIERE GAS PROTECTOR: No QUE GAS REQUIERE: Ninguno RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en K * RANURADOS / ESTRIADOS / MOLETEADOS SOLDAR EN AMBIENTES: Exterior / Interior</p>	<p>PROCESO: FCAW S-S (SELF SHIELDED) FLUX CORED ARC WELDING</p> <p>PROCESO: FCAW SOLDADURA POR ARCO CON NÚCLEO FUNDENTE AUTOPROTEGIDO</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono * Láminas y tuberías galvanizadas</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 20 UNIDADES</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 100 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 2 LBS / 0.9 KG</p>
REF. SOSWM3-315	 <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW (S-S) A5.20 ALAMBRE (ELECTRODO): E71T-GS PESO: 2 Libras / 0.9 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEN Polo Negativo REQUIERE GAS PROTECTOR: No QUE GAS REQUIERE: Ninguno RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en K * RANURADOS / ESTRIADOS / MOLETEADOS SOLDAR EN AMBIENTES: Exterior / Interior</p>	<p>PROCESO: FCAW S-S (SELF SHIELDED) FLUX CORED ARC WELDING</p> <p>PROCESO: FCAW SOLDADURA POR ARCO CON NÚCLEO FUNDENTE AUTOPROTEGIDO</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono * Láminas y tuberías galvanizadas</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 20 UNIDADES</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 100 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 2 LBS / 0.9 KG</p>	
REF. SOELRAFC209	<p>NUEVO</p>	 <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW (S-S) A5.20 ALAMBRE (ELECTRODO): E71T-GS PESO: 2 Libras / 0.9 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEN Polo Negativo REQUIERE GAS PROTECTOR: No QUE GAS REQUIERE: Ninguno RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en K * RANURADOS / ESTRIADOS / MOLETEADOS SOLDAR EN AMBIENTES: Exterior / Interior</p>	<p>PROCESO: FCAW S-S (SELF SHIELDED) FLUX CORED ARC WELDING</p> <p>PROCESO: FCAW SOLDADURA POR ARCO CON NÚCLEO FUNDENTE AUTOPROTEGIDO</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono * Láminas y tuberías galvanizadas</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 20 UNIDADES</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 100 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 2 LBS / 0.9 KG</p>

<p>REF. SOSWM3-225</p> 	<p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW (S-S) A5.20 ALAMBRE (ELECTRODO): E71T-GS PESO: 10 Libras / 4.5 Kilos DIÁMETRO: 0.8 MM / 0.030" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEN Polo Negativo REQUIERE GAS PROTECTOR: No QUE GAS REQUIERE: Ninguno RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en K * RANURADOS / ESTRIADOS / MOLETEADOS SOLDAR EN AMBIENTES: Exterior / Interior</p> <p>PROCESO: FCAW S-S (SELF SHIELDED) FLUX CORED ARC WELDING</p> <p>PROCESO: FCAW SOLDADURA POR ARCO CON NÚCLEO FUNDENTE AUTOPROTEGIDO</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono * Láminas y tuberías galvanizadas</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 1 UNIDAD</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 200 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 10 Libras / 4.5 Kilos</p>
<p>REF. SOSWM3-325</p> 	<p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW (S-S) A5.20 ALAMBRE (ELECTRODO): E71T-GS PESO: 10 Libras / 4.5 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEN Polo Negativo REQUIERE GAS PROTECTOR: No QUE GAS REQUIERE: Ninguno RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en K * RANURADOS / ESTRIADOS / MOLETEADOS SOLDAR EN AMBIENTES: Exterior / Interior</p> <p>PROCESO: FCAW S-S (SELF SHIELDED) FLUX CORED ARC WELDING</p> <p>PROCESO: FCAW SOLDADURA POR ARCO CON NÚCLEO FUNDENTE AUTOPROTEGIDO</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono * Láminas y tuberías galvanizadas</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 1 UNIDAD</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 200 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 10 Libras / 4.5 Kilos</p>
<p>REF. SOSWM3-316</p> 	<p>ROLLO DE SOLDADURA GMAW - MAG A5.18 ALAMBRE (ELECTRODO): ER70S-6 PESO: 2 Libras / 0.9 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEP Polo positivo REQUIERE GAS PROTECTOR: Si QUE GAS REQUIERE: co2 100% / MIX co2 + Ar RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en V *V SOLDAR EN AMBIENTES: Interior</p> <p>PROCESO: GMAW GAS METAL ARC WELDING (METAL ACTIVE GAS)</p> <p>PROCESO: SOLDADURA POR ARCO ELÉCTRICO CON METAL Y GAS DE PROTECCIÓN</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 20 UNIDADES</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 100 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 2 LBS / 0.9 KG</p>
<p>REF. SOSWM3-326</p> 	<p>ROLLO DE SOLDADURA GMAW - MAG A5.18 ALAMBRE (ELECTRODO): ER70S-6 PESO: 10 Libras / 4.5 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEP Polo positivo REQUIERE GAS PROTECTOR: Si QUE GAS REQUIERE: co2 100% / MIX co2 + Ar RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en V *V SOLDAR EN AMBIENTES: Interior</p> <p>PROCESO: GMAW GAS METAL ARC WELDING (METAL ACTIVE GAS)</p> <p>PROCESO: SOLDADURA POR ARCO ELÉCTRICO CON METAL Y GAS DE PROTECCIÓN</p> <p>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en acero al carbono</p> <p>UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 1 UNIDAD</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 200 MM</p> <p>COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 10 Libras / 4.5 Kilos</p>

