

La versátil pistola aerográfica TOPFINISH GM 1030G ofrece resultados de recubrimiento de alta calidad gracias a su excelente atomización, especialmente en superficies pequeñas.



Posibilidades de aplicación flexibles

La pistola de copa por gravedad es ideal para aplicaciones de revestimiento en áreas pequeñas y trabajos de retoque, como en las industrias de la madera, el metal o los plásticos. Adecuado para todo tipo de materiales, ya que todas las partes en contacto con el producto son de acero inoxidable. Gran flexibilidad gracias a una amplia gama de tamaños de boquillas y cabezales de aire.

Alta eficiencia

Eficiencia de aplicación de hasta el 88%. Excelente calidad de atomización y baja niebla de pintura gracias al conducto de aire optimizado y a la boquilla de distribución de aire de 12 orificios.

Proceso de recubrimiento fiable

Flujo de material individual y preciso con ajuste fijo de la carrera de la aguja. Los grandes pasos de material y aire de los componentes permiten un trabajo muy rápido.



Bajo mantenimiento

Debido a la boquilla de dos piezas, en caso de ser necesario, basta con sustituir sólo el cabezal de la boquilla en lugar de la boquilla completa. Las empaquetaduras de aguja de larga duración y las juntas de polietileno resistentes a los disolventes contribuyen a una alta resistencia.

Fácil manejo

Colocación fácil del cabezal de aire sin aflojar la tuerca. Ajuste individual de la anchura del abanico de pulverización con un solo mando giratorio: de chorro plano a chorro redondo. Trabajo sin fatiga gracias al diseño ergonómico y a la óptima distribución del peso.



Datos técnicos

Característica	Datos
Cabezal de aire (tecnología de atomización)*	Convencional HVL ^P Plus HVL ^P
Tamaño de la boquilla*	Ø 1,0 - 2,2 mm Total 6 tamaños
Las partes en contacto con el material	Acero inoxidable
Conexión de entrada de aire	G 1/4"
La presión de la entrada de aire	Max. 8 bar (116 psi)
Consumo de aire (litros por minuto)	HVL ^P Plus 280 HVL ^P 380 Conv 12 260
Peso	419 g



*Los cabezales de aire, boquillas y otros componentes de repuesto también están disponibles con cada una de las pistolas de aerografía TOPFINISH GA 1020/1030 y TOPFINISH GM 1030P.

Conjuntos disponibles

Conjunto de una sola pistola (caja de cartón)

- GM 1030G pistola con 600 cm³ copa de gravedad
- Cabezal de aire convencional, HVL^P o HVL^PPlus
- Una boquilla (tamaños: Ø 1,0 / 1,2 / 1,5 / 1,8 / 2,0 / 2,2 mm)

Conjunto económico (caja de cartón)

- GM 1030G pistola con 600 cm³ copa de gravedad (Ø 1,5 mm, HVL^PPlus)
- Cabezal de aire convencional
- 2 juegos de agujas de boquilla (tamaños: Ø 1,0 / 1,8 mm)

Conjunto de lujo (maletín)

- Ver conjunto económico
- Mini manómetro/controlador de presión

