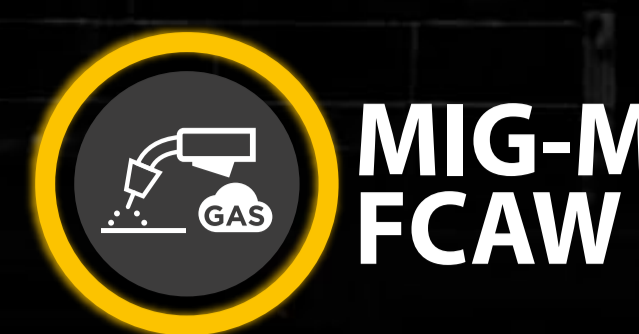


# FURIUS

FW187



MIG-MAG  
FCAW



TIG LIFT  
ARC



MMA

## FLEX 187



110V/220V  
1Ph - 50/60Hz



30-180A (220V)  
30-120A (110V)



40%  
Ciclo de trabajo

**MIG-MAG  
FLUX CORED  
CON Y SIN GAS  
TIG LIFT ARC  
MMA**

**SOLDADOR INVERSOR  
MULTIPROCESO**

**1 YEAR  
WARRANTY**

### TECNOLOGÍAS

#### ARC FORCE

La fuerza del arco ayuda a que este no se apague, haciendo el proceso más fácil y de mejor calidad.



#### HOT START

Da una potencia extra al iniciar la soldadura para que sea más fácil arrancar el arco eléctrico.



#### ANTI STICK

Ayuda a despegar el electrodo en caso de que se pegue con la pieza de trabajo y protege el equipo para que no se dañe.



#### MIG-MAG / FLUX CORED

Funciona con o sin gas. Trabaja con alambre autoprotegido, alambre sólido de acero al carbono y otros materiales



### CARACTERÍSTICAS



Diámetro alambre  
Recomendado  
**0.024" (0.6mm)**  
Máximo  
**0.040" (1.0mm)**



Ø electrodo recomendado  
**1/16" (1.6mm)**  
**3/32" (2.4mm)**  
**1/8" (3.2mm)**  
Ø electrodo máximo  
**5/32" (4.0mm)**



**Pantalla LED**



- 1 LEDs indicadores de encendido, sobrecalentamiento y voltaje de conexión
- 2 Pantallas LEDs amperaje y voltaje.
- 3 Botón selector de proceso y LEDs indicadores.
- 4 Botón selector de voltaje y tiempo de soldadura por puntos y LEDs indicadores.
- 5 Perillas de regulación de amperaje y voltaje.
- 6 Botón selector de modo de trabajo 2T / 4T.
- 7 Botón de avance de alambre.

Ø Electrodo recomendado	1/16" (1.6mm) - 3/32" (2.4mm) - 1/8" (3.2mm)
Ø Electrodo máximo	5/32" (4.0mm)
Tipos de electrodos	E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni
Tipo de corriente de salida	DC (Corriente Directa)
TIG	LIFT ARC
Voltaje en vacío	60V
Capacidad rollo	2Lb (0.9kg) / 10Lb (4.5kg)
Ø Alambre recomendado	0.024"(0.6mm) / 0.030"(0.8mm) / 0.035"(0.9mm)
Ø Alambre máximo	0.040"(1.0mm)
Electrodos MIG - MAG / FLUX CORED	ER70S-6 - E71T-GS - ER4043 - ER5356 - ER308 - Cualquier tipo de alambre.



