



EQUIPO SOLDADOR INVERSOR 140AMP DC 20@110V@120AMP
//20@220V@140AMP 110/220V 1PH MMA+LIFT TIG

Referencia

Versión 2025-11

442-ST140

Imagen de Referencia. La información de este documento puede cambiar sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS

Corriente De Trabajo	10-120 A @ 110V 10-140 A @ 220V
Voltaje En Vacío	MMA 21V VRD ON 62V VRD OFF, TIG 1-25V @110V/220V
Ciclo De Trabajo	60% @110V @40°C 40% @220V @40°C
Eficiencia	MMA 0.81 TIG 0.77 @110/220V
Voltaje De Entrada	110V – 220V / 50-60Hz / 1 Fase
Corriente De Entrada máxima	MMA 40 A @ 110V// 31 A @220V TIG 26 A @ 110V // 20 A @220V
Frecuencia	50/60 Hz
Tipos De Procesos	MMA, LIFT TIG
Funciones Adicionales Electrodo (SMAW)	Hot Start y Arc force ajustables, VRD ON/OFF
Funciones Adicionales TIG	No Aplica

INFORMACIÓN ADICIONAL

Descripciones Adicionales	- Perilla de selección de procesos: MMA/LIFT TIG - Display digital - Indicador de espesores de metal según amperaje seleccionado - Protección térmica
---------------------------	--

Accesorios Incluidos	- Conjunto pinza de masa (DINSE 35/50) / 2 metros. Cable 100% en cobre - Conjunto porta electrodo (DINSE 35/50) / 2 metros. Cable 100% en cobre - Adaptador 110/220V - Manual de usuario
----------------------	---

Aplicaciones Recomendadas	- Uso intermitente: Soldadura (6010, 6011, 6013, 8010) 3/32" & 1/8", 7018 3/32", 4043 1/8" @110V Soldadura (6010, 6011, 6013, 8010) 3/32", 1/8" & 5/32", 9010 5/32", 4043 1/8" @ 220V 1 PH - No se recomienda: Soldaduras mayores a 5/32" - Opción LIFT TIG permite soldadura de acero Inoxidable (industria alimenticia, accesorios de arquitectura, construcción , muebles), antorcha no incluida
---------------------------	--

Largo	255 mm
Ancho	90 mm
Alto	135 mm
Peso Neto	2.6 kg
Garantía	1 Año