<p>REF. SOSWM3-317</p> 	<p>ROLLO DE SOLDADURA GMAW - MIG A5.10 ALAMBRE (ELECTRODO): ER4043 PESO: 1 Libras / 0.45 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEP Polo positivo REQUIERE GAS PROTECTOR: Si QUE GAS REQUIERE: Argón / Helio / MIX RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en U *U SOLDAR EN AMBIENTES: Interior</p>	<p>PROCESO: GMAW GAS METAL ARC WELDING (METAL INERT GAS) PROCESO: SOLDADURA POR ARCO ELÉCTRICO CON METAL Y GAS DE PROTECCIÓN TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en aluminio al silicio y sus aleaciones UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 20 UNIDADES</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 100 MM COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 1 Libras / 0.45 Kilos</p>
<p>REF. SOSWM3-327</p> 	<p>ROLLO DE SOLDADURA GMAW - MIG A5.10 ALAMBRE (ELECTRODO): ER4043 PESO: 4.4 Libras / 2.0 Kilos DIÁMETRO: 0.9 MM / 0.035" POLARIDAD PARA SOLDAR: DCEP Polo positivo REQUIERE GAS PROTECTOR: Si QUE GAS REQUIERE: Argón / Helio / MIX RODILLO DE APLICACIÓN: Tipo canal en U *U SOLDAR EN AMBIENTES: Interior</p>	<p>PROCESO: GMAW GAS METAL ARC WELDING (METAL INERT GAS) PROCESO: SOLDADURA POR ARCO ELÉCTRICO CON METAL Y GAS DE PROTECCIÓN TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN: * Láminas y tuberías en aluminio al silicio y sus aleaciones UNIDADES POR CAJA (MASTER PACK): 1 UNIDAD</p>	<p>INCLUYE: CARRETE DE DIÁMETRO 200 MM COMPATIBLE: Equipos de soldar capacidad 4.4 Libras / 2.0 Kilos</p>

