



Máquina precarga automática manual FILL ONE+

Referencia: DOS.02

EAN-13:

Marca: AMBRO-SOL

- No requiere compresor, lo que reduce costes de compra y elimina el ruido asociado al uso de aire comprimido.
- Sistema sin necesidad de limpieza, permitiendo un uso continuo sin interrupciones ni mantenimiento frecuente.
- Mayor productividad y eficiencia, ya que el sistema sin limpieza evita tiempos muertos y facilita el flujo de trabajo.
- Ahorro en costes operativos, al eliminar la necesidad de un compresor y reducir el consumo de insumos de limpieza.

Descripción general

La Máquina precarga automática manual FILL ONE+ es la evolución más avanzada en sistemas de llenado de aerosoles, ofreciendo una solución eficiente y sin complicaciones para talleres y profesionales de la pintura.

Con un diseño renovado en un elegante "Negro intenso", este equipo elimina la necesidad de un compresor, reduciendo así los costes de adquisición y el ruido en el entorno de trabajo.

Su compatibilidad con una amplia variedad de tapones y discos patentados de Fillon Technologies, ahora también para aerosoles con borde redondo (neck-in), la hace aún más versátil.

Gracias a sus nuevos componentes internos, esta versión ha mejorado la integración de un sistema sin necesidad de limpieza, optimizando el tiempo de producción y reduciendo el mantenimiento.

La Fill One+ es capaz de llenar aerosoles precargados con una capacidad de hasta 400 ml, permitiendo una carga de hasta 100 ml de pintura, asegurando precisión y calidad en cada aplicación.

Su estructura ergonómica y la incorporación de una placa de soporte proporcionan estabilidad y facilidad de uso, convirtiéndola en la mejor opción para profesionales que buscan rapidez, eficiencia y comodidad en el llenado de aerosoles.

Recomendaciones de uso

Asegurarse de utilizar aerosoles precargados compatibles con Fill One+ para un llenado óptimo.

Mantener la máquina en una superficie estable al momento de operar para evitar derrames.

Utilizar siempre discos y tapones recomendados por el fabricante para garantizar la máxima compatibilidad.

Evitar sobrepasar el límite de 100 ml de pintura en cada carga para evitar fallos en el llenado.

Leer atentamente las instrucciones antes del primer uso para garantizar un funcionamiento correcto y seguro.

Recomendaciones de mantenimiento

Revisar periódicamente los componentes internos para asegurarse de que no haya desgaste o daños en las piezas móviles.

Almacenar la máquina en un lugar seco y limpio para evitar acumulación de polvo o residuos de pintura.

Verificar la compatibilidad de los aerosoles y repuestos antes de cada uso para evitar problemas de llenado o daños en el sistema.

Características

Altura: (incluyendo el mango) (en mm) 640

Placa de soporte Si

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,45
Largo artículo (cm)	20
Ancho artículo (cm)	20
Alto artículo (cm)	64

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,45
Producto empaquetado: largo (cm)	20,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	64,00
Presentación	Máquina

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / OTROS (TRATAMIENTO PARA EL METAL) (080910OT)
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Enlaces

pdf	FICHA TECNICA
video	FILL ONE + ES