

CAÑA DE SOLDAR TIPO **AMERICANO**

SKU: 11382

MODELO: ZW-15B

ESPECIFICACIONES	
Longitud Material de cuerpo Ángulo de cabeza	24 cm Bronce 45°



Aplicación:

Una caña de soldar es una herramienta esencial en los procesos de soldadura por arco eléctrico. Se utiliza para fundir y unir metales mediante la generación de un arco eléctrico entre la punta de la caña y la pieza a soldar. El material de relleno, contenido en el recubrimiento de la caña, se funde y se deposita en la unión, formando el cordón de soldadura.

Recomendaciones:

Al seleccionar una caña de soldadura, es fundamental considerar el tipo de metal a soldar, la posición de soldadura, la corriente a utilizar y el tipo de recubrimiento. Cada tipo de caña de soldadura tiene características específicas que la hacen adecuada para diferentes aplicaciones.

Observaciones:

Las cañas de soldadura están compuestas por un núcleo metálico (alambre de relleno) y un recubrimiento. El recubrimiento cumple diversas funciones, como estabilizar el arco eléctrico, proteger el baño de fusión de la atmósfera y aportar elementos de aleación al cordón de soldadura.

Medida: 40x10x15 cm	Marca
Peso : 620 g	ENZO
Empaque: Caja de color	

Accesorio

3Boquillas - Conector p/manguera