LÍNEA DE ANTORCHAS TIG

REF. SOELAT2610254M		<p>ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. 10/25</p> <p>BORNE: 10/25</p> <p>LONGITUD: 4 METROS</p> <p>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS</p> <p>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A</p> <p>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A</p>	
REF. SOELAT2635504M		<p>ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. 35/50</p> <p>BORNE: 35/50</p> <p>LONGITUD: 4 METROS</p> <p>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS</p> <p>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A</p> <p>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A</p>	
REF. SOELAT2635508M		<p>ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 8M. 35/50</p> <p>BORNE: 35/50</p> <p>LONGITUD: 8 METROS</p> <p>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS</p> <p>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A</p> <p>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A</p>	
REF. SOSWT1-111		<p>ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. 35/50</p> <p>BORNE: 35/50</p> <p>LONGITUD: 4 METROS</p> <p>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS</p> <p>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A</p> <p>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A</p>	
REF. SOSWT1-112		<p>ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 8M. 35/50</p> <p>BORNE: 35/50</p> <p>LONGITUD: 8 METROS</p> <p>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS</p> <p>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A</p> <p>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A</p>	
REF. SOSWT1-115		<p>ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. (SWTTC1) 35/50</p> <p>BORNE: 35/50</p> <p>LONGITUD: 4 METROS</p> <p>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO (NO VALVULA DE GAS)</p> <p>NUMERO DE PINES ANTORCHA: 3 MACHO</p> <p>CODIGO DE ANFENOL: SOSWSWTT1</p>	

LÍNEA DE ANTORCHAS GMAW MIG-MAG FCAW TUBULAR FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS

<p>REF. SOSWM1-111</p> 	<p>ANTORCHA MIG - EURO 450A 5m. - SWEISS TITAN T MIG 450</p> <p>LONGITUD: 5 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 450 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>PROCESOS: GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: TWECO</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AIRE</p> <p>CONEXIÓN: TIPO EURO</p> <p>CONEXIÓN: TIPO EURO</p> <p>CONSUMIBLES COMPATIBLES: SOSWM2-265 DIFUSOR SOSWM2-235 PUNTA (0,9mm - 0,035") SOSWM2-236 PUNTA (1,0mm - 0,040") SOSWM2-237 PUNTA (1,2mm - 0,045") SOSWM2-238 PUNTA (1,6mm - 1/16") SOSWM2-311 PUNTA(0,9mm - 0,035") ALEACIÓN CROMO ZIRCONIO (CRZR) SOSWM2-312 PUNTA (1,2mm - 0,045") ALEACIÓN CROMO ZIRCONIO (CRZR) SOSWM2-254 TOBERA CÓNICA SOSWM2-274 TUNEL O LINER ACERO AL CARBÓN 5M. SOSWM2-273 TUNEL O LINER ACERO AL CARBÓN 5M. SOSWM2-272 TUNEL O LINER ACERO ALUMINIO 5M. SOSWM3-314 TUNEL O LINER ACERO ALUMINIO 5M.</p>	<p>INCLUYE: DIFUSOR PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA TOBERA CÓNICA</p>
<p>REF. SOSWM1-113</p> 	<p>ANTORCHA MIG - EURO 500A 5m. - SWEISS TITAN T MIG 500 TW5</p> <p>LONGITUD: 5 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 500 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>PROCESOS: GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: TWECO</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AIRE</p> <p>CONEXIÓN: TIPO EURO</p> <p>CONSUMIBLES COMPATIBLES: SOSWM2-320 TOBERA CÓNICA SOSWM2-321 AISLADOR CON ROSCA SOSWM2-322 PUNTA (1,6mm - 1/16") SOSWM2-323 PUNTA (1,2mm - 0,045") SOSWM2-324 PUNTA (1,0mm - 0,040") SOSWM2-325 PUNTA (0,9mm - 0,035") SOSWM2-326 DIFUSOR SOSWM2-327 LINER ACERO AL CARBONO SOSWM2-328 LINER ALUMINIO SOSWM2-329 PUNTA PARA ALUMINIO (1,2mm - 0,045")</p>	<p>INCLUYE: DIFUSOR PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA TOBERA CÓNICA</p>
<p>REF. SOSWM1-114</p> 	<p>ANTORCHA SWEISS TITAN B MIG 150 - EURO</p> <p>LONGITUD: 3 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 150 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>PROCESOS: GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: BINZEL</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AIRE</p> <p>CONSUMIBLES COMPATIBLES: SOSWM2-245 DIFUSOR O PORTA TUBO CON RESORTE SOSWM2-210 PUNTA (0,8mm - 0,030") SOSWM2-211 PUNTA (0,9mm - 0,035") SOSWM2-212 PUNTA (1,0mm - 0,040") SOSWM2-251 TOBERA CÓNICA SOSWM2-213 TUNEL O LINER ACERO ALUMINIO 3M.</p>	<p>INCLUYE: DIFUSOR O PORTA TUBO CON RESORTE PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA TOBERA CÓNICA</p>

