

Equipo Inversor Stick/TIG West Arco 180

Ficha Técnica de Producto

El **WEST ARCO WS-180** es una máquina de soldadura de arco manual y TIG, de corriente continua (CC) tipo inversor. La corriente de soldadura no cambia con la variación de la longitud de arco generando un arco muy estable. Este equipo de soldadura es verdaderamente ideal para muchas industrias.

Puede operar electrodos como WIZ 18S, ACP6 I SS, inoxidable Cromarcos, etc., diámetros hasta de 1/8". Ideal para aplicaciones en TIG DC con la antorcha opcional **Abitig 150**; el equipo viene provisto con arranque de arco por alta frecuencia y control de salida de gas.

Ventajas Principales

- Portable, alta eficiencia
- Ahorro de energía y silencioso
- Ajuste de fuerza de arco en soldadura stick o por electrodo manual
- Arranque del arco en TIG por alta frecuencia
- Buena penetración de soldadura
- Excelente presentación de la soldadura
- Para soldar espesores entre 0.3 a 10 mm.

Accesorios Incluidos

- Cable de acometida
- Conectores rápidos
- Portaelectrodo y pinza de masa con cables



Especificaciones Técnicas

Modelo	West Arco WS-180
Voltaje de entrada (V)	1 fase 220V ± 15%
Corriente de entrada (A)	24
Voltaje sin carga (V)	55
Rango de amperaje (A)	10 – 180
Voltaje de salida (V)	17
Ciclo de trabajo (%)	60 (a 180 A)
Pérdida sin carga (W)	40
Eficiencia (%)	85
Factor de potencia	0.93
Grado de aislamiento	B
Grado de protección caja	IP21
Peso (kg)	8
Dimensiones (mm)	375x155x290

Accesorios Opcionales

- Antorcha **Abitig Binzel** de 150 amperios