Cable para polaridad de antorcha

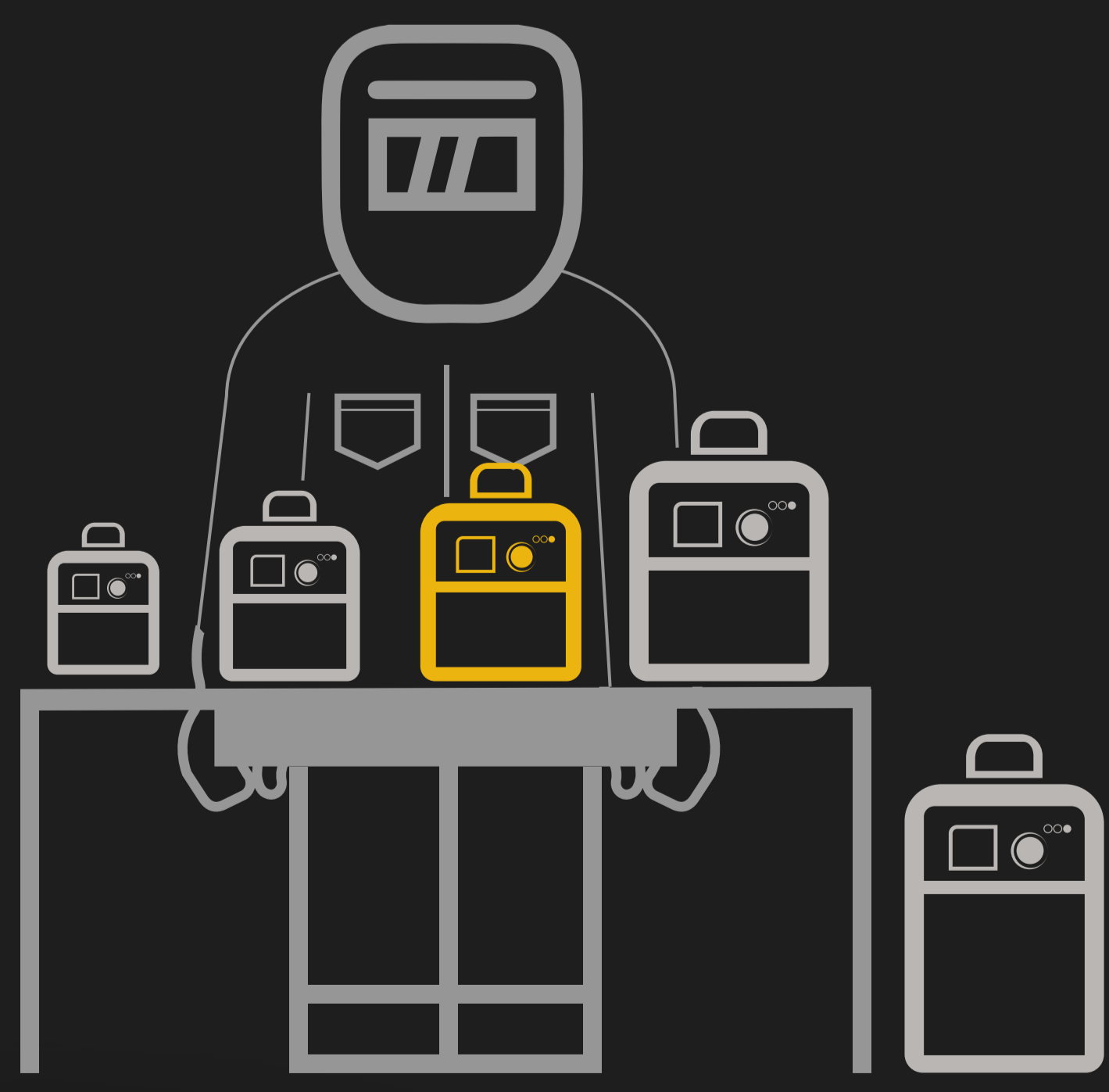
Conector tipo EURO



INCLUYE:  
1 conjunto pinza de masa  
1 conjunto porta electrodo  
1 antorcha MIG-MAG / FCAW

Conectores  
10/25

#### TAMAÑO EQUIPO



**M**

**PARA PEQUEÑAS EMPRESAS**

MEDIDAS  
(ANCHO / ALTO / LARGO)

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
43.0 cm	20.1v cm	26.5 cm	- Kg

#### CAJA INDIVIDUAL

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
47.8 cm	29.8 cm	30.6 cm	- Kg