

RONCH™

240MAX

EQUIPO PARA SOLDAR ELECTRODOS



VOLTAJE DE ENTRADA
220V 50/60Hz



CICLO DE TRABAJO PESADO
60%



VERSATILIDAD CON GENERADORES



PROTECT 440V

MODO TIG

Función lift TIG

MODO Stick (Electrodo)

Stick (Electrodo)

Stick (Electrodo) VRD

Arc Force regulable



PROTECCIONES

Equipado con sistemas de protección de temperatura, voltaje y sensor de corriente.

VERSATILIDAD CON GENERADORES

Desarrollado para trabajar con generadores diesel y preparado para trabajar incluso con picos de voltaje de entrada.

DISPLAY DIGITAL

Control de amperaje variable con medidor digital, para una visualización simultánea de la corriente de soldadura.

PARÁMETROS

Modelo	240 MAX	Frecuencia (Hz)	50/60
Potencia de entrada nominal (KW)	10.5	Eficiencia (%)	85
Corriente de entrada nominal (A)	45.5	Corriente de entrada (V)	1-220/230/240 ±10%
Ciclo de trabajo (40°C 10min)	60%200A	Diámetro de electrodo	φ1.6~φ5.0
	100%155A	Tipos de electrodo	6010, 6011, 6013, 7018, etc.
Peso neto	6.8kg (15lb)	Factor de potencia	0.6
Dimensiones (mm)	410x150x285	Refrigeración	AF
Voltaje en vacío (V)	76.5	Clase de aislamiento	H
Rango de corriente (A)	20~200	Clase de protección	IP23

RONCH™

Estados Unidos
+1 305 470-4513
ronch.us

Colombia
+57 601 743-3131
ronch.com.co

Brasil
+55 11 4765-6707
ronchsoldas.com.br

México
+52 442 926-9677
ronch.com.mx

Venezuela
+58 424 414-1923
ronch.com.co



SUJETADOR RESISTENTE

PROTECTOR DE PANEL DIGITAL

DISPLAY DIGITAL

INDICADOR DE PARÁMETRO A REGULAR

SELECTOR / REGULADOR DE PARÁMETROS

SELECTOR DE PROCESO
Stick / Stick VRD/ LIFT TIG

CONECTORES INDUSTRIALES



ACCESORIOS



Cable
Porta electrodo
2.1m



Cable
Grapa a tierra
2

RONCH™

Estados Unidos
+1 305 470-4513
ronch.us

Colombia
+57 601 743-3131
ronch.com.co

Brasil
+55 11 4765-6707
ronchsoldas.com.br

México
+52 442 926-9677
ronch.com.mx

Venezuela
+58 424 414-1923
ronch.com.co