

## MANOMETRO DE AIRE 2.5PULG 0-300PSI

SKU: 10497

MODELO: ZG-25 0-300

### ESPECIFICACIONES

<b>Diámetro</b>	2.5"
<b>Entrada de rosca</b>	1/2"
<b>Rango de medición</b>	0-300psi
<b>Material</b>	Metal
<b>Escala de medición</b>	PSI/BAR
<b>Material de ventana</b>	Vidrio templado



### Aplicación:

Los manómetros de aire son instrumentos de medición diseñados específicamente para medir la presión de gases, principalmente del aire. Se utilizan en una amplia variedad de aplicaciones, como la medición de la presión de los neumáticos de vehículos, la calibración de equipos neumáticos, y en la industria para controlar la presión en sistemas de aire comprimido.

### Recomendaciones:

Al elegir un manómetro de aire, es fundamental considerar la presión máxima que se va a medir, la precisión requerida y las unidades de medida (psi, bar, kg/cm<sup>2</sup>). Opta por un manómetro con un rango de medición adecuado y un material resistente a la corrosión por el aire.

### Observaciones:

Los manómetros de aire suelen ser compactos y portátiles, lo que facilita su uso en diferentes entornos. Sin embargo, es importante calibrarlos periódicamente para garantizar lecturas precisas. Además, es recomendable protegerlos de golpes y vibraciones para evitar daños.

<b>Medida:</b> 6.5x3.5x8 cm	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 120 g	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Sin accesorio