



**INVERSIÓN QUE
GENERA RESULTADOS**



SOLUCIONES EN

CORTE Y SOLDADURA

EDICIÓN 2025

RECORD/ELECTRIC



EXTREMIG 160WIII

- Soldadora inversora multiproceso portátil.
- Tecnología de inversor IGBT avanzada de nueva generación.
- Proceso múltiple con MIG (GMAW), MMA (SMAW) y Lift TIG (GTAW).
- Ideal para soldar aceros al carbono, aceros de baja aleación, aceros inoxidables.
- Excelente soldadura con acero, acero inoxidable, aluminio y alambres con núcleo de fundente.
- Modo de soldadura, selección de soldadura 2T/4T y por puntos.
- Pantalla digital de corriente y voltaje de soldadura.
- Equipado con protección de voltaje y protección térmica.
- Indicadores LED de potencia, sobrecarga y subtensión/sobretensión

Código
55160300160

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	28.5
Capacidad (kVA)	6.84
Voltaje nominal (V)	71
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	MIG30-160/MMA30-130/TIG20-160
Salida nominal (A)	40% / 20% a 160
Peso (Kg)	10.5
LxAnxAI (mm)	490 x 190 x 335



EXTREMIG 180WIII

- Soldadora inversora multiproceso portátil.
- Tecnología de inversor IGBT avanzada de nueva generación.
- Proceso múltiple con MIG (GMAW), MMA (SMAW) y Lift TIG (GTAW).
- Ideal para soldar aceros al carbono, aceros de baja aleación, aceros inoxidables.
- Excelente soldadura con acero, acero inoxidable, aluminio y alambres con núcleo de fundente.
- Modo de soldadura, selección de soldadura 2T/4T y por puntos.
- Pantalla digital de corriente y voltaje de soldadura.
- Equipado con protección de voltaje y protección térmica.
- Indicadores LED de potencia, sobrecarga y subtensión/sobretensión

Código
55160300180

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	28.5
Capacidad (kVA)	6.84
Voltaje nominal (V)	71
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	MIG30-160/MMA30-130/TIG20-160
Salida nominal (A)	40% / 20% a 160
Peso (Kg)	10.5
LxAnxAI (mm)	490 x 190 x 335



INVERMIG 350III

- Soldadora Inverter Multiproceso Sobre Ruedas.
- Tecnología de inversor IGBT avanzada de nueva generación.
- Tipo industrial, diseño modular y compacto con alta resistencia, fácil de mover.
- Unidad alimentadora de alambre portátil de 4 rollos.
- Proceso múltiple con MIG (GMAW) y MMA (SMAW).
- Controles manuales y sinérgicos.
- Ideal para soldar aceros al carbono, aceros de baja aleación, aceros inoxidables y aluminio.
- Pantalla digital de corriente y voltaje de soldadura.

Código
55160300350

Voltaje (V)	400
Amperaje (A)	25.5
Capacidad (kVA)	16.8
Voltaje nominal (V)	73
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	40-350
Salida nominal (A)	80% / 60% @ 350
Peso (Kg)	50
LxAnxAI (mm)	930 x 420 x 1130



INVERMIG 500III

- Soldadora Inverter Multiproceso Sobre Ruedas.
- Tecnología de inversor IGBT avanzada de nueva generación.
- Tipo industrial, diseño modular y compacto con alta resistencia, fácil de mover.
- Unidad alimentadora de alambre portátil de 4 rollos.
- Proceso múltiple con MIG (GMAW) y MMA (SMAW).
- Controles manuales y sinérgicos.
- Ideal para soldar aceros al carbono, aceros de baja aleación, aceros inoxidables y aluminio.
- Pantalla digital de corriente y voltaje de soldadura.

Código
55160300350

Voltaje (V)	400
Amperaje (A)	25.5
Capacidad (kVA)	16.8
Voltaje nominal (V)	73
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	40-350
Salida nominal (A)	80% / 60% @ 350
Peso (Kg)	50
LxAnxAI (mm)	930 x 420 x 1130