

## CAÑA DE CORTE CON BOQUILLA Y ACOPLER

**SKU:** 15161

**MODELO:** ZC-38

### ESPECIFICACIONES

<b>Longitud</b>	52 cm
<b>Material de cuerpo</b>	Bronce
<b>Rosca de conexión</b>	9/16-18N
<b>Ángulo de cabeza</b>	90°

**52 CM**



### Aplicación:

Una caña de corte es una herramienta esencial en los procesos de oxicorte. Se utiliza para cortar metales mediante la combinación de oxígeno y un gas combustible, como acetileno o propano. La caña de corte produce una llama de alta temperatura que funde y oxida el metal, permitiendo realizar cortes precisos y eficientes.

### Recomendaciones:

Al seleccionar una caña de corte, es fundamental considerar el espesor de los metales a cortar, el tipo de gas combustible a utilizar y la frecuencia de uso. Para trabajos ocasionales en metales de espesor moderado, una caña de corte de uso general puede ser suficiente. Para trabajos industriales y metales de mayor espesor, se recomiendan cañas de corte de mayor capacidad y durabilidad.

### Observaciones:

Las cañas de corte están compuestas por un mango ergonómico, un cuerpo que mezcla los gases y una boquilla intercambiable. Las boquillas varían en tamaño y forma según el tipo de corte y el espesor del metal.

<b>Medida:</b> 40x10x15 cm	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 1.8 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Boquilla - Conector p/manguera