



Presentamos la nueva

Pistola de alto rendimiento 3M™

La forma más inteligente de pulverizar.

La pistola de alto rendimiento 3M™ se ha diseñado específicamente para ofrecer el mejor rendimiento mientras ahorra tiempo. Experimentará una limpieza más rápida, cambios más rápidos y tiempos de ciclo más rápidos. Obtendrá lo mejor de “3M Science” en la pistola más ligera del mundo.



Rendimiento preciso

Pulverice imprimaciones, pinturas base agua o base disolvente, pinturas metalizadas, perladas y barnices, con la alta eficiencia de transferencia y atomización que se espera de una pistola profesional premium.



Limpieza en segundos

Basta con girar el anillo de seguridad, retirar la boquilla de pulverización y limpiar la aguja. Cambie la boquilla por una nueva y estará listo para pulverizar en su próximo trabajo.



Tiempos de ciclo más rápidos

Se integra con el sistema de preparación de pintura PPS™ Serie 2.0 de 3M™ y boquillas reemplazables, con lo que se aceleran los cambios y se puede pasar más tiempo trabajando.



Ultraligera

El avanzado cuerpo de material compuesto reforzado con acero inoxidable y resistente a los impactos, ofrece un rendimiento y una durabilidad de primer nivel, todo incluido en la pistola más ligera del mundo.

Pistola y sistemas de pulverización

Referencia dist.	Referencia 3M	Componentes
3M™ Sistema de pistola de alto rendimiento	26778	1 pistola, 1 válvula de control de aire, 1 anillo de cierre, 15 boquillas de atomización por gravedad de varios tamaños, 1 cazoleta de mezcla 3M™ PPS™ Serie 2.0, 5 vasos flexibles, 4 tapas filtro 200µ, 1 tapa filtro 125µ, 3 tapones de sellado
3M™ Pistola de alto rendimiento	26832	Pistola y válvula de control de aire

Piezas de repuesto y accesorios

Referencia dist.	Referencia 3M	Componentes
3M™ Pistola de alto rendimiento	26840	Kit de reposición

Kits de recarga de boquilla de atomización HVLP

Referencia dist.	Referencia 3M	Color	Tamaño	Ctd.
	26712	Azul	1.2	5 boquillas/pack, 5 packs/caja
	26713	Verde	1.3	5 boquillas/pack, 5 packs/caja
	26714	Naranja	1.4	5 boquillas/pack, 5 packs/caja
	26716	Morado	1.6	5 boquillas/pack, 5 packs/caja
	26718	Transparente	1.8	5 boquillas/pack, 5 packs/caja
	26720	Rojo	2.0	5 boquillas/pack, 5 packs/caja

Especificaciones

Consumo de aire: 370 SLPM [13 SCFM]

Presión de entrada de aire recomendada: 1,38 bar [20 psi]

Temperatura máxima de funcionamiento: 50 °C [122 °F]

Sobrepresión máxima de funcionamiento: 10 bar [145 psi]

Presión máxima de funcionamiento HVLP: 1,38 bar [20 psi]

Intervalo de presión de funcionamiento: entre 0,5 bar y 2,4 bar [7 psi - 35 psi]

Peso: 238 g [13,3 oz]

Entrada de aire: 1/4 BSP/NPS

Tamaños de orificio de boquilla: 1.2, 1.3, 1.4, 1.6, 1.8, 2.0

Consulte siempre las normativas nacionales sobre el equipo de protección personal (EPI) adecuado para protegerse de peligros como los isocianatos. El EPI que se muestra podría no ser el idóneo o adecuado para su aplicación específica o para las sustancias utilizadas.

Elección del producto y uso: En una aplicación concreta, son muchos los factores que escapan al control de 3M, que solo el usuario conoce y controla, y que pueden influir en el uso y el rendimiento de un producto 3M. Por lo tanto, el cliente es el único responsable de evaluar (lo que incluye, entre otras cosas, la adecuación para la finalidad y la idoneidad de la aplicación), seleccionar y usar adecuadamente los productos 3M. Los productos de seguridad deben seleccionarse y usarse siempre de acuerdo con todas las normativas y normas aplicables (por ejemplo, OSHA, ANSI y otras), después de realizar una evaluación de riesgos adecuada. Si no se evalúa, selecciona y utiliza adecuadamente un producto 3M, se pueden producir lesiones, enfermedades, la muerte o daños materiales. Deseche las boquillas usadas, la pintura/recubrimientos residuales, los recipientes/materiales usados y PPS de acuerdo con la normativa local.

Garantía, limitación de responsabilidad y renuncia: A menos que se indique específicamente una garantía distinta en el embalaje del producto 3M o en la documentación de éste (en cuyo caso prevalecerá dicha garantía), 3M garantiza que cada producto 3M cumple con las especificaciones del producto 3M aplicables en el momento en que 3M envía el producto. 3M NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA NI CONDICIÓN EXPRESA O TÁCITA, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A ELLO, GARANTÍAS O CONDICIONES TÁCITAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O CUALQUIER OTRA GARANTÍA TÁCITA O CONDICIÓN QUE SURJA EN LA NEGOCIACIÓN, COSTUMBRE O USOS DEL COMERCIO. Si el producto 3M no cumple esta garantía, el único y exclusivo remedio sería, a decisión de 3M, sustituir el producto 3M o reembolsar el precio de compra.

Limitación de responsabilidades: Excepto por la limitación establecida anteriormente y excepto en lo que disponga la legalidad vigente, 3M no será responsable de ninguna pérdida o daño derivados de un producto 3M, ya sea directo, indirecto, especial, accidental o resultante (incluida, entre otros, la pérdida de beneficios o de oportunidades de negocio), independientemente de la teoría jurídica o equitativa reivindicada, incluidos, aunque no de forma limitada, la garantía, contrato, negligencia o responsabilidad objetiva.

Recicle, por favor. © 3M 2021. 3M y PPS son marcas comerciales de 3M Company. El resto de marcas comerciales pertenece a sus respectivos propietarios. Todos los derechos reservados. OMG127548



3M España, S.L.

Calle Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid

www.3M.com.es/repuracionautomovil

Para obtener más información, visítenos en:
www.3M.com.es/pistolapintura