



MOTO SOLDADORA MODELO DCW-480ESW

>> CARACTERÍSTICAS

El modelo DCW-480ESW ofrecen un arco estable y fácil de controlar, lo que permite realizar soldaduras precisas, consistentes y de alta calidad, con una penetración profunda y un acabado uniforme. Mantienen el mismo estándar de construcción de los generadores, por lo que la durabilidad y el rendimiento están garantizados.

¿Qué los hace tan versátiles y tu mejor opción en el mercado?

La DCW-480ESW puede realizar soldaduras de alta calidad en tuberías y otros métodos de soldadura. (Tipos de soldadura: electrodo, Tig, Mig, núcleo fundente, ranurado, etc., la unidad incorpora un motor diésel de alto rendimiento que presenta un bajo consumo de combustible. El funcionamiento a baja velocidad es fácil para el motor, lo que facilita una vida útil especialmente larga. La unidad ha sido diseñada para funcionar en prácticamente todas las ubicaciones, desde climas muy cálidos hasta climas fríos. Es ideal para soldaduras de alta calidad.

¿Dónde encuentro repuestos o soporte técnico?

SCHWAGER POWERTECH ofrece servicio post venta y puesta en marcha de todos sus equipos, asesoramos al cliente final para el correcto uso de nuestras soluciones solares móviles.

>> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de soldadura de CC	
Potencia nominal (kW)	CC:17.1 / CV:16.4
Corriente nominal (A)	450
Voltaje nominal (V)	CC: 38 / CV: 36.5
Rango de corriente de soldadura (A)	CC simple: 60-480 CC dual: 30-240
Ciclo de trabajo nominal (%)	60
Fuente AC	
Frecuencia (Hz)	50
Potencia nominal (kVA)	15
Voltaje nominal (V)	200/220/380/400/415/440
No. de fases	3
Factor de potencia	0,8
Motor	
Modelo de motor	Kubota V1505
Combustible	Diesel
Capacidad del tanque de combustible	45
Dimensiones/Peso	
Dimensiones (Largo × Ancho × Altura)	1540 × 720 × 885 mm
Peso (kg)	500