<p>REF. SOSWM1-115</p> 	<p>ANTORCHA SWEISS TITAN B MIG 250 - EURO</p> <p>LONGITUD: 5 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 250 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>PROCESOS: GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: BINZEL</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AIRE</p> <p>CONEXIÓN: TIPO EURO</p> <p>CONSUMIBLES COMPATIBLES: SOSWM2-246 DIFUSOR O PORTA TUBO SOSWM2-214 PUNTA (0,9mm - 0,035") SOSWM2-215 PUNTA (1,2mm - 0,045") SOSWM2-216 PUNTA (1,2mm - 0,045") SOSWM2-252 TOBERA CÓNICA SOSWM2-274 TUNEL O LINER ACERO AL CARBÓN 5M. SOSWM2-273 TUNEL O LINER ACERO AL CARBÓN 5M. SOSWM2-272 TUNEL O LINER ACERO ALUMINIO 5M. SOSWM3-314 TUNEL O LINER ACERO ALUMINIO 5M.</p>	<p>INCLUYE: DIFUSOR O PORTA TUBO PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA TOBERA CÓNICA</p>
<p>REF. SOSWM1-117</p>	<p>ANTORCHA SWEISS TITAN BMIG360-EURO</p> <p>LONGITUD: 3 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 400 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>PROCESOS: GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: BINZEL</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AIRE</p> <p>CONEXIÓN: TIPO EURO</p> <p>CONSUMIBLES COMPATIBLES: SOSWM2-217 PUNTA (0,9mm - 0,035") SOSWM2-218 PUNTA (1,2mm - 0,045") SOSWM2-219 PUNTA (1,2mm - 0,045") ALEACIÓN CROMO ZIRCONIO (CRZR) SOSWM2-247 PORTA TUBO SOSWM2-248 PORTA TUBO SOSWM2-253 OBERA CÓNICA SOSWM2-262 DIFUSOR CERÁMICO SOSWM2-267 LINER ACERO AL CARBONO</p>	
<p>REF. SOSWM1-119</p> 	<p>ANTORCHA MIG - EURO 500A TITAN TR MIG 500 SWEISS</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: TREGASKISS</p> <p>LONGITUD: 4.5 METROS</p> <p>AMPERAJE MÁXIMO: 500 AMPERIOS</p>	
<p>REF. SOSWM1-122</p> 	<p>ANTORCHA SPOOL GUN - 6M - SWEISS TITAN WELD360 MIG 250A</p> <p>LONGITUD: 6 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 250 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>PROCESOS: GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: BINZEL</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AIRE</p>	
<p>REF. SOSWM1-123</p> 	<p>ANTORCHA MIG REFRIGERADA POR AGUA- EURO 501D - SWEISS TITAN B MIG 510 W</p> <p>LONGITUD: 5 METROS</p> <p>CAPACIDAD DE AMPERAJE: 500 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p>TIPO DE CONSUMIBLES: BINZEL</p> <p>TIPO DE REFRIGERACIÓN: POR AGUA</p> <p>CONEXIÓN: TIPO EURO</p>	

LÍNEA DE CONSUMIBLES Y REPUESTOS (GMAW) MIG-MAG / (FCAW) FLUX CORED

* PARA LOS CONSUMIBLES, LA UNIDAD MÍNIMA DE VENTA ES LA UNIDAD DE EMPAQUE.

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-111

REF.	SOSWM2-235		PUNTA 0,9mm / .035' SWEISS TITAN T MIG 450'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-236		PUNTA 1,0mm / .040' SWEISS TITAN T MIG 450'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-237		'PUNTA 1,2mm / .045' SWEISS TITAN T MIG 450'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-238		PUNTA 1,6mm / 1/16' SWEISS TITAN T MIG 450'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-254		TOBERA CÓNICA - SWEISS TITAN T MIG 450	UND	
	TOBERA			2	
REF.	SOSWM2-265		DIFUSOR SWEISS TITAN T MIG 450	UND	
	DIFUSOR			10	
REF.	SOSWM2-274		LINER 5M - 0,8-1,2 mm / .030-.045 SWEISS TITAN T MIG 250 - 450	UND	
	LINER			1	
REF.	SOSWM2-311		PUNTA 0.9MM/.035 ALEACIÓN CRZR SWEISS TITAN T MIG 450	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-312		PUNTA 1,2MM / .045' CRZR SWEISS TITAN T MIG 450'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-113

