

INVERSOR MMA/TIG LIFT 200

Z-62780



BI-VOLTAJE
127 V / 220V

200A



Imagen ilustrativa

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de alimentación	ca 127 V / 220 V ± 15 % 60 Hz (1 ph)
Capacidad nominal	2,9 kW / 9,2 kVA
Voltaje al vacío	76 V
Rango de corriente de salida	30 A - 110 A / 30 A - 200 A
Clase de aislamiento	F
Capacidad de electrodo	1,6 mm - 4 mm
Clase de protección	IP21S

ELECTRODOS



- Display digital
- Protección automática de sobrecalentamiento
- Ideal para soldar todo tipo de varillas en acero al carbón (6010, 6011, 6013 y 7018) hasta 5/32" (3,97 mm)
- Capaz de realizar soldaduras en acero inoxidable (308, 309, 312 y 316) con varillas de hasta 1/8" (3,17 mm)
- Capaz de regularse para producir el mínimo de salpicadura

Incluye:
Juego de cables con pinza de tierra y pinza porta electrodo, cepillo de alambre y careta de plástico tipo paleta



EMPAQUE