

AEROGRAFO CEVIK PRO 4 BAR BOQUILLA 0,3 CA-PRO1839



Referencia: CA-PRO1839
EAN-13: 8430019027446
Marca: CEVIK PRO



8 430019 027446 >

- Precisión mejorada gracias a su boquilla de 0,3 mm, lo que permite una aplicación más fina y controlada del material.
- Versatilidad en aplicaciones gracias a la capacidad de ajustar la presión hasta 4 Bar, adecuado para una variedad de medios y superficies.
- Flexibilidad en la creación de diversos proyectos artísticos y comerciales con una sola herramienta.
- Facilidad de uso y control mejorado, lo que resulta en un acabado de alta calidad y menos desperdicio de material.

Descripción general

Un aerógrafo con boquilla de 0,3 mm y una capacidad de presión de hasta 4 Bar es una herramienta altamente versátil y eficiente para una variedad de aplicaciones creativas y profesionales.

Equipado con un depósito de 13 c.c., este aerógrafo está diseñado para facilitar tanto trabajos de larga duración como aquellos que requieren precisión y detalle fino.

La regulación de aire permite un control total sobre la intensidad y el flujo del spray, lo que lo hace ideal para técnicas detalladas en libros, portadas de discos, retoques fotográficos, decoración de camisetas y proyectos de publicidad visual.

Recomendaciones de uso:

Siempre realiza pruebas en un papel o tela de desecho antes de aplicar sobre el proyecto final para asegurar la configuración adecuada del flujo de aire y la viscosidad del material.

Practica variar la distancia del aerógrafo a la superficie para lograr diferentes efectos de cobertura y textura.

Utiliza plantillas o cintas adhesivas para crear diseños nítidos y precisos, especialmente útil en trabajos de retoque o publicidad.

Limpia el depósito y la boquilla entre cambios de color para evitar la mezcla de tintes.

Mantén una velocidad constante de movimiento para evitar acumulación de material y gotas indeseadas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia el aerógrafo completamente después de cada uso, prestando especial atención a la boquilla y la aguja para prevenir obstrucciones y asegurar una pulverización uniforme.

Desmonta y verifica regularmente las juntas y conexiones para evitar fugas de aire que pueden afectar la presión y precisión del spray.

Almacena el aerógrafo en un lugar seco y libre de polvo cuando no esté en uso para proteger sus componentes y prolongar su vida útil.

Características

Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	6.3
Capacidad (en cc.)	13
Uso del producto	Pintura
Diámetro boquilla (en mm)	0.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,70
Presentación	caja

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 12/04/2024

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Aplicadores de pintura y accesorios para pintar / Pistolas de pintar (31211908)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / PISTOLAS DE PINTAR (08040708)