

SOLDADORA INVERTER MIG / MAG NIWA

PROMIG-315



PROMIG-315 es el equipo MIG que toda industria necesita, ofrece excelente calidad de soldadura. Devanador incorporado con 4 rodillos de arrastre, se regula muy fácilmente. Su carro de transporte hace muy fácil su traslado de un banco de trabajo a otro.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	MIG/MAG
Sistema eléctrico	Trifásica
Tecnología	Inverter
Rango de alimentación	3 x 380 +/- 10%
Ciclo de trabajo	250A al 60% (40°C)
Ciclo de trabajo 2 (Multiproceso)	315A al 40% (40°C)
Frecuencia (CA)	50/60 Hz
Rollo de alambre	1 a 20 Kg
Diámetro de alambre FE	0,6 a 1,2 mm
Diámetro de alambre INOX	0,8 a 1 mm
Pinza de masa	SI
Torcha MIG	240A
Panel Digital	SI
Manguera para gas	SI
Apto para generadores	SI
Origen	RPC
Alto	84 cm
Largo (cm)	93 cm
Profundidad	49 cm
Peso Bruto	42 Kg

Otras características: Inverter, Soldadura MIG/MAG, IGBT, Protección variación T/C, PLP PROTECCIÓN TÉRMICA, Devanador de 4 rodillos, MCU CONTROL SYSTEM, PFC POWER FACTOR CORRECTION, IP23