

## AEROGRAFO D/GRAVEDAD HVLP 600CC 1.4MM PATRON 180-250MM INDUSTRIAL

**SKU:** 21068

**MODELO:** TAT10601

### ESPECIFICACIONES

<b>Boquilla estandar</b>	1.4 mm
<b>Ancho de patrón</b>	180-250 mm
<b>Capacidad de pintura</b>	600 cc
<b>Tipos de conectores</b>	Europeo-Americano- Japones-Italiano
<b>Presión de operación</b>	2-3.5 bar
<b>Salida de aire</b>	119-200 L/min
<b>Rosca de entrada</b>	1/4"
<b>Vaso</b>	Plástico



### Aplicación:

Los aerógrafos se utilizan para aplicar capas finas de pintura o recubrimientos en diversas superficies, como automóviles, modelos a escala, arte, repostería y uñas. Son ideales para trabajos detallados y de precisión, permitiendo la creación de gradientes suaves y efectos de sombra.

### Recomendaciones:

Mantén el aerógrafo limpio y libre de obstrucciones para asegurar un flujo de aire y pintura constante. Utiliza pintura adecuada para aerografía, diluyéndola correctamente. Ajusta la presión del compresor según las especificaciones del aerógrafo y el tipo de trabajo.

### Observaciones:

El uso prolongado del aerógrafo puede causar fatiga en los dedos y la mano; toma descansos regulares. Trabaja en un área bien ventilada para evitar inhalar vapores de pintura. Usa equipo de protección como mascarillas y gafas.

<b>Medida:</b> 24x16x13 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 1 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

4acoples - Llave - Limpiador