



FICHA TÉCNICA

SOLDADORA MARCA SHINDAIWA A GASOLINA MODELO EGW185MS

EGW-185MS SOLDADORA A GASOLINA, DE 185 AMPERES REALES, QUE PUEDE SOLDAR ELECTRODOS 6010, 6013 Y 7018 EN UN GROSOR HASTA 5/32. ULTRA SILENCIOSA, LIGERA Y PORTÁTIL YA QUE CUENTA CON 4 RUEDAS Y GACHO DE IZAJE LAS SOLDADORAS MARCA SHINDAIWA SON MAQUINAS DISEÑADAS PARA LA UNIÓN DE DOS MATERIALES A TRAVÉS DE LA APLICACIÓN DE CALOR. LAS SOLDADORAS MARCA SHINDAIWA LOGRAN LA UNIÓN DE ESTOS GRACIAS A QUE FUNDEN AMBOS MATERIALES, O TAMBIÉN SE PUEDE AGREGAR UN MATERIAL DE APORTE QUE MIENTRAS SE FUNDE SE COLOCA ENTRE LAS PIEZAS QUE SE QUIEREN SOLDAR Y CUANDO SE ENFRÍA SE CONVIERTE EN UNA UNIÓN FIJA Y RESISTENTE. LAS SOLDADORAS MARCA SHINDAIWA SIRVEN PARA SOLDAR UNA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES, PERO ES IDEAL PARA SOLDAR METALES O MATERIALES TERMOPLÁSTICOS.





FICHA TÉCNICA

SOLDADORA MARCA SHINDAIWA A GASOLINA MODELO EGW185MS

CATEGORÍA	ESPECIFICACIÓN	DETALLES
Soldadora	Tipo	CC
	Rango de corriente	45 – 185 A
	Diámetro de electrodos	5/32"
	Ciclo de trabajo	50%
Generador de CA	Potencia	3.5 kVA
	Tipo	Monofásico
	Voltaje	100 V
	Ruido	62 dB (ultrasilenciosa)
Motor	Modelo	Yamaha MZ360
	Potencia nominal	9.5 hp a 3600 RPM
	Arranque	Automático (marcha)
Información útil	Tanque de combustible	15 Lts
	Consumo de combustible	1.6 L/Hr
	Dimensiones (mm)	730 × 545 × 647
	Peso	95 Kg