



AVC180 podrá mejorar sus trabajos:

Aplicaciones frecuentes:

- Velocidad de trabajo inmejorada
- Rápido de preparar la instalación y la soldadura
- En los recambios de antorcha baja el consumo
- Requiere menos especialización para el operador.
- Depósito circular de soldadura sobre manipuladores
- Soldadura longitudinal sobre barras.
- Tubos de soldadura en bobinas
- Corte sobre pantógrafo
- Corte de tubos sobre el torno
- Útil para todas las aplicaciones donde la antorcha varía la distancia durante el proceso de la soldadura.

Características generales Técnicas:

- Alimentación: 220 V 50-60 Hz.
- Sensibilidad: 100 mV
- Ajuste velocidad reacción: desde 0 a 3000 mm/min.
- cable control: 10 mt.
- Remoto cable control: 10mt
- Cables de conexión al generador: 1.5 mt.
- Peso cuadro control: 25 Kg.

El mando a distancia del AVC 180 contiene:

- Voltmetro indicador de tensión de arco
 - Ajuste longitud arco
 - Regulador velocidad
- Ajuste para posición alta
- Ajuste para posición baja
 - Retirada posición alta
 - Retirada posición baja
- Selector automático/manual
- Intervención retrasada en respecto al inicio del arco.
- Retraso subida en respecto con el inicio del arco.
 - Botón inicio ciclo.
 - Botón parar ciclo.