REF.	SOSWM2-320		TOBERA D16 25CT-62 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	TOBERA				
REF.	SOSWM2-321		AISLADOR DE ROSCA 35CT SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	AISLADOR CON ROSCA				
REF.	SOSWM2-322		PUNTA DE CONTACTO 1.6MM 5/16-24 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	PUNTA DE CONTACTO				

REF.	SOSWM2-323		PUNTA DE CONTACTO 1.2MM 0.045 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	PUNTA DE CONTACTO				
REF.	SOSWM2-324		PUNTA DE CONTACTO 1.0MM 0.040 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	PUNTA DE CONTACTO				
REF.	SOSWM2-325		PUNTA DE CONTACTO 0.9MM 0.035 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	PUNTA DE CONTACTO				
REF.	SOSWM2-326		DIFUSOR 55 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	DIFUSOR				
REF.	SOSWM2-327		LINER ACERO 3.4M 0.9-1.2 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	LINER ACERO AL CARBONO				
REF.	SOSWM2-328		LINER GRAFITO 3.4M 0.9-1.3 SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5	UND	
	LINER ALUMINIO				

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-114

REF.	SOSWM2-210		PUNTA 0,8MM / .030' SWEISS TITAN B MIG 150'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-211		PUNTA 0,9MM / .035 SWEISS TITAN B MIG 150	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-212		PUNTA 1,0MM / .040' SWEISS TITAN B MIG 150'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-245		PORTA TUBO MAS RESORTE SWEISS TITAN B MIG 150	UND	
	PORTA TUBO			10	
REF.	SOSWM2-251		TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 150	UND	
	TOBERA			5	

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-115

REF.	SOSWM2-214		PUNTA 0,9MM / .035' SWEISS TITAN B MIG 250'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF.	SOSWM2-215		PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 250'	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	COMPATIBLE: M1-122

REF.	SOSWM2-216		PUNTA 1,2MM / .045 SWEISS	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF.	SOSWM2-246		PORTA TUBO SWEISS TITAN B MIG 250	UND	
	PORTA TUBO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF.	SOSWM2-252		TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 250	UND	
	TOBERA			2	COMPATIBLE: M1-122
REF.	SOSWM2-272		LINER 5M 0,9-1,2 MM / .035-.045 ALUMINIO SWEISS TITAN B MIG 250'	UND	
	LINER		RECOMENDADA: PARA APLICACIONES DE SOLDADURA EN ALUMINIO (METAL) 5M	1	
REF.	SOSWM2-273		LINER 5M 0,9-1,2 MM / .035-.045 SWEISS	UND	
	LINER			1	

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-117

REF.	SOSWM2-217		PUNTA 0,9MM / .035' SWEISS TITAN B MIG 36AK	UND	
	PUNTA DE CONTACTO				
REF.	SOSWM2-218		PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 36AK	UND	
	PUNTA DE CONTACTO				
REF.	SOSWM2-249		PORTA PUNTA SWEISS TIPO BINZEL 36KD M8S	UND	
	PORTA PUNTA				
REF.	SOSWM2-253		TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 36AK	UND	
	TOBERA				
REF.	SOSWM2-262		DIFUSOR CERÁMICO SWEISS TITAN B MIG 36AK	UND	
	DIFUSOR CERÁMICO				
REF.	SOSWM2-267		LINER ACERO SWEISS TITAN B MIG 36KD 3,4M 0,9-1,2MM	UND	
	LINER ACERO AL CARBONO				

