

## PISTOLA DE GRAVEDAD 100CC 0.8MM VASO AL HVLP

**SKU:** 10421

**MODELO:** H2000A2

### ESPECIFICACIONES

<b>Material de estructura</b>	Latón
<b>Color</b>	Negro
<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>	100 ml

**100CC**



### Aplicación:

Una pistola de gravedad es una herramienta de aplicación de pintura que utiliza la fuerza de gravedad para alimentar el material a pulverizar. Se emplea comúnmente en trabajos de pintura y recubrimiento, tanto en la industria como en el ámbito doméstico. Son ideales para aplicar acabados finos, lacados y materiales de baja viscosidad, ya que permiten un control preciso del flujo de pintura y una atomización fina.

### Recomendaciones:

Al seleccionar una pistola de gravedad, es fundamental considerar el tipo de material a pulverizar, el tamaño de la boquilla, la presión de aire necesaria y el nivel de acabado deseado. Para trabajos profesionales, se recomiendan pistolas de gravedad de alta calidad con múltiples ajustes para un control preciso.

### Observaciones:

Las pistolas de gravedad se caracterizan por tener un depósito de pintura ubicado en la parte superior de la pistola, lo que permite que la pintura fluya por gravedad hacia la boquilla. Este diseño facilita la limpieza y reduce el riesgo de obstrucciones.

<b>Medida:</b>	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 416 g	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Acople de manguera