



SOLDADORA DE 180 AMPERES

EGW181MS

Modelo		EGW181MS
Método de Generador		Campo de Rotación, Sincronía CA Generador
Soldadora Generador	Corriente Nominal (A)	170
	Voltaje Nominal (V)	26.8
	Ciclo de Trabajo (%)	50
	Velocidad Nominal (rpm)	3600
	Voltaje a circuito abierto (V)	MAX 75
	Rango de corriente ajustable (A)	50-180
Diámetro de electrodo de soldadura (Φ)		2.0-4.0 5/64"-5/32"
Generador CA	Fase	Monofásico
	Voltaje Nominal (V)	100
	Frecuencia (Hz)	50/60
	Potencia Nominal (kVA)	3.0
	Corriente Nominal (A)	30
	Velocidad Nominal (rpm)	3600
	Factor de Potencia	1.0
Modo		Continuo
Motor	Modelo	Robin EH34DS
	Tipo	1 cilindro enfriado por aire, Gasolina
	Desplazamiento (L)	0.338
	Potencia Nominal (kw/rpm)	5.9/3600
	Combustible	Gasolina
	Aceite Lubricante	Clase API CC o superior
	Capacidad de Aceite (L)	1.2
	Método de Arranque	Motor de Arranque y Opción Retráctil
Batería		YTX14-BS
Capacidad del tanque de combustible (L)		15
Dimensión	Largo (mm)	746
	Ancho (mm)	494
	Altura (mm)	682
Peso (kg)		99