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-122

REF. SOSWREPM1-122E		REPUESTO - ANTORCHA M1-122 - RODILLO SWEISS SKYWORKS 2550/3550 4R RANURADO DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,025" DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040" GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO TIPO DE METAL: ALUMINIO		COMPATIBLE: M1-122
REF. SOSWM1-122F		REPUESTO M1-122 POSICIONADOR DE LINER	UND	
POSICIONADOR DE LINER			1	
REF. SOSWM2-214		PUNTA 0,9MM / .035' SWEISS TITAN B MIG 250'	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF. SOSWM2-215		PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 250'	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF. SOSWM2-216		PUNTA 1,2MM / .045 SWEISS	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF. SOSWM2-246		PORTA TUBO SWEISS TITAN B MIG 250	UND	
PORTA TUBO			10	COMPATIBLE: M1-122
REF. SOSWM2-252		TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 250	UND	
TOBERA			2	COMPATIBLE: M1-122
REF. SOSWM2-303		LINER CON POSICIONADOR SPOOL GUN SWEISS	UND	
LINER CON POSICIONADOR SPOOL GUN			1	

CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-123

REF. SOSWM2-204		PUNTA DE CONTACTO 0,8MM/.030 M8*30 SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	
REF. SOSWM2-205		PUNTA DE CONTACTO 0,9MM/.035 M8*30 SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	
REF. SOSWM2-206		PUNTA DE CONTACTO 1,0 MM/.040 M8*30 SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	
REF. SOSWM2-207		PUNTA DE CONTACTO 1,2 MM/.045 M8*30 SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D	UND	
PUNTA DE CONTACTO			10	

REF.	SOSWM2-208		PUNTA DE CONTACTO 1,6 MM-1/16 M8*30 SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D	UND	
	PUNTA DE CONTACTO			10	
REF.	SOSWM2-209		TOBERA CÓNICA 16MM SWEISS TITAN B MIG 510 W 501D	UND	
	TOBERA			2	
REF.	SOSWM2-297		DIFUSOR CERÁMICO BLANCO SWEISS TITAN B MIG 510 W 501D	UND	
	DIFUSOR			10	
REF.	SOSWM2-298		PORTA PUNTA DE CONTACTO M8/25MM SWEISS TITAN B MIG 510 W 501D	UND	
	PORTA PUNTA CONTACTO			10	

LÍNEA ANTORCHAS DE CORTE POR PLASMA

<p>REF. SOSWP1-340</p> <p>SWEISS TITAN CUT X100</p>		<p>ANTORCHA PLASMA RECTA TITAN CUT X 100 CNC 6m LONGITUD: 6 METROS CAPACIDAD DE AMPERAJE: 100 Amperios PROCESOS: PAC (CORTE POR PLASMA) COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA: SWC1000 SWC690</p>	<p>INCLUYE: TUBO ELECTRODO DIFUSOR PUNTA O BOQUILLA TOBERA SUPERIOR TOBERA ESCUDO SEPARADOR LLAVE</p>
<p>REF. SOSWP1-330</p> <p>SWEISS TITAN CUT X100</p>		<p>ANTORCHA PLASMA TITAN CUT X 100 6m. SWEISS TITAN CUT 100 LONGITUD: 6 METROS CAPACIDAD DE AMPERAJE: 100 Amperios PROCESOS: PAC (CORTE POR PLASMA) COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA: SWC1000 SWC690 SWC660 SWC450 SWC440N SWC440</p>	<p>INCLUYE: TUBO ELECTRODO DIFUSOR PUNTA O BOQUILLA TOBERA SUPERIOR TOBERA ESCUDO SEPARADOR LLAVE</p>
<p>REF. SOSWP1-440</p> <p>SWEISS TITAN CUT X70 SWCT806A</p>		<p>ANTORCHA DE PLASMA SWEISS TITAN CUT X70 - 70A 6m. LONGITUD: 6 METROS CAPACIDAD DE AMPERAJE: 60 Amperios PROCESOS: PAC (CORTE POR PLASMA) COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA: SWC690 SWC660 SWC450 SWC440N SWC440</p>	<p>INCLUYE: TUBO ELECTRODO DIFUSOR PUNTA O BOQUILLA TOBERA SUPERIOR TOBERA ESCUDO SEPARADOR LLAVE</p>
<p>REF. SOFUFWA4011</p> <p>FURIUS SG55</p>		<p>FFURIUS - ANTORCHA CORTE PLASMA SG-55 4M CONECTOR ROSCADO LONGITUD: 4 METROS CAPACIDAD DE AMPERAJE: 40 Amperios PROCESOS: PAC (CORTE POR PLASMA) COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA: FW401</p>	<p>INCLUYE: PUNTA O BOQUILLA ELECTRODO TOBERA FW401</p>

