

Enlace al producto: <https://cncworld.es/elemento-filtrante-para-atomstack-d2-p-827.html>



Elemento filtrante para atomstack D2

Precio bruto	109.00 €
Precio neto	90.08 €
Precio anterior	225.00 €
Disponibilidad	Disponible
Tiempo de envío	24 horas
Número de catálogo	00A9-F
Código del fabricante	D2-Filter

Descripción del producto

Cartucho de Filtro para Purificador de Humo Atomstack D2





Sistema de Filtración Avanzado (8 Capas)

Malla metálica protectora: De alta resistencia, prolonga eficazmente la vida útil de todo el dispositivo.

Tela no tejida (media capa): Pre-purifica el humo de las partículas más grandes y protege el resto de los filtros.

Filtro electrostático compuesto de algodón: Filtración precisa de partículas de tamaño medio (1 μm).

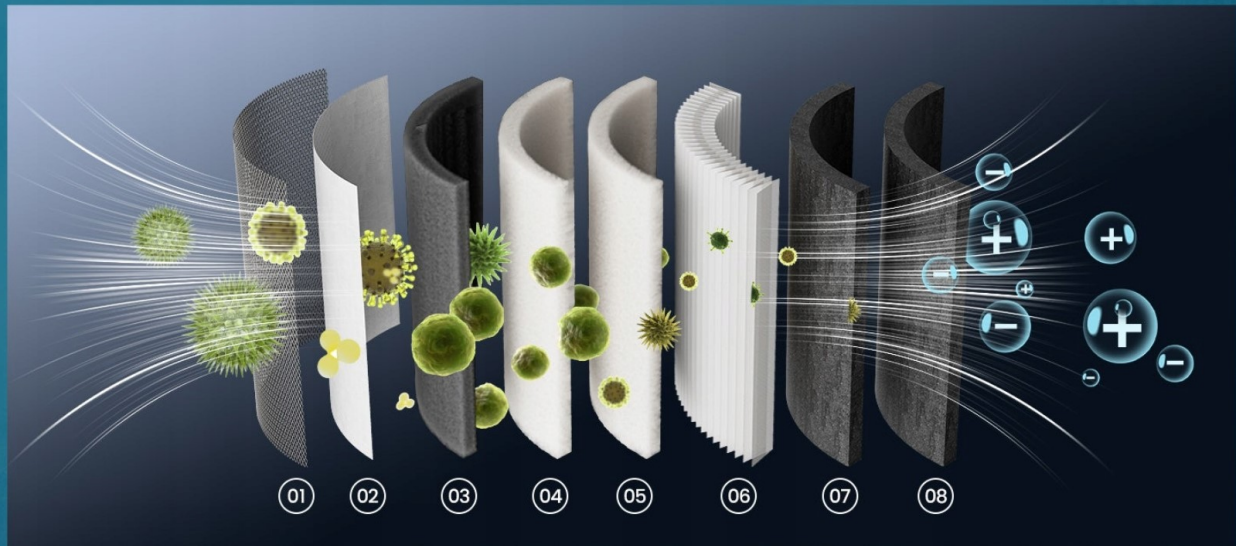
Filtro compuesto de algodón de doble capa: Diseñado para la filtración de partículas más pequeñas (0,5 μm).

Filtro HEPA: Máxima eficiencia para retener polvo fino y aerosoles (hasta 0,3 μm).

Carbón granulado de alto rendimiento: Carbón con alto contenido de yodo para una absorción extendida de formaldehído y sustancias peligrosas.

Filtro compuesto de carbón activado: Eliminación final de olores desagradables, bacterias y otros compuestos volátiles nocivos.

Layer Filters Specially Designed for Laser Cutting, Filter **99.97%** of Harmful Substance and Odors



01. PROTECTIVE METAL MESH

Strong and durable, not easy to damage
Extends service life

03. Composite electrostatic filter cotton

Filters medium particles of 1 μ m level in the smoke

04/05. Ultra-efficient double-layer composite filter cotton

Double-layer filtering of various particles as fine as 0.5 μ m

07. High-iodine long-lasting granular activated carbon

Uses activated carbon to remove formaldehyde
Purifies PM2.5, formaldehyde and other harmful gases

08. High-efficiency composite powder activated carbon

Removes odors, bacteria and other harmful substances

02. Melt blown non-woven fabric

Filters large particles in the smoke
Effectively protects the internal filters

06. H12 grade HEPA filter

Filters 0.3 μ m fine dust particles

¿Por qué elegir este filtro?

El cartucho de filtro original para el modelo **Atomstack D2** es la garantía de seguridad en su taller. Gracias al uso de 8 barreras de protección diferentes, el filtro elimina hasta el **99,97%** de los contaminantes generados durante el grabado y corte por láser.

- **Eficiencia:** Un cartucho dura aproximadamente entre 3 y 6 meses (con un uso de 3 horas diarias).
- **Pureza:** Elimina eficazmente PM2.5, PM10 y vapores nocivos de COV.
- **Cambio fácil:** El diseño "todo en uno" permite reemplazar todo el conjunto de filtros en pocos segundos.