



**SOLDAMAX**  
COM.AR

LINEA DE  
SOLDADORAS SMX



**CATÁLOGO**

# Soldadoras SMX

arco con electrodo revestido y tig-lift

es un equipo de muy cómoda manipulación. Generalmente utilizado pequeñas herrerías, reparadores domiciliarios, talleres de diversos tipos, etc. Nos entrega una gran calidad de arco eléctrico, haciendo simple y suave su ignición.

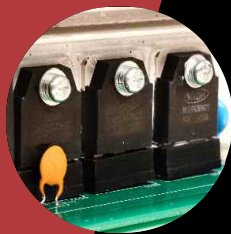
Brinda la posibilidad de soldar con TIG, agregándole una torcha con robinete (de arranque por contacto en modo TIG Lift) y gas Argón.

Tiene en el panel frontal con selector electrónico para electrodo/TIG Lift y regulación de potencia.

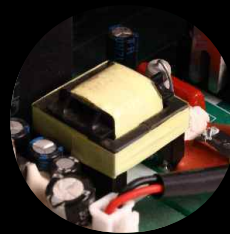
Cuenta con la tecnología IGBT.



**Suelda electrodo revestido y tig lift**



**Tecnología IGBT**  
Frecuencia superior a 60 KHz.



**Microprocesador**  
Genera funciones en el arco.



**Apta para uso con generadores.**



Modelo SMX	SMX120	SMX160	SMX200
Tensión línea	1 x 220 V	1 x 220 V	1 x 220 V
Potencia línea	3 Kva	4 Kva	5,5 Kva
Electrodo Normal/Max	2,5 / 3,25 mm	3,25 mm	3,25 / 4 mm
Regulación	10 - 120 A.	10 - 160 A.	10 - 200 A.
Medidas cm	28x11x18,5	28x11x18,5	34x14x22
Peso	3 Kg	3 Kg	4,5 Kg

## SMX 120

El SMX 120 es un equipo de muy cómoda manipulación. Generalmente utilizado en pequeñas herrerías, reparadores domiciliarios, talleres de diversos tipos, etc.

Nos entrega una gran calidad de arco eléctrico, haciendo simple y suave su ignición. Su electrodo de trabajo es el  $\varnothing 2,5$  pudiendo soldar hasta  $\varnothing 3,25$  mm como máximo, con electrodo E6013. Cuenta con la tecnología IGBT. Tiene en el panel frontal con selector electrónico para electrodo/TIG Lift y regulación de potencia. Es apto para el uso con generadores. Es un equipo de muy cómoda manipulación. Brinda la posibilidad de soldar con TIG, agregándole una torcha con robinete (de arranque por contacto en modo TIG Lift) y gas Argón.

Indicadores con luz del pitoto, por exceso de temperatura y modo Electrodo/TIG Lift.



Tensión línea	1 x 220 V	Medidas cm	28x11x18,5
Potencia línea	3 Kva	Peso	3 Kg
Elec. Normal/max	2,5 / 3,25 mm		
Regulación	10 - 120 A.		

## SMX 160

El SMX 160 es un equipo de muy cómoda manipulación. Generalmente utilizado en herrerías medianas, reparadores domiciliarios, talleres de diversos tipos, etc. Nos entrega una gran calidad de arco eléctrico, haciendo simple y suave su ignición. Su electrodo de trabajo es el  $\varnothing 2,5$  pudiendo soldar hasta  $\varnothing 3,25$  mm como máximo, con electrodo E6013.

Tiene en el panel frontal con selección electrónica de electrodo/TIG Lift y regulación de potencia. Es apto para el uso con generadores.

Brinda la posibilidad de soldar con TIG, agregándole una torcha con robinete (de arranque por contacto en modo TIG Lift) y gas Argón. Es un equipo de muy cómoda manipulación.

Indicadores con luz Pitoto, por exceso de temperatura y modo Electrodo/TIG Lift.



Tensión línea	1 x 220 V	Medidas cm	28x11x18,5
Potencia línea	4 Kva	Peso	3 Kg.
Elec. Normal/max	1,5 / 3,25 mm		
Regulación	10 - 160 A.		

## SMX 200

El SMX 200 es un equipo de muy cómoda manipulación. Generalmente utilizado en herrerías medianas, reparadores domiciliarios, talleres de diversos tipos, etc. Nos entrega una gran calidad de arco eléctrico, haciendo simple y suave su ignición. Su electrodo de trabajo es el  $\varnothing 2,5$  mm pudiendo soldar hasta  $\varnothing 4$  mm como máximo, con electrodo E6013.

Tiene en el panel frontal con selección electrónica de electrodo/TIG Lift y regulación de potencia. Cuenta con la tecnología IGBT. Brinda la posibilidad de soldar con TIG, agregándole una torcha con robinete (de arranque por contacto en modo TIG Lift) y gas Argón. Es apto para el uso con generadores. Es un equipo de muy cómoda manipulación. Indicadores con luz Pitoto, por exceso de temperatura y modo Electrodo/TIG Lift.



Tensión línea	1 x 220 V	Medidas cm	34x14x22
Potencia línea	5,5 Kva	Peso	4,5 Kg
Elec. Normal/max	3,25 / 4 mm		
Regulación	10 - 200 A.		