Rogue ET 202iP

Un equipo compacto para grandes hechos





Roque ET 202iP

Industry

- Industria Farmacéutica y Alimentaria
- Mantenimiento en general
- Fabricación en general
- Fabricación de muebles
- Fabricación Ligera



Panel de control con visualización de alto brillo



Antorcha com control remoto

Sólida, resistente con rendimiento sin precedentes, el Rogue ET 202iP tiene características de arco excepcionales tanto en modo TIG con alta frecuencia, TIG Pulsado y en modo electrodo.

Lista para todo trabajo y cualquier lugar, un equipo desarrollado para soportar las condiciones más adversas entregando un trabajo perfecto.

Todos los recursos necesarios para una soldadura TIG DC con la más alta calidad en cualquier condición están disponibles en este equipo compacto y completamente probado. Preflujo de gas, corriente de arranque, rampa de subida y bajada, corriente final y postflujo con modo de 2 o 4 tiempos.

Además, tiene una función pulsada con una frecuencia de 0,2 Hz a 500 Hz para un mejor control de la entrada térmica.

En el modo de electrodo, el usuario puede configurar el Hot start y Arc forcé así como seleccionar la curva caracteristaca para soldadura con E6010/6011.

Todo eso ajustado mediante una interfaz sencilla e intuitiva.

- Simplemente de por vida registra su equipo en esab.com/garantía y extienda la garantá de su Rogue a 3 años.
- Excelente Alta Frecuencia en la apertura del arco garantiza que no haya fallas o contaminación de la pieza y del tungsteno, con características de arco superiores desempeño suave y estable.
- **Fácil de Usar** Configuración sencilla de parámetros de forma intuitiva, incluso en las funciones más avanzadas.
- Controles TIG Avanzados Control de la soldadura de principio a fin para los mejores resultados en todos los trabajos.
- Pulso de hasta 500 Hz para un control perfecto de la entrada de calor y soldaduras excepcionales en acero inoxidable.
- **Diseño robusto con IP23S** desarrollado para aplicaciones tanto en el piso como en el sitio de fabricación, con compuestos especiales resistentes a impactos y llamas.
- Lista para uso Antorcha TIG con ajuste de corriente remoto, pinza de masa y manguera de gás

Para más informaciones visite esab.com

Especificaciones		
Modelo	Rogue ET 202iP	
Tensión de red	230 VAC ± 15%, 1ph, 50/60 Hz	
Corriente de Salida Máxima	200A	
Potencia Aparente (Salida)	6KVA	
Energía Consumida en Stand By	50 W	
Voltage en Vacío (VRD off)	63 V DC	
Proceso	SMAW	GTAW
Rango de corriente	20-200A	10-200A
	100A/24,0V @ 100%	100A/14,0V @ 100%
Cargas permitidas, 40°c	129A/25,2V @ 60%	129A/15,2V @ 60%
	200A/28,0V @ 25%	200A/18,0V @ 25%
Transformador Recomendado	≥ 10 kVA	
Operating Temperature	-10 to +40 ° C	
Enclosure Class	IP23S	
Estándar	IEC 60974-1	
Dimensiones (An x L x Al)	403 x 153 x 264 mm	
Peso	8.7kg	

NORMA IEC 60.974-1

Todos los equipos de ESAB pasan las pruebas más rigurosas.



LLUVIA Y POLVO



CAÍDAS



GOLPES



LARGA DURACIÓN



AMBIENTES DE TEMPERATURA EXTREMA

Códigos

B ET COC'B	0047770
Rogue ET 202iP	0617776
Rogue El Zozii	0011110

Incluye fuente de poder, cable de entrada de 3m de largo, antorcha TIG 26F 4m 200A, pinza masa con cable de 3m, manguera de gas, correa para el hombro y un jeugo de piezas de desgaste que incluye electrode de tungsteno.

Opicionales no Inclyedos Controlo de Pedal con 4,5m y conector 8-pin Consultar Cable Porta Electrodos Consultar



ESAB / esab.com







