

Una para todo

Versatilidad al servicio de los pintores

La pistola de pulverización de alto rendimiento 2 3M™ representa la próxima generación de la familia de pistolas pulverizadoras 3M™. Esta nueva pistola es mucho más que una simple pistola pulverizadora, es una herramienta de aplicación de alto rendimiento y con una gran precisión en la que puede confiar.

Esta le permite pulverizar casi todos los revestimientos automóviles más utilizados en un taller de carrocería. Simplemente cambiando la boquilla, puede pasar, en cuestión de segundos, de pulverizar un revestimiento texturizado pesado a pulverizar un revestimiento transparente más fino.

La pistola ha sido diseñada para ser utilizada con las boquillas de pulverización 3M™ HVLP y/o de acabado fino.

Ventajas adicionales de la familia de pistolas de pulverización de alto rendimiento 3M™:



Limpieza en segundos



Tiempos de ciclo
más rápidos



Gran precisión





Solución completa para la pulverización de revestimientos

3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento 2

Optimizada y rediseñada para facilitar su aplicación:

- Cuerpo de la pistola, ahora compuesto de una nueva resina y fibra de carbono que mejora y facilita su limpieza
- Marcado láser de los reguladores de ajuste
- Gatillo desplazado y rediseñado para más confort, y que al mismo tiempo mejora la experiencia de pulverización

Además del rendimiento ergonómico, su cuerpo de material compuesto resistente a impactos la convierte en una de las pistolas pulverizadoras más ligeras del mercado. Diseñada para ofrecer un rendimiento líder en su clase.

3M™ Boquillas de pulverización de acabado fino para sistema por gravedad

Diseñadas para revestimientos automóviles de alto rendimiento y optimizadas para las tecnologías de revestimientos más nuevas, las boquillas de pulverización de acabado fino de 3M™ ofrecen un acabado fino controlable en todas las aplicaciones.

3M™ Boquillas de pulverización HVLP para sistema por gravedad

La tecnología de nuestras boquillas de pulverización HVLP combinan tanto eficiencia de transferencia superior, como optimización para una atomización uniforme. Es posible mejorar el uso del material y mezclar menos pintura, pero obteniendo la misma o mejor cobertura.



3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema de preparación de pintura

Elija el tamaño que necesite para tu trabajo, prepare y mezcle el material directamente en la cazoleta y conéctela a la boquilla apropiada para su pistola de pulverización de alto rendimiento 3M™.

Este sistema ofrece una solución completa desechable para mezclar/medir, filtrar, pulverizar y sellar y proteger temporalmente revestimientos pulverizables.

Diseñado para todas las texturas

Combine varias texturas de revestimiento, desde los acabados más gruesos hasta los más finos, combinando la pistola de pulverización de alto rendimiento 2 3M™ con la cazoleta a presión de tipo H/O 3M™ PPS™ Series 2.0 y el paquete de conversión.

Esta poderosa combinación se ha diseñado específicamente para aplicar materiales de alta viscosidad, como revestimientos protectores, que requieren la ayuda de una presión añadida en sistemas de aplicación por gravedad.

La elección es suya: elija el tipo y tamaño de boquilla y después consulte siempre las recomendaciones de producto de cada fabricante de pintura.

Revestimientos de automoción

- Revestimientos de alta viscosidad
 - Masillas pulverizables
 - Imprimación de alto espesor
 - Recubrimiento de imprimación
 - Imprimación de húmedo sobre húmedo
 - Sellador de imprimación
 - Brillo directo
 - Barnices de una sola capa
 - Color base disolvente
 - Barniz
 - Capa base al agua
 - Imprimaciones UV
 - Capa intermedia / Capa de efecto
 - Smart / Spot Repair

The figure consists of a 10x10 grid of colored shapes. The shapes are either circles or triangles, and they are colored in various shades of red, orange, purple, green, blue, and yellow. The arrangement of these shapes creates a pattern that suggests a 3D structure, possibly a cube or a similar 3D object, with different faces and edges represented by different colors and shapes. The grid is composed of 100 cells, and each cell contains either a single shape or a pair of shapes (one circle and one triangle).

3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento 2 con 3M™ Válvula reguladora de flujo de aire de alto rendimiento

Referencia	Color
26852	Negra

3M™ Boquillas de pulverización de acabado fino para sistema por gravedad

Referencia	Color	Tamaño
26909	Blanca	0.9
26911	Amarilla	1.1
26912	Azul	1.2
26913	Verde	1.3
26914	Naranja	1.4
26916	Morada	1.6
26918	Transparente	1.8
26920	Roja	2.0

3M™ Boquillas de pulverización HVLP para sistema por gravedad

Referencia	Color	Tamaño
26709	Blanca	0.9
26712	Azul	1.2
26713	Verde	1.3
26714	Naranja	1.4
26716	Morada	1.6
26718	Transparente	1.8
26720	Roja	2.0

3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento con válvula de control de aire

Referencia	Color
26832	Gris

3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento con sistema PPS™ 2.0

El kit incluye la pistola de pulverización de alto rendimiento 3M™, la válvula reguladora y de control del flujo de aire 3M™, la cazoleta 3M™ PPS™ Serie 2.0, tapas, vasos y 15 boquillas pulverizadoras variadas

Referencia	Tipo	Tamaño de la boquilla
26978	Acabado fino	1.2, 1.3, 1.4
26778	HVLP	1.2, 1.3, 1.4

3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema de preparación de pintura

Referencia	Filtro	Tamaño	Volumen
26752	125 µ	Mini	200 ml
26114	200 µ	Mini	200 ml
26312	125 µ	Midi	400 ml
26112	200 µ	Midi	400 ml
26030	80 µ	Estándar	650 ml
26026	125 µ	Estándar	650 ml
26000	200 µ	Estándar	650 ml
26740	125 µ	Grande	850 ml
26024	200 µ	Grande	850 ml
20730	125 µ	Kit UV estándar	650 ml
26710	200 µ	Kit UV estándar	650 ml

3M™ PPS™ Serie 2.0 Cazoleta a presión H/O y pack de conversión

Referencia	Filtro	Tamaño	Volumen
26124	Cazoleta de tipo H/O	Estándar/ Grande	650 - 850 ml
26121	Cazoleta de tipo H/O	Mini/Midi	200 - 400 ml
26837	Pack de conversión		

Para obtener más información, visítenos en: 3M.com.es/pistolas-de-pulverizacion



3M España, S.L.
Calle Juan Ignacio
Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid

www.3m.com.es/reparacionautomovil

Para obtener información adicional, incluyendo información importante sobre la seguridad y la garantía, en relación con los productos de 3M Reparación del Automóvil, visite: www.3M.com.es/aad-info

Recicle. ©3M 2025. 3M y PPS son marcas registradas de 3M Company. Todos los derechos reservados.