

## PISTOLA DE GRAVEDAD 110CC 0.8MM 4CFM

**SKU:** 10423

**MODELO:** HVLP 2006

### ESPECIFICACIONES

<b>Material de estructura</b>	Latón
<b>Color</b>	Plateado/verde
<b>Consumo de aire</b>	2-5 CFM
<b>Presión de trabajo</b>	1-3 bar
<b>Tamaño de patrón</b>	100-150 mm
<b>Tamaño de boquilla</b>	0.8 mm
<b>Capacidad de recipiente</b>	110 ml

**110CC**



### Aplicación:

Un aerógrafo de gravedad es una herramienta de precisión utilizada para aplicar pequeñas cantidades de pintura, tinta o otros líquidos en una superficie de manera fina y controlada. Se emplea en diversas áreas como el arte, la ilustración, el modelaje, la decoración de automóviles y la restauración.

### Recomendaciones:

Al seleccionar un aerógrafo de gravedad, se recomienda elegir uno que sea compatible con el tipo de trabajo a realizar y que tenga un tamaño de aguja y boquilla adecuado. Considera factores como la capacidad del depósito, la presión de trabajo recomendada y la facilidad de limpieza.

### Observaciones:

Es importante limpiar el aerógrafo de gravedad después de cada uso con un solvente adecuado para evitar obstrucciones y garantizar un rendimiento óptimo. Una limpieza adecuada prolongará la vida útil de la herramienta.

<b>Medida:</b>	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 320 g	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Acople de manguera