



Soldadora RX 480 PRO



Soldadura de Electrodo Revestido y desbaste para Trabajo Pesado

Conozca la nueva fuente de poder RX 480 PRO, ideal para sus necesidades de Soldadura y Corte/Desbaste de alta capacidad. Produce un arco suave que genera resultados constantes día a día, en trabajos con cualquier tipo de electrodo ya sea celulósico, de bajo hidrogeno, de acero inoxidable o de recubrimientos duros.

Ventajas

- ▶ Diseño Robusto que garantiza un alto desempeño al realizar soldaduras con Electrodo revestido (SMAW), TIG (GTAW), Alambre Tubular (FCAW), Electrodo de Carbón Cobrizado/Aire para Corte/Debaste (CAC-A) "Usando los accesorios complementarios No incluidos".
- ▶ Para Corte/Desbaste (CAC-A) soporta Electrodo de Carbón Cobrizado/Aire hasta de 3/16" (4.8 mm) de diámetro.
- ▶ Aislamiento térmico de conductores clase 180° y 220° C de la mejor calidad en su tipo, Bobinas impregnadas con Barniz Epóxico y Transformador por Barniz Alquídico para soportar temperaturas y climas extremos y proveer mayor rendimiento y vida operacional al equipo.
- ▶ Puente rectificador multi-diodos especialmente diseñado con materiales de alta disipación térmica para trabajos pesados.
- ▶ Equipo montado en carro de fabrica



Procesos

SMAW (Electrodo Revestido)
GTAW (Tig)
FCAW (Alambre Tubular)
CAC-A (Electrodo de Carbón
Cobrizado/Aire para corte/Desbaste)

Voltaje de Alimentación (Voltaje/Fase/Frecuencia)

220V/440V/3 Fases/60Hz

Corriente de entrada a rango de salida en CD a corriente constante (60% Ciclo de Trabajo)

90A/45A

Salida Nominal

400A / 36V/ 60% Ciclo de Trabajo

Peso/Dimensiones (Alto x Ancho x Largo)

182 kg (401.24 lb)

744.2 x 667.6 x 948.2 mm (29.29 x 26.28 x 37.33 in)

▶ Jaladera ergonómica



▶ Interruptor selector de salida en CA y CD



▶ Selector de rango bajo - alto



▶ Indicador Dial de mayor tamaño



▶ Ruedas de 10"



▶ Receptáculo de corriente a 115V~



▶ Nuevo sistema de ventilación



FICHA TÉCNICA