

La línea MIG-MAG mas accesible The Most Accessible MIG-MAG line



La Línea de equipos SOLMIG, és el eslabón de entrada a la línea MIG MAG de SOLTER, ideales para trabajos ligeros, diseñados para ser fáciles e intuitivos de usar. Su conexión monofásica, así como la posibilidad de usar hilo sin gas externo gracias a la inversión de polaridad; (Excepto Solmig 180) les confieren una enorme flexibilidad.

- Conexión Monofásica a 230V.
- 4 y 6 Puntos de Regulación.
- Temporizador regulable hasta 15Ss:

ES - Principales características

Los equipos SOLMIG són la línea de acceso a la familia de productos MIG-MAG. Económicos, portátiles y con máxima versatilidad.

- Esquipos monofasicos a 230V.
- Los modelos Solmig 160 y Solmig 165 pueden soldar con o sin gas.
- El modelo Solmig-180 equipado con euroconetctor.

The SOLMIG equipment line is the entry link to the MIG MAG SOLTER line, ideal for light work, designed to be easy and intuitive to use. Its single-phase connection, as well as the possibility of using wire without external gas thanks to the polarity reversal, (except Solmig 180) gives it enormous flexibility.

- Single-phase 230V connection.
- 4 to 6 points of regulation.
- Timer adjustable to 15s

EN - Main features

SOLMIG equipment is the access line to the MIG-MAG product family. Economic, portable and with maximum versatility.

- Single-phase 230V equipment.
- The models Solmig 160 and Solmig 165 can weld with or without gas.
- The model Solmig-180 is equipped with an Euro Connector.

SOLMIG 160 GAS/NO GAS SOLMIG 165 GAS/NO GAS SOLMIG 180

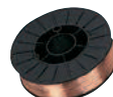
Rango de regulación Regulation		20-150A	20-160A	30-180A
Rendimiento Duty cycle	40°C 20°C	15% 25%	20% 30%	15% 25%
Hilo utilizable Usable wire		0,6 - 1,0 mm	0,6 - 1,0 mm	0,6 - 1,0 mm
Intensidad soldadura Welding intensity		105A	115A	155A
Intensidad a (40°C) Intensity by (40°C)	60% 100%	65A 45A	70A 45A	85A 60A
Conexión / Connection		230V - 1ph (+/- 20%)	230V - 1ph (+/- 20%)	230V - 1ph (+/- 20%)
Potencia absorbida max. Max. absorbed power		5,6kva	5,6kva	5,6kva
Fusible / Fuse		16A	16A	16A
Voltaje en vacío Open circuit voltage		35V	32V	30V
Rodillos arrastre Rolls		2R	2R	2R
Velocidad de hilo Wire speed		0...12m/min	0...12m/min	0...14m/min
Bobina hilo utilizable max. Usable wire reel		D200 - 5 kg	D200 - 5 kg	D300 - 15 kg
Puntos de regulación Regulation points		4	4	6
Ventilación Ventilation		Ventilador simple / Ventilation simple	Ventilador simple / Ventilation simple	Ventilador simple / Ventilation simple
Índice de protección Protection index		IP 21S	IP 21S	IP 21S
Dimensiones / Dimensions		415x245x310 mm	620x260x520 mm	780x330x600 mm
Peso / Weight		22 kg	30 kg	48 kg
Normas / Standards			EN90791-1, EN60974-10	
REF		54002	54003	54004

Accesorios
Accessories

INCLUIDO | INCLUDED

SOLMIG 160

06001



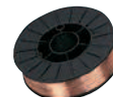
56003



06021

SOLMIG 165

06001



56003

SOLMIG 180

56031



INCLUIDO | INCLUDED