

AEROGRAFO DE DOBLE ACCIÓN MODELO ARG, ARGE y ARS.

Introducción:

Los cuerpos son de bronce fresado, pulidos y cromados. Los componentes se fabrican con plata niquelada, las agujas son de acero inoxidable, la arandela de empaque es de Teflón y la manija es de nylon. Cada uno de estos aerógrafos, preferidos tanto por profesionales como por aficionados, permite gran flexibilidad de regulación del colorante y del aire sin detener el trabajo. Las boquillas, puntas y agujas de diferentes tamaños pueden intercambiarse rápidamente para permitir mayor diversidad en los materiales y la cobertura.

Principales sectores de aplicación:

- Rotulación y personalización en vehículos.
- Retoque fotográfico.
- Todo tipo de manualidades.

Características:

- Paso de la boquilla 0.2mm.
- Capacidad del depósito 9cc.

Instrucciones de uso:

- Llenar el depósito de gravedad con la pintura a aplicar.
- Sostener el aerógrafo con firmeza en la mano como si fuera un lápiz.
- Presione el pulsador hacia abajo para que pase el aire. A continuación gradúe con el dedo índice la cantidad de material que desea pulverizar, como si fuera un acelerador de coche.
- El patrón de pulverizador depende de la distancia entre la pieza pintada y el aerógrafo.
- Para una línea fina regula la aguja de color y aproxime el aerógrafo a la pieza pintada.

Mantenimiento:

- Vacíe el depósito de gravedad con agua o disolvente ayudándose de un pincel.
- Rellene el depósito de gravedad con agua o disolvente, luego tape la salida del material con el dedo y pulverice. El aire volverá al depósito y limpiará interiormente el aerógrafo.

Advertencias:

- Los materiales para rociar pueden ser dañinos si se inhalan o se permite que hagan contacto con la piel o los ojos. Consulte la etiqueta y la hoja de datos de seguridad de los materiales del producto suministradas con el material para rociar. Siga todas las precauciones. Úselo en un área bien ventilada para eliminar vapores, polvo o rocío excesivo. Contacte la manguera de aire al aerógrafo con una llave de tuerca V-62 para mayor seguridad y para evitar fugas de aire.
- El acoplamiento de manguera AC-20 tiene que ser apretado con llave de tuerca para evitar fugas de aire.

Manual de Instrucciones. MINI COMPRESOR Y AEROGRAFO DE DOBLE ACCIÓN MODELO ARG, ARGE y ARS.

(ESPECIAL AEROGRAFÍA PROFESIONAL)



ARG



ARGE



ARS