LÍNEA DE CONSUMIBLES PLASMAS PARA ANTORCHA RECTA SOSWP1-340 + SOSWP1-335

REF. SOSWP2-427		ELECTRODO HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: ELECTRODO PLASMA	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC ELECTRODO HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-426		DIFUSOR HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: DIFUSOR	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC DIFUSOR HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-425		PUNTA/BOQUILLA 1.5MM 105A HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: PUNTA O BOQUILLA DIÁMETRO: 1.5 MM AMPERAJE: 105A	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC PUNTA/BOQUILLA 1.5MM 105A HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-424		PUNTA/BOQUILLA 1.3MM 85A HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: PUNTA O BOQUILLA DIÁMETRO: 1.3 MM AMPERAJE: 85A	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC PUNTA/BOQUILLA 1.3MM 85A HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-423		PUNTA/BOQUILLA 1.1MM 65A HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: PUNTA O BOQUILLA DIÁMETRO: 1.1 MM AMPERAJE: 65A	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC PUNTA/BOQUILLA 1.1MM 65A HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-422		PUNTA/BOQUILLA 0.9MM 45A HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: PUNTA O BOQUILLA DIÁMETRO: 0.9 MM AMPERAJE: 45A	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC PUNTA/BOQUILLA 0.9MM 45A HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-421		TOBERA TIPO DE CONSUMIBLE: TOBERA SUPERIOR AMPERAJE: 100A	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC- TO- BERA			5	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340 ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1-335
REF. SOSWP2-420		TOBERA ESCUDO HYTH TIPO DE CONSUMIBLE: TOBERA ESCUDO AMPERAJE: 100A	UND	
SWEISS TITAN CUT X 100 CNC- TOBE- RA ESCUDO HYTH			10	COMPATIBLE: ANTORCHA RECTA CNC SOSWP1-340

LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA PARA ANTORCHA SOSWP1-330 TITAN CUT 100

REF.	SOSWP2-413		TUBO - SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
TUBO				2	
REF.	SOSWP2-411		ELECTRODO - SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
ELECTRODO				10	
REF.	SOSWP2-412		DIFUSOR - SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
DIFUSOR				10	
REF.	SOSWP2-409		PUNTA 1.2MM (70A-80A) - SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
PUNTA				10	
REF.	SOSWP2-410		PUNTA 1,6MM (90A-100A) - SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
PUNTA				10	
REF.	SOSWP2-414		TOBERA - SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
TOBERA SUPERIOR				5	
REF.	SOSWP2-417		ESCUDO SWEISS TITAN CUT X 100	UND	
TOBERA ESCUDO				10	
REF.	SOSWP2-418		SWEISS TITAN CUT X 100 - SEPARADOR	UND	
SEPARADOR				10	

LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA PARA ANTORCHA SOSWP1-440 TITAN CUT 70

REF.	SOSWP2-517		ELECTRODO - SWEISS TITAN CUT X70	UND	
ELECTRODO				10	
REF.	SOSWP2-518		DIFUSOR - SWEISS TITAN CUT X70	UND	
DIFUSOR				10	
REF.	SOSWP2-509		PUNTA 0,7MM (20A-30A) - SWEISS TITAN CUT X70	UND	
PUNTA				10	
REF.	SOSWP2-510		PUNTA 0,8MM (30A-40A) - SWEISS TITAN CUT X70	UND	
PUNTA				10	

