



www.KTCEP.com



EQUIPO SOLDADOR INVERSOR 130AMP DC 40@220V 110/220V 1PH MMA+LIFT TIG

Referencia **417-STICK130**

CARACTERÍSTICAS

Corriente De Trabajo	- 15Amp ~ 130Amp @ 110V - 15Amp ~ 130Amp @ 220V
Voltaje En Vacío	66 Voltios
Ciclo De Trabajo	- 15% @ 40°C @ 110V - 40% @ 40°C @ 220V
Factor De Potencia	0.95
Eficiencia	0.83
Voltaje De Entrada	110V – 220V / 60Hz / 1 Fase
Corriente De Entrada	- 50.0Amp @110V - 29.0Amp @220V
Frecuencia	60 Hertz
Tipos De Procesos	Mma, Lift Tig
Funciones Adicionales	
Electrodo (SMAW)	No Aplica
Funciones Adicionales TIG	No Aplica

INFORMACIÓN ADICIONAL

Descripciones Adicionales	- Perilla de selección de procesos: MMA/LIFT TIG - Display digital - Arc Force incorporado - Hot Start incorporado - Anti-stick incorporado - Protección térmica
Accesorios Incluidos	- Conjunto pinza de masa (DINSE 10/25) / 3 metros - Conjunto porta electrodo (DINSE 10/25) / 2 metros - Manual de usuario
Aplicaciones Recomendadas	- Uso continuo: Soldadura 6010, 6011, 6013, 7018, SS electrodo 3/32" Alta penetración - Uso intermitente: Soldadura 6010, 6011, electrodo 1/8" alta penetración o laminas hasta 5/32" de espesor - No se recomienda: Soldaduras iguales o mayores a 1/8" - Soldadura de laminas hasta 3/9" de espesor según preparación de la junta - Opcion LIFT TIG permite soldadura de acero Inoxidable (industria alimenticia, accesorios de arquitectura, construcción , muebles)
Largo	49.0 cm
Ancho	38.0 cm
Alto	27.0 cm
Peso Neto	5.7 Kg
Garantía	1 Año