

BIG MAX

(INVERSOR MIG 500)

Z-67070

500A 220V 3PH



BOBINA 15 kg

WESTON⁺ INDUSTRIAL WELDING II



Imagen ilustrativa

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de alimentación	ca 220V ±15% 50/60Hz (3ph)
Capacidad nominal de entrada	15.6kVA
Rango de corriente de salida	30 - 500 A
Clase de aislamiento	F
Diámetro de alambre	0.8 - 1.6 mm
Clase de protección	IP21S

ELECTRODOS



- Display digital
- Enfriamiento: Ventilador y aire
- Protección de sobrecorriente y sobrecalentamiento
- Ideal para alambres H08Mn2Si, H08MnSi, H04MnSiAlTiA, H18CrMnSiA, H08CrMn2SiMo, H10MnSiMo, H10MnSiMoTi con diámetros de 0,8 a 1,6 mm
- Conexión trifásica
- Especializado en MIG
- Para trabajos industriales
- Trabaja hasta 9 horas continuas
- Compartimento inferior de gran capacidad para almacenamiento



SE VENDE POR SEPARADO
ANTORCHA MIG 500A
Z-65610



SE VENDE POR SEPARADO
RODILLOS MIG



SE VENDE POR SEPARADO
ANTORCHA TIG S26
FLEXIBLE Z-68050

Incluye:
Antorcha MIG NT4B-4T, cable de conexión con conector rápido, cable de control con conector 7-pines, pinza de tierra con conector, manguera de gas, 2 rodillos, 2 puntas de contacto y una bolsa con accesorios



EMPAQUE