REF.	SOSWP2-511			UND	
	PUNTA		PUNTA 0,9MM CT60 - SWEISS TITAN CUT X70	10	
REF.	SOSWP2-512			UND	
	PUNTA		PUNTA 1,0MM (50A-60A) - SWEISS TITAN CUT X70	10	
REF.	SOSWP2-513			UND	
	PUNTA		PUNTA 1,1MM (60A-70A) - SWEISS TITAN CUT X70	10	
REF.	SOSWP2-514			UND	
	TOBERA SUPERIOR		TOBERA - SUPERIOR - SWEISS TITAN CUT X70	10	
REF.	SOSWP2-516			UND	
	SEPARADOR		SEPARADOR DE BOQUILLA - SWEISS TITAN CUT X70	10	
REF.	SOSWP2-515			UND	
	TOBERA ESCUDO		TOBERA ESCUDO ROSCADA RETENEDORA - SWEISS TITAN CUT X70	10	

LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA PARA ANTORCHA FWA4011 SG55

REF.	SOFUFWA4012			UND	
	ELECTRODO - FURIUS		ELECTRODO ANTORCHA PLASMA FWA4011	1	
REF.	SOFUFWA4013			UND	
	BOQUILLA - FURIUS		BOQUILLA 0,6MM ANTORCHA PLASMA FWA4011	1	
REF.	SOFUFWA4014			UND	
	TOBERA - FURIUS		TOBERA CERÁMICA ANTORCHA PLASMA FWA4011	1	

LÍNEA CONSUMIBLES - TITAN G PARA EQUIPOS

REF. SOSWG1-113		REDUCTOR DINSE 35/50 - 10/25 (13-9MM) SWEISS COMPATIBLE: CON EQUIPOS DE BORNE 10/25, PARA BRINDAR CONEXIÓN 35/50 Y PODER TRABAJAR CONJUNTO PORTA ELECTRODO Y PINZA MASA DE BORNE 35/50	UND	
REDUCTOR			10	
REF. SOSWG2-210		CONECTOR RAPIDO MÁQUINA DINSE 10/25 SWEISS	UND	
CONECTOR BORNE EQUIPO			20	
REF. SOSWG2-211		CONECTOR RAPIDO CHASIS 35/50 HEMBRA	UND	
CONECTOR BORNE EQUIPO			20	
REF. SOSWG2-213		CONECTOR RAPIDO MACHO DINSE 10/25 SWEISS'	UND	
CONECTOR MACHO			20	
REF. SOSWG2-214		CONECTOR RAPIDO MACHO DINSE 35/50 SWEISS'	UND	
CONECTOR MACHO			20	
REF. SOSWG2-215		CONECTOR RAPIDO MACHO DINSE 50/95 SWEISS'	UND	
CONECTOR MACHO			20	
REF. SOSWG2-216		CONECTOR RAPIDO HEMBRA DINSE 10/25 SWEISS'	UND	
CONECTOR AEREO HEMBRA			20	
REF. SOSWG2-217		CONECTOR RAPIDO HEMBRA DINSE 35/50 SWEISS'	UND	
CONECTOR AEREO HEMBRA			20	

LÍNEA CONSUMIBLES PORTA ELECTRODO / PINZA DE MASA O TIERRA

REF. SOSWG1-110		PORTA ELECTRODOS SWEISS - 300A (TIPO JACKSON) SWEISS CAPACIDAD: 300 AMPERIOS	UND	
PORTA ELECTRODO SWEISS			1	
REF. SOSWG1-111		PORTA ELECTRODOS SWEISS - 500A (TIPO JACKSON) SWEISS CAPACIDAD: 500 AMPERIOS	UND	
PORTA ELECTRODO SWEISS			1	

REF.	SOSWG1-112		PINZA DE MASA- 500AMP SWEISS CAPACIDAD: 500 AMPERIOS	UND	
	PINZA DE MASA/TIERRA SWEISS			1	
REF.	SOSWG1-114		PINZA DE MASA HD SWEISS 300A CAPACIDAD: 300 AMPERIOS	UND	
	PINZA DE MASA/TIERRA SWEISS			1	
REF.	SOELPES6300		PINZA PORTA ELECTRODO 300AMP ELITE CAPACIDAD: 300 AMPERIOS	UND	
	PORTA ELECTRODO ELITE			1	
REF.	SOELPMS6505		PINZA DE MASA ELITE 300A CAPACIDAD: 300 AMPERIOS	UND	
	PINZA DE MASA/TIERRA ELITE			1	



@tornillosatlantico
www.tornillosatlantico.com

