

DGW500DM

Shindaiwa soldadora



Soldadora Shindaiwa a diésel DGW500DM de 500 amperes en una salida y un modo dual que permite que trabajen 2 personas con un mismo equipo con 280 amperes por salida.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

MODELO	DGW500DM
SOLDADURA INDIVIDUAL	60-500 AMPERES CV 14-40 V ELECTRODO: 3/8" ARCA: 3/8" 60% CICLO DE TRABAJO 1.4 LPH - 5.2 LPH
SOLDADURA DOBLE	CC 30-280 AMPERES CV 14-29 V ELECTRODO: 1/4" ARCA: 1/4" 80% CICLO DE TRABAJO 57 dB / Ultra silenciosa.

GENERADOR ASÍNCRONO

9 KVA	@120 / 220 V
9.9 KVA	@220 TRIFÁSICA
TRABAJA CON 2 SOLDADORES Y 2 PULIDORAS	

CAMPO DE APLICACIÓN

EXCELENTE / BUENO

CONSTRUCCIÓN	EXCELENTE
INFRAESTRUCTURA	EXCELENTE
RENTA	EXCELENTE
MINERÍA	EXCELENTE
TUBERÍA	EXCELENTE
PLAT PETROLERA	EXCELENTE
FAB. Y MONTAJE	EXCELENTE
VÍAS DEL TREN	EXCELENTE
TROCA DE SERVICIO	BUENO
MANTENIMIENTO	BUENO
REPARACIÓN	BUENO
GRANJAS	BUENO

GARANTÍA

ALTERNADOR: 3 AÑOS / 3,000 HRS

MOTOR: 1 AÑO / 2,000 HRS

TARJETAS ELECTRÓNICAS: 2 AÑOS / 2,000 HRS



DGW500DM

Shindaiwa soldadora



NIVEL DE RUIDO

MÁS BAJO (57 dB A)

DIMENSIONES

DIMENSIONES GENERALES (MM) (L) 1,680 X (W)700 X (H) 950

PESO (KG) 614

ESPECIFICACIONES:

• SOLDADORA IMPULSADA POR MOTOR (60 HZ)

	CC INDIVIDUAL / DOBLE (60/80% CICLO DE TRABAJO)	CV INDIVIDUAL / DOBLE (60/80% CICLO DE TRABAJO)
CORRIENTE NOMINAL		
VOLTAJE NOMINAL	39.2 / 29.2 V	39.0 / 22.5 V
RANGO DE AJ. DE CORRIENTE	60-500 A / 30-280 A	14-40 V / 14-29 V
VOLTAGE SIN CARGA	MÁX 85V	

GENERADOR ASÍNCRONO

FRECUENCIA	50-60 HZ	
OPCIONES DE FASE	MONOFÁSICO	TRIFÁSICO
SALIDA NOMINAL	9 KVA	9.9 KVA
VOLTAJE NOMINAL	120V / 240V	220 V
FACTOR DE POTENCIA	1.0	0.8
RECEPTÁCULOS	20A X2	BURNERAS

MOTOR

MODELO	KUBOTA V1505 EPA/CARB TIER 2 LEVEL + EU STAGE IIIA LEVEL
TIPO DE MOTOR	ENFRIADO POR AGUA, 4 CILINDROS DIÉSEL
DEZPLASA.	1.498 LITRO
POTENCIA NOMINAL	27 /3600 RPM
CAP. DEL TANQUE DE COM.	63 LITROS

PROCESOS DE SOLDADURA

**EXCELENTE / *BUENO

MODO CC:	**ELECTRODO	**CELULOSA	*TIG	*ARCAEYO
MODO CV:	**MICRO ALAMBRE			

CERTIFICACIONES

