



MM-215



líderes en soldadoras y servicio



MM-215

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN: Fuente de poder corriente directa (CD) voltaje constante, control selector de cinco calores combinado con ajuste fino tipo eléctrico.

Acepta el uso de carretes de 102, 203 y 305 mm. (4", 8" y 12") de diámetro.

MM 215	Alimentación:	Stock# 302-230
	Salida nominal:	220 Volts, 36 Amps., una fase, 60 Hertz.
	Max. V.C.A.:	200 Amp. @ 24 Volts CD de carga, 60 % ciclo de trabajo.
	Gama de corriente:	34 Volts CD
	Selector de calor:	30 a 235 Amps CD.
	Velocidad del electrodo (sin carga):	De cinco niveles y ajuste eléctrico.
	Voltaje del gatillo:	7.1 a 17.9 mts. por minuto (283 a 716 pulg. por minuto)
	Trabajo:	24 Volts CA
	Potencia real:	Industrial común.
	Potencia aparente:	6.4 kW / 8.5 HP Factor de potencia: 81%
		7.9 kVA. Eficiencia: 75 %

Dimensiones

Alto	794 mm.(31-1/4")
Ancho	362 mm.(14-1/4")
Largo	965 mm.(38")

Peso

Neto	103 kg(227 Lbs)
Emb.	106 kg(233 Lbs)

Se surte con

Soporte lateral de aluminio para cables y antorcha.
Rodajas y manubrio 1 Jgo.
Carro portacilindros 1 Jgo.
Rodillo motriz de doble ranura de 0.9 y 1.2 mm. (0.035" y 0.045") (instalado en la soldadora) 1 Pza.
Manguera para gas de 6 mm. (1/4") de diámetro, con conexiones, 2.5 mts (8 pies) de longitud.
Stock # 308-0291 Pza.
Rodillo plano de ajuste. (instalado en la soldadora) 1 Pza.
Cable para soldar calibre # 4 AWG de 3.00 mts con zapata y pinza de tierra 250 Amps.
(instalado en la soldadora) 1 Pza.