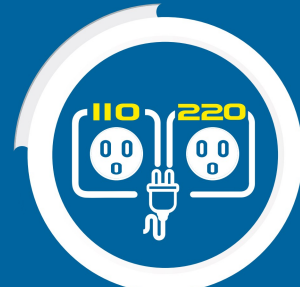




AUTO VOLT

Ahorro de un **30%** en consumo eléctrico comparado a inversores tradicionales

TECHNOLOGY eliteTECH



DUAL VOLTAGE

Permite conectar el equipo a una fuente eléctrica de **110V o 220V**



ARC FORCE

Mejora la estabilidad del arco y evita que el electrodo se pegue.



ANTI STICK

Ayuda a **despegar el electrodo** en caso de que se pegue con la pieza y protege el equipo para que no se dane.



HOT START

Facilita el inicio del arco, precalentando el electrodo.



TIG LIFT ARC

Facilita el inicio del arco en TIG, sin contaminación del tungsteno.



TIG HF

Encendido de Arco TIG sin contacto por alta frecuencia.



SYNERGIC

Ajuste automático de los parámetros de soldadura según material a soldar, gas protector y diámetro y tipo de alambre.

PROCESOS



MMA

Soldadura manual por **arco eléctrico** con electrodos revestidos.



TIG

Soldadura por arco eléctrico que utiliza un electrodo de **tungsteno**.



MIG

Soldadura a **gas** y arco metálico.



PLASMA

Proceso de corte por **plasma**.

Para mas información visita nuestro website:

www.elitetools.co



PANTALLA LED

Pantalla formada por un arreglo de segmentos iluminados por LED's

TIPOS PANTALLAS

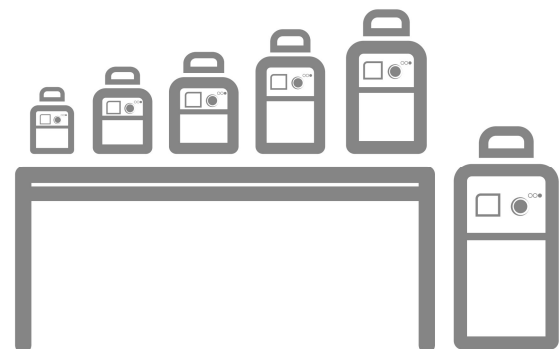


PANTALLA LCD

Pantalla de Cristal Líquido modulado electrónicamente



TAMAÑOS DE SOLDADORES



Equipos de soldadura de:
Peso: **2Kg** a **2.5Kg**
Largo (Max): **25cm**
Ancho (Max): **9.7cm**
Alto (Max): **15cm**



Equipos de soldadura de:
Peso: **6Kg** a **8Kg**
Largo (Max): **39.5Cm**
Ancho (Max): **16.5Cm**
Alto (Max): **29Cm**



Equipos de soldadura de:
Peso: **3Kg** a **3.6Kg**
Largo (Max): **31Cm**
Ancho (Max): **12Cm**
Alto (Max): **19Cm**



Equipos de soldadura de:
Peso: **9Kg** a **12Kg**
Largo (Max): **51Cm**
Ancho (Max): **22.5Cm**
Alto (Max): **35Cm**



Equipos de soldadura de:
Peso: **4.5Kg** a **5Kg**
Largo (Max): **33Cm**
Ancho (Max): **13.5Cm**
Alto (Max): **24.5Cm**



Equipos de soldadura de:
Peso: **26.8Kg**
Largo (Max): **91Cm**
Ancho (Max): **46.5Cm**
Alto (Max): **72Cm**



SOLDADURA



ELITE. - Keep Working

**YEAR
WARRANTY**
AÑO DE GARANTÍA

SOLDADORES INVERSORES

eliteTIG AC/DC 225

SI8225AL



PROCESOS



TECNOLOGÍAS



220A

Potencia

220V

Voltaje

40%

Ciclo trabajo

Rango regulación

5 - 220Amp

Voltaje en vacío

75V

Consumo eléctrico

47.0A (220v)

Grado protección

IP21S

Corriente entrada

220V 1Ph (+/-10%)

Aislamiento

I.CL.H

Incluye: Pinzas porta electrodo / Masa / Antorcha TIG SR17

eliteTIG 210

SI9210DT



PROCESOS



TECNOLOGÍAS



210 A

Potencia

95 a 260V

Voltaje

40%

Ciclo trabajo

Rango regulación

10 - 210Amp

Voltaje en vacío

75V

Consumo eléctrico

35.0A (110v)-34.0A (220v)

Grado protección

IP21S

Corriente entrada

95 a 220V 1Ph

Aislamiento

I.CL.H

Incluye: Pinzas porta electrodo / Masa / Antorcha TIG SR17

★ Los equipos con este (*) en el icono de TIG pueden soldar con proceso TIG, No incluyen los accesorios para ello, antorcha opcional TIG ref: AT726V41025 (no incluida en el precio).