ESAB ®

ESAB ROGUE ET 200iP PRO

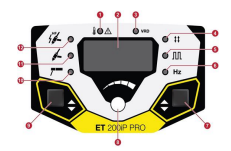
Soluciones portátiles, para soldaduras profesionales.



ROGUE ET 200iP PRO

Aplicaciones

- Reparación y mantenimiento
- Construcción civil
- Equipo de agricultura
- Fabricaciones Industriales, y en general



PANEL DE CONTROL

ESAB Rogue ET 200iP PRO, es una soldadura de 200 Amp HF DC-Tig / MMA, Digital y profesional.

Rogue ET 200iP PRO está hecho para soldadores profesionales que desean una máquina Tig de calidad sólida. ESAB Rogue ET 200iP PRO es una fuente de alimentación de CC sólida y confiable adecuada para la soldadura de CC con electrodo revestido y TIG.

Cuenta con la última tecnología y cumple con los requisitos actuales en términos de rendimiento de soldadura y confiabilidad, porque los parámetros de soldadura están controlados por uno de los últimos microprocesadores del mercado y una tecnología de control digital ultramoderna.

ESAB Rogue ET 200iP PRO brinda un arco más estable, y la estabilidad más precisa de los valores de parámetros de soldadura establecidos, lo que permite al soldador entregar una soldadura perfecta.

Equipado con sistema Lift-tig y un eficiente HF-Tig start.

Opcionalmente, el Rogue ET 200i P PRO puede equiparse con un mando a distancia.

En definitiva, la **ESAB Rogue ET 200iP PRO** es una máquina de soldadura de clase para la soldadura TIG y electrodo revestido que, por su robustez, bajo peso y reducido tamaño, es perfectamente adecuada para la soldadura en campo o taller, por ejemplo, desde un carro de servicio, y si dispone de un radio de acción de largo a muy largo. Si desea cables de soldadura largos o muy largos o una antorcha,

elija el **ESAB Rogue ET 200iP PRO**, porque está equipado con la última tecnología PFC que compensa y corrige de manera óptima las fluctuaciones de resistencia secundaria.

- 1. Indicación de sobre calentamiento
- 2. Pantalla.
- 3. Indicador de la función VRD (tensión de circuito abierto reducida).
- 4. Indicación del modo de disparo
- 5. Indicación del modo de pulso
- 6. Indicador de frecuencia.
- 7. Botón de Opciones.
- 8. Perilla de control de corriente de la soldadura/control de HS (arranque en caliente) /AF (arco eléctrico).
- 9. Botón de selección de proceso.
- 10. Indicador MMA
- 11. Indicador TIG Live
- 12. Indicador TIG HF

Especificaciones ESAB ROGUE ET 200iP PRO			
Tensión de alimentación	1Ø – 115V (+/-15%)	1Ø – 230V (+/-15%)	
Frecuencia de red	50/60 Hz	50/60 Hz	
Generador recomendado	6.9 kVA	4 kVA	
Modo de ahorro de energía	50 W	50 W	
Tensión en vacío	78 V CD	78 V CD	
Rango de corriente MMA	10 - 140A	10 – 200A	
Rango de corriente TIG	20 – 110A	20 – 200A	
Ciclo de trabajo (40°C)			
Electrodo (MMA)			
Al 25% de Ciclo de trabajo	110A / 24.4V	200A / 28.0V	
Al 60% de Ciclo de trabajo	70A / 22.8V	129A / 25.2V	
Al 100% de Ciclo de trabajo	55A / 22.2V	100A / 24.0V	
Ciclo de trabajo (40°C)			
TIG (GTAW)			
Al 25% de Ciclo de trabajo	140A / 15.6V	200A / 18V	
Al 60% de Ciclo de trabajo	90A / 13.6V	129A / 15.2V	
Al 100% de Ciclo de trabajo	70A / 12.8V	100A / 14V	
Temperatura de operación	-10 a	-10 a +40°C	
Clase de protección	IP23S		
Marca de certificación	CE		
Dimensiones (L x An x AI)	403 x 153	403 x 153 x 264 mm	
Peso	8.4	8.4 kg	

Para 115V, por favor lea el manual de instrucciones.

Códigos		
ROGUE ET 200iP PRO	0700500096	
La entrega incluye fuente de alimentación con cable y enchufe de red de 3 m, correa para el hombro, porta electrodos, cable de trabajo de 3m con pinza asi como Antorcha TIG SRB 26V OKC 50 4 mts.		

Accesorios opcionales	Código
Correa de hombro	0700500086
Carcasa plástica Rogue	0700500085
MMA 4 Control remoto análogo. Incluye 10m de cable	0700500084
Porta electrodo Rogue 200 con cable de 25mm² x 3m, OKC50	0700006900
Kit de cable de retorno, OKC 50, 3m	0700006903
Kit de cable de retorno, OKC 50, 5m	0700006889
SR-B 17V, Antorcha TIG, OKC 50, 4 m	0700025514
SR-B 26V, Antorcha TIG, OKC 50, 4 m	0700025522
Control remoto de pedal TIG, 4.5 m (15 ft.), cable y conector de 8 pines	W4014450















