

## FICHA TÉCNICA

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



**CÓDIGO:**  
**P1416-CP1040-BV**



**\*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/FichasTecnicasNFTDOC3410.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.

