

## SUPERIOR PLASMA 100 + ACC. TELWIN TE-816172



Referencia: TE-816172  
 EAN-13: 8004897990309  
 Marca: TELWIN

- Transportabilidad elevada.
- Alta estabilidad de la corriente de corte
- Panel digital de lectura y regulación simples
- Control a distancia
- Protección termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, cortocircuito en antorcha, falta de fase y de aire

### Descripción general

Sistema inverter de corte por plasma con aire comprimido, con encendido por contacto del arco piloto.

Permite cortar rápidamente y sin deformaciones, corte en piezas enrejadas y el torchado de todos los materiales conductores como acero, acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio, cobre, latón, etc.

Posibilidad de interfaz con sistemas de corte automatizados.

Equipado con antorcha.

### Características

Voltaje (en V):	230-400/50-60
Espesor de corte max. (en mm):	40
Presión aire comprimido (en bar):	4-5
Campo de regulación (en Ah):	30-70 (2320v)/ 30-100 (400v)
Rendimiento (en $\mu$ )	0.87/0.9
Tensión en Vacío (en V DC):	357/315
Corriente Max. (en Ah):	70@30% /100@30%
Max. Corriente absorbida (en Ah):	23.6/20.8
Potencia absorbida max. (en Ah):	8.6/13.5
Caudal de Aire compresor (en Lt./Min):	290

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	28,00
Producto empaquetado: largo (cm)	53,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,00
Producto empaquetado: alto (cm)	45,00
Presentación	Caja serigrafiada

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025