

MANOMETRO DE ACETILENO 2.5" 0-400PSI

SKU: 10501

MODELO: ZG-29 2.5 0-400

ESPECIFICACIONES

Diámetro	2.5"
Rango de medición	0-400 psi
Material	Metal
Escala de medición	PSI/BAR
Entrada de rosca	1/2"
Material de ventana	Policarbonato resistente



Aplicación:

Los manómetros de acetileno son instrumentos de medición diseñados específicamente para medir la presión de gases acetileno. Son ampliamente utilizados en procesos de soldadura y corte por soplete, donde el acetileno es uno de los gases más comunes utilizados como combustible.

Recomendaciones:

Al elegir un manómetro de acetileno, es fundamental considerar la presión máxima que se va a medir, la precisión requerida y el material de construcción. Opta por un manómetro fabricado con materiales resistentes a la corrosión por el acetileno y que cumpla con las normas de seguridad para equipos de soldadura.

Observaciones:

Los manómetros de acetileno suelen estar fabricados con latón niquelado o acero inoxidable para resistir la acción corrosiva del acetileno y sus impurezas. Además, suelen contar con una escala graduada en unidades de presión específicas para gases combustibles.

Medida: 9.5x3x8 cm	Marca
Peso: 130 g	ENZO
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio