

KIT SOLMIG 170i MMA / FLUX

Ref. K0241

 **SOLTER**



- 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.

KIT SOLMIG 170i MMA / FLUX

Ref. K0241



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 | IP21S |
| Dimensiones | 367x153x290mm |

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

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 06024

**ANTORCHA 4m TIG SR-17V
D10/25**



Ref. 56246

REGULADOR R25 AR/CO2

