



## CÓDIGO:

P1416-CP1040-BV

## **FICHA TÉCNICA**

Cortadora De Plasma Bi-Voltaje 110V/220VI Espesor Corte 14Mm Acero Carbon Urrea



\*Nombre: Cortadora de plasma bi-voltaje 110V/220VI espesor corte 14mm acero carbón Urrea

**Características:** Cortador de plasma URREA para cortar

piezas de metal.

Código de Barras: 660731653977

Color: Rojo

**Especificaciones:** Corriente de corte a 110 V: 20-30 A,

corriente de corte a 220 V: 20-40

Fondo (Paquete) cm: 52

Garantía: 1 año

Largo (Paquete) cm: 25

Material: Acero al Carbono

Peso (Kg): 11.75

Se vende por: Unidad

**URL Ficha Técnica (PDF):** 

https://www.urreanet.com/urreanetnuevo/data/FichasTecnicas

N/FTDOC3410.pdf

Caja Master: 1

Ciclo de trabajo: 40A(220V)/30A(110V).

Código de producto: P1416-CP1040-BV

**EAN o UPC:** 660731653977

Espesor del corte con plasma: 14mm

Frecuencia: 60Hz

Incluye: 1 Porta electrodo 2.5 M, 1 antorcha de soldadura 4M,

1 regulador de gas, 1 cepillo y 1 mascarilla.

Marca: Urrea

Modos de corte: Corte por plasma

Procedencia: Importado

Tipo: Maquinas de corte plasma

**Usos:** Profesional

## INFORMACIÓN ADICIONAL



- -Corriente De Corte A 110 V: 20-30 A, Corriente De Corte A 220 V: 20-40.
- -Voltaje: 110/220V.
- -Espesor De Corte: 14Mm Frecuencia: 60Hz. Peso: 11 Kg.
- -Ciclo De Trabajo: 40A(220V)/30A(110V).
  -Cortador De Plasma Urrea Para Cortar Piezas De Metal.
- -Contenido Incluye: 1 Porta Electrodo 2.5 M, 1 Antorcha De Soldadura 4M, 1 Regulador De Gas, 1 Cepillo Y 1 Mascarilla.



