

# BOQUILLA DE CORTE ACETILENO

## ANME O: 1.2MM T/AG-2

SKU: 16892

MODELO: ZAC-30 3/64

### ESPECIFICACIONES

Material	Cobre
Tipo de gas	Acetileno
Número	2



### Aplicación:

Las boquillas de corte se utilizan en procesos de oxicorte para concentrar y dirigir la llama de corte hacia el material a seccionar. Son esenciales para realizar cortes precisos y eficientes en metales ferrosos.

### Recomendaciones:

Al seleccionar una boquilla de corte, se recomienda elegir una compatible con el tipo de gas que se utilizará (óxígeno y combustible) y con el espesor del material a cortar. Opta por una boquilla fabricada con materiales resistentes al calor y a la corrosión. Verifica que tenga el orificio de corte adecuado para el trabajo a realizar.

### Observaciones:

Es fundamental limpiar la boquilla de corte regularmente para eliminar residuos de metal y óxido que puedan obstruir el flujo de gases. Revisa periódicamente el estado de la boquilla y reemplázala si presenta desgaste o daños. La boquilla debe ser manipulada con cuidado para evitar roturas.

**Medida:** 9.5x2x2 cm

**Marca**

**Peso:** 100 g

**ENZO**

**Empaque:** Caja plástica

### Accesorio

Sin accesorio



@safari.group



@safarigroupperu



@SafariGroupPeru



www.safari.com.pe