

# MMA1860 CELL

## MÁQUINA DE SOLDAR MMA PARA ELECTRODOS REVESTIDOS DE INVERTER



Generador monofásico de **inverter** para soldadura **MMA** y **TIG** con encendido por contacto

- Permite soldar electrodos revestidos de rutilo, básicos, **para aluminio y celulósicos** de hasta 4 mm de diámetro.
- **Robusta correa en bandolera** para el transporte de la máquina
- Puede funcionar con **motogeneradores** con tal que los mismos lleven un dispositivo de ajuste electrónico, tengan una potencia igual o superior a 9 kVA y la tensión nunca rebase los 260V RMS.
- Cuenta las funciones **Hot Start**, **Arc Force** ajustables y **Anti-Stick**.
- Predisposición para **comando remoto** para la regulación de la corriente.
- Control por **microprocesador** de las funciones de soldadura.
- **Elevado rendimiento** y, por consiguiente, **escasa absorción** de la red.
- En la soldadura **TIG** el encendido del arco puede efectuarse por contacto (**Contact Start**).
- **Escasas inclusiones de tungsteno** en la soldadura.
- Posibilidad de utilizar **cables de alimentación de hasta 50 m de largo** sin considerables pérdidas de potencia.

### ACCESORIOS FACULTATIVOS

<b>S01705A.11</b>	Accesorios para soldadura a electrodo
<b>535709</b>	Antorcha TIG SR 17, 4m
<b>530149</b>	Cable tierra
<b>570006</b>	Comando remoto

### Datos técnicos

Modelo	<b>MMA 1860 CELL</b>
Código	<b>S00138</b>
Alimentación	1x230V 50-60Hz
Potencia de instalación	4,5 kW
Corriente de soldadura	5-180A
Factor de servicio	30% 60% 100% 180A 130A 115A
Electrodos	Ø mm 1,6 ÷ 4
Regulación continua	ELECTRONIC
Grado de protección	IP 23
Normas de fabricación	EN60974-1 <b>CE</b> EN60974-10 <b>S</b>
Dimensiones	135x390x280h mm
Peso	9 kg