



# TEXSPRAY T-MAX™

Pulverizadores de texturados eléctricos airless o asistidos por aire



## ADUÉÑATE DE LA PAREDES CON GRACO

### VERSATILIDAD

Desde enlucidos de pulverización hasta con agregados, T-MAX cumple

### MODULARIDAD AL MÁXIMO

Diseñado para optimizar su transporte hacia, en y desde el lugar de trabajo

### BOMBA DE FÁCIL ACCESO

Gracias a su diseño, no hacen falta herramientas para limpiar y acceder a la bomba

Aplicación de texturados

T-MAX™ 506 – T-MAX™ 657 – T-MAX™ 6912

# T-MAX

## Pulverizadores de texturados eléctricos

*airless o asistido por aire, ¡T-MAX cumple!*



### La forma más fácil de pulverizar texturados

Los pulverizadores de texturados eléctricos TEXSPRAY T-MAX de Graco ofrecen la eficiencia y rendimiento necesarios para obras de enlucido o texturado, al tiempo que mejoran la flexibilidad y versatilidad cuando haga falta.

Con un diseño modular preparado para que lo maneje una sola persona y con el respaldo de multitud de soluciones de mangueras y aplicadores, T-Max le proporcionará todas las herramientas necesarias para un acabado profesional.

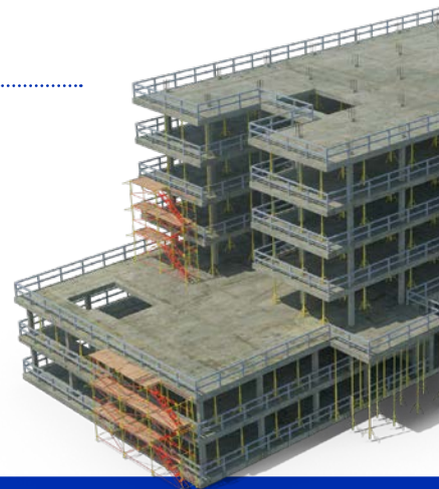
### Pulveriza una amplia variedad de materiales texturados.



*\*Se requiere compresor de aire aparte. Requiere un compresor de aire de 3CV, como mínimo*

### ¡CONSEJO!

Durante el bombeo de productos sumamente gruesos, los agregados más pesados tienden a acumularse en la superficie interior de la manguera. Esto puede limitar tanto el caudal como la dispersión del producto. Por eso, para la pulverización de este tipo de productos, merece la pena plantearse lubricar previamente la manguera y la bomba del equipo. De esta forma, la fricción se reduce y los agregados pueden circular de manera más fluida por la manguera.



# Modularidad

## Los mejores diseños modulares de Graco

Modularidad desde el umbral de su puerta hasta multitud de sitios de trabajo, subiendo y bajando pisos, hasta el corazón de la bomba en la obra.

El nuevo T-MAX de Graco le ofrece un diseño modular y versátil nunca visto sin necesidad de herramientas.



## Mangueras y aplicadores

- Juegos de mangueras flexibles disponibles en varias longitudes con CamLock™ de conexión rápida
- Elija entre la lanza Inline para aplicación airless o los aplicadores STX y de alargadera para aplicación asistida por aire



Válvula de pie CAM de 2" para conexión de 2" al recipiente

## Suministro del material

Ya tenga una tolva T-MAX de Graco o un recipiente de material externo, la modularidad de T-MAX le permitirá conectarse a varios sistemas.



## Bomba de pistón de acceso rápido

Las bombas T-MAX están diseñadas para desmontarse en cuestión de segundos, lo que permite acceder a cualquier pieza de la bomba. Y lo más importante, ¡no hacen falta herramientas!

- Limpieza de la bomba
- Sustitución de la bola de entrada
- Extracción del muelle del pistón para pulverización de agregados en T-MAX 6912



## Logística en la obra

Nunca ha sido más fácil cambiar la unidad de sitio ni subir o bajar pisos. Solo tiene que desconectar la bomba de la tolva de material y trasladarlas por separado.



1



2

## Diseño dividido de bomba y tolva

1. Afloje el pasador de bloqueo de la bomba.
2. Abra la abrazadera de la tolva.
3. Separe la bomba de la tolva.



# TexSpray T-Max 506 y 657

## La mejor elección para enlucidos de interiores y materiales decorativos

TEXSPRAY T-MAX™ 506 y TEXSPRAY T-MAX 657 están diseñados específicamente para aplicar la mayoría de enlucidos y rellenos para interiores.

El uso del T-MAX 506 o 657 en combinación con un compresor externo y un aplicador asistido por aire le permite pulverizar enlucidos decorativos con agregados de hasta 1 mm.



### Pequeño, compacto y maniobrable

- Diseño equilibrado para facilitar el desplazamiento, incluso estando lleno
- Rueda delantera giratoria con bloqueo



### Tolvas de material

- Tolvas de 65 o 95 litros
- El diseño con un lado pronunciado mantiene la circulación del material
- Opción de instalar el sistema Vibra-Flo™ de Graco
- Opción de instalar el vaciador de sacos de Graco

### Bastidor modular de servicio intensivo

- La construcción de acero soporta la dureza del uso en el lugar de trabajo
- Facilidad de conexión y desconexión, sin herramientas
- Diseño reducido, compacto y equilibrado para facilitar las maniobras



### Caja de herramientas

- Compartimento de almacenamiento incorporado
- Guarde en lugar seguro sus boquillas y otras herramientas



<b>T-MAX 506</b>	50 bar	6 lpm	0,051"	1 mm
<b>T-MAX 657</b>	65 bar	7 l/min.	0,061"	1 mm



### Rasqueta de material

Borde recto y curvo que permite limpiar la tolva y vaciar del todo el cubo de material



# TexSpray T-Max 6912

## Una sola máquina para casi todas las aplicaciones de texturados

TEXSPRAY T-MAX 6912, la forma más nueva y fácil de pulverizar materiales uniformes y agregados en trabajos con texturados de exterior e interior. Desde acrílicos texturados, estuco sintético, SATE, materiales acústicos, compuestos para juntas y más. Aplique fácilmente enlucido de pulverización sin compresor o cambie al modo asistido por aire para pulverizar acabados decorativos y agregados pesados de hasta 2 mm.



### SmartControl™ 3.0

- Proporciona un caudal de material constante y uniforme
- Cuenta con modo de caudal o airless
- La pantalla LED muestra la presión, los litros y más



### Control de caudal/presión

TEXSPRAY T-MAX 6912 incluye un interruptor de 3 posiciones que le permite elegir entre airless, modo asistido por aire con apagado y limpieza.

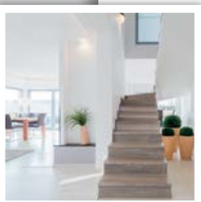
- **ARRIBA** = Control de presión para airless
- **CENTRO** = Control de caudal para modo asistido por aire con control mediante cable de señal externo
- **ABAJO** = Control de caudal son cable de señal externo, ideal para cebado y limpieza



Decántese por el control de caudal para materiales con agregados retenidos

La bomba sigue funcionando para mantener las rpm establecidas del motor.

Si se alcanzan las rpm, se seguirá bombeando a dicha velocidad.



Elija control de presión para enlucido con airless

La bomba sigue funcionando para mantener la presión establecida. Si se alcanza presión, la bomba dejará de funