



**INVERSIÓN QUE
GENERA RESULTADOS**



SOLUCIONES EN

CORTE Y SOLDADURA

EDICIÓN 2025

RECORD/ELECTRIC



Extremig 200WIII

- Soldadora inverter multiproceso portátil.
- Tecnología inverter IGBT avanzada de nueva generación.
- Proceso múltiple con MIG (GMAW), MMA (SMAW) y Lift TIG (GTAW).
- Modo de soldadura, 2T/4T y selección de soldadura por puntos.
- Antiadherente incorporado, arranque en caliente y fuerza de arco ajustable para soldadura MMA .
- Clase de protección IP21S.

Código **55160300200**

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	36
Capacidad (kVA)	8.64
Voltaje nominal (V)	71
Rango de ajuste de amperaje (A)	MIG30-200/MMA30-170/TIG20-200
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	30%15 %@200
Peso (Kg)	10,5
Tensión de red (V)	Monofásico
LxAnxAl (mm)	490x 190 x 335
Accesorios	Torcha MIG Porta Masa



PMIG 200III

- Máquina de soldadura multifuncional compacta.
- Tecnología inverter basada en los últimos transistores IGBT.
- Procesos de soldadura MIG/MAG, PULSE MIG, DOUBLE PULSE MIG, FCAW, MMA.
- Ideal para soldar aceros de carbono, baja aleación e inoxidables.
- Soldadura perfecta de metales no ferrosos, aluminio y sus aleaciones.
- Gestión sinérgica.

Código **55165112200**

Voltaje (V)	220
Amperaje (A)	28.5
Capacidad (kVA)	6.84
Voltaje nominal (V)	71
Rango de ajuste de amperaje (A)	30-200
Ø de alambre MIG (mm)	0.8/1.0/1.2
Corriente de soldadura MIG (A)	30-200
Voltaje de soldadura MIG (V)	15.5-24
Peso de la bobina (Kg)	1-5
Peso (Kg)	11
Tensión de red (V)	Monofásico
LxAnxAl (mm)	490x 190 x 335
Accesorios	Torcha MIG Porta Masa



Power MIG/Stick 201 DIII

- Soldadora inverter multiproceso sobre ruedas
- Procesos múltiples con MIG (GMAW) y MMA (SMAW)
- Tecnología inverter IGBT avanzada.
- Perilla de ajuste continuo de velocidad de alimentación de alambre, voltaje e inductancia para MIG (GMAW)
- Perilla integrada de ajuste continuo de corriente de soldadura, arranque en caliente y antiadherente para soldadura MMA.

Código **55360280008**

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	39.5
Capacidad (kVA)	9.1
Voltaje nominal (V)	55
Rango de ajuste de amperaje (A)	MIG30-200/MMA30-200
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	80% 60%@200
Peso (Kg)	52
Tensión de red (V)	Monofásico
LxAnxAl (mm)	990x 495 x 720
Accesorios	Torcha MIG Porta Masa



Power MIG/Stick 250 DIII

- Soldadora inverter multiproceso sobre ruedas
- Procesos múltiples con MIG (GMAW) y MMA (SMAW)
- Tecnología inverter IGBT avanzada.
- Perilla de ajuste continuo de velocidad de alimentación de alambre, voltaje e inductancia para MIG (GMAW)
- Perilla integrada de ajuste continuo de corriente de soldadura, arranque en caliente y antiadherente para soldadura MMA
- Clase de protección IP21S.

Código **55360260014**

Voltaje (V)	400
Amperaje (A)	14
Capacidad (kVA)	5.6
Voltaje nominal (V)	55
Rango de ajuste de amperaje (A)	MIG50-200/MMA30-250
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	80%60%@250
Peso (Kg)	52
Tensión de red (V)	Trifásico
LxAnxAl (mm)	990 x 495 x 720
Accesorios	Torcha MIG Porta Masa