



DIRT 200 ROCK AND WELD

- Inverter de 200Amp al 60%.
- Equipado con accesorios de soldadura.
 - Válido para generador.
 - TIG Lift-Arc.
- Todo tipo de electrodos, incluso aluminio.

Principales características:

Los modelos **DIRT** son equipos **INVERTER** de soldadura de electrodos revestidos y TIG, gracias a la tecnología "arc-sense" pueden soldar cualquier tipo de electrodo, incluso aluminio.

- Nueva tecnología "**Arc-sense**", permitiendo soldar cualquier tipo de electrodo
- Facilidad de uso gracias a la tecnología **INVERTER** suministrando corriente continua **DC**.
- Mínimo consumo por su alta eficiencia energética.
- Conectable a **generadores** con un amplio rango de voltajes de utilización.
- Equipado con los dispositivos **Arc-Force** y **Hot-Start**.
- Posibilidad soldadura **TIG**.
- Regulación **DIGITAL**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales

Intensidad a 60%(100%) a 40°C	160A (135A)
Intensidad MAX.	200A
Rango de regulación	20 - 200A
Rendimiento 40°C	40%

Técnicos

Electrodos utilizables MMA	1,6mm - 4,0mm
Electrodos utilizables TIG	1,6mm - 2,4mm

Estructurales

Dimensiones	370x166x280
Índice de protección	IP21S
Normas	EN-960974-1, EN-60974-10
Panel regulación	SOLTER DIGITAL
Peso	6kg
Ventilación	FORCED

Eléctricas

Conexión	230V - 1Ph
Fusible	16A
Potencia absorbida max.	9kva
Rango de utilización	220 - 240V
Voltaje en vacío	72V

ACCESORIOS OPCIONALES



ANTORCHA 4M TIG SR-17V
D35/50
Ref. 06031



REGULADOR R25 AR/CO2
Ref. 56246