

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

SKU: 21068

MODELO: TAT10601

### ESPECIFICACIONES

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



### 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.

Medida:	
Peso: 1 kg	
Empaque: Caja de color	

### Accesorio

4acoples - Llave - Limpiador