



SOLMIG 170i

- Equipo MIG Multiproceso (Electrodo y MIG/MAG).
- Soldadura de hilo con y sin gas hasta 0,8mm.
 - Conexión **230V-1ph.**
 - Admite bobina D200 (**5kg**).
- Incluye pinza de masa y antorcha MIG.

La máquina de hilo **SOLMIG-170**, es un equipo multiproceso (MIG/MAG y Electrodo) con tecnología Inverter, ideal para **trabajos ligeros**, diseñado para ser fácil e intuitivo de usar.

Su conexión **monofásica**, así como la posibilidad de usar hilo sin gas externo gracias a la inversión de polaridad les confieren una enorme flexibilidad.

Se puede regular tanto velocidad de hilo/potencia como altura de arco, por lo que permite soldar todo tipo de espesores con muy buenos resultados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Rendimiento 40°C	35%
Rango de regulación	20-150A
Intensidad MAX.	130A
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	90A (77A)

Técnicos	
Electrodos utilizables MMA	1.6mm - 3.25mm
Bobina de hilo utilizable max.	D200 - 5kg
Rodillos arrastre	2R
Hilo utilizable	0.6 - 0.8 mm

Estructurales	
Ventilación	FORCED
Peso	7.7Kg
Panel regulación	SOLMIG DIGITAL
Normas	EN-90971-1. EN90974-10
Indice de protección	IP 21S
Dimensiones	367x153x290mm

Eléctricas	
Voltaje en vacío	58V
Potencia absorbida max.	4Kva
Fusible	16A
Conexión	230V-1ph

ACCESORIOS



**ANTORCHA 4M TIG SR17V
D10/25**
Ref. 06024



**CONJ. 3m Cu16mm 10/25
ELE.200A**
Ref. 06124



REGULADOR R25 AR/CO2
Ref. 56246