

## Equipos para Electrodo

# Invertec® V350-PRO

*Diseño atractivo, Construcción resistente*

El Invertec® V350-PRO es la más potente fuente de corriente multiproceso con tecnología inverter de su gama. Una máquina inteligente que permite las aplicaciones de soldadura con Electrodo, TIG y MIG. Esta máquina puede conectarse a un devanador y dispone de dos medidores digitales que muestran el voltaje y el amperaje. Fuerza de arco e inductancia regulables incluidas de serie.

- **Características excelentes** de soldadura con electrodos: Rutilo, Básicos y Celulósicos, MIG e Hilo Tubular.
- **Control remoto y conexiones anfenol**, la conexión a devanador inteligente permite el ajuste automático de la máquina al devanador conectado.
- **Carcasa resistente y duradera** con barras que lo protegen de los golpes durante la manipulación.
- **Medidores digitales.**
- **Panel de control** sencillo y fácil de utilizar.
- **Diseñado según IEC974-1, RoHS y CE** de acuerdo con la normativa referente a seguridad y fiabilidad.

### Procesos

Electrodo, TIG, MIG, Hilo Tubular, Arco Aire

### Salida



### Entrada

### Incluye

Cable de red de 3m

### Referencia

K1728-12 V350-PRO



Producto	Referencia	Tensión de red	Factor Marcha Corriente	KW	Rango de Corriente	Dimensiones Al x An x L (mm)	Peso (kg)
V350-PRO	K1728-12	200-220-380-415-440/3/50-60	350A/34V/60%-3Fs	12,9	5-425A Max OCV: 80V DC	376 x 338 x 709	38
			300A/32V/100%-3Fs	9,5			
			320A/33V/60%-1Fs	13,8			
			275A/31V/100%-1Fs	11,0			