

El **MULTIWELD 250T-C** es un generador compacto trifásico combinando los procesos de soldadura **MIG/MAG**, hilo revestido y **MMA**. Su interfaz intuitivo integra pantallas digitales ofreciendo ajustes simples y precisos. Con su estructura reforzada y 2 manijas permitiendo elevar y eslingarlo, el **MULTIWELD 250T-C** conviene perfectamente para la soldadura en taller y la reparación rápida en sitio de obras.

MULTIPROCESOS

- **Soldadura MIG/MAG :**
 - Hilo acero : Ø 0.6 a 1.2 mm
 - Hilo acero inoxidable : Ø 0.8 a 1.2 mm
 - Hilo aluminio : Ø 0.8 y 1.0 mm
 - Hilo Revestido (inversión de polaridad) : Ø 0.9 a 1.2 mm
- **Soldadura MMA :** electrodos básicos y rutilos (hasta Ø 5 mm).

AJUSTES MIG/MAG OPTIMIZADOS

- Selección del comportamiento de la antorcha: 2T o 4T.
- **Ayuda para la soldadura:** panel frontal que ayuda al usuario ajustar su tensión y el diámetro de hilo de aporte según el grosor del material que se va a soldar.

INTUITIVO

- **Indicación lisible** incluso con fuerte luminosidad.
- **Interfaz simple** con botones y ruedecillas adaptadas a las manos con guantes para facilitar los ajustes.

DEVANADERA INTEGRADA

- Bobinas de hilo compatibles : Ø 200 / 300 mm.
- Motodevanadera 4 rodillos potentes para un devanado eficaz.
- Conexión antorcha europeo permitiendo un montaje/desmontaje rápido.

PRECALENTAMIENTO DE GAS CO2 PURO

- Toma de corriente preinstalada (36V - 4.2 A) para calentar el gas de soldadura con CO2 puro (calentador no incluido).
- Compatible con toma eléctrica US (Tipo A) y EURO (Tipos C/E/F).

ROBUSTO

- Carrocería reforzada.
- 2 manijas de acero para facilitar su desplazamiento.

ACCESORIOS (OPCIÓN)

ACERO / A. INOXIDABLE		ALUMINIO	
250 A (60%)	250 A (60%)	250 A (60%)	250 A (60%)
3 m	4 m	3 m	4 m
040700	040922	040724	040939

	Pinza de masa 400 A - 4 m - 35 mm ² 043817
---	---

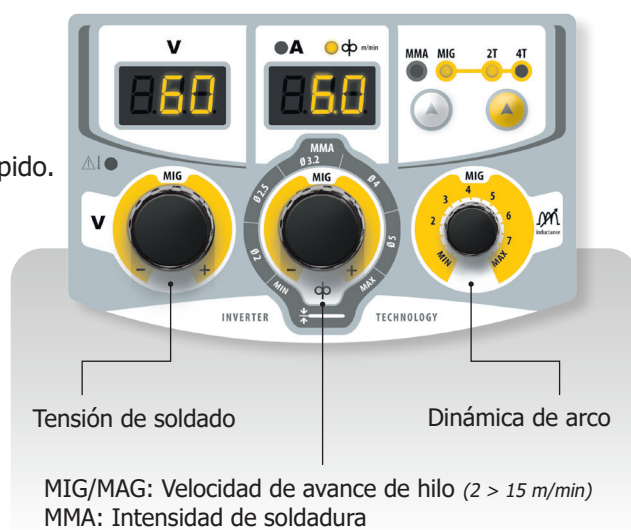
	Porta-electrodos 200 A - 4 m - 25 mm ² 043855
---	--


Rodillo tipo A		
Acero / Inox	Ø 0.6 / 0.8	042339
	Ø 0.8 / 1.0	041189
Alu	Ø 0.8 / 1.0	041196
Hilo revestido	Ø 0.8 / 0.9	046856
	Ø 0.9 / 1.2	042346

	Carro JOB SITE XL 039568
---	-----------------------------



No incluye accesorios (014572)



50/60 Hz	A	I ₂ MMA	I ₂ MIG	GAZ	NO GAZ	200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN 60974-1 (40°C)	U ₀	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
50/60 Hz	A	A	A	GAZ	NO GAZ	200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	0.8 1.0	X (40°C)	V	cm	kg	IP 21	10 kVA
400V 3~	16	40 → 220	40 → 250	0.6 - 1.2	0.9 - 1.2	✓	✓	1.6 → 5		2.0 - 15.0	0.8 1.0	170A @ 60% 130A @ 100%	59	58 x 52 x 32	32	IP 21	10 kVA