

## AEROGRAFO D/GRAVEDAD 400CC 1.5MM PATRON 180-250MM CONSUMO 7.1CFM

**SKU:** 21066

**MODELO:** TAT10401

### ESPECIFICACIONES

<b>Boquilla estandar</b>	1.5 mm
<b>Ancho de patrón</b>	180-250 mm
<b>Capacidad de pintura</b>	400 cc
<b>Tipos de conectores</b>	Europeo-Americano- Japones-Italiano
<b>Presión de operación</b>	3-4 bar
<b>Salida de aire</b>	119-201 L/min
<b>Rosca de entrada</b>	1/4"
<b>Vaso</b>	Metálico



### 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> 23x14x13 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 750 g	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

4Acoples