

**FAMILIA: SOLDADURA CORTE
POR PLASMA**

MARCA: TELWIN

REFERENCIA: TE-815493



COD. EAN:

8004897714561

PESO:

7,6 kg.

MEDIDAS:

54x15x27 cm.

UDS. CAJA MASTER:

1



DESCRIPCIÓN:

Sistema inverter de corte por plasma con aire comprimido, con encendido por contacto del arco piloto. Permite cortar rápidamente y sin deformaciones todos los materiales conductores como acero, acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio, cobre, latón, etc.

- Peso y dimensiones reducidos.
- Señalización presencia de tensión en soplete, protecciones.
- Enfriamiento automático antorcha.
- Protecciones termostática, sobretensión, baja-tensión, sobre-corriente.

DATOS TÉCNICOS:

TECHNOLOGY PLASMA 41

Voltaje (V): 230

Potencia absorbida (Kw): 4

Regulación (A): 7-40

Corriente máx.: 35A-30%

Máx. Espesor de corte (mm.): 12

Caudal de aire (l/min): 100

Presión (bar): 4-5

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Antorcha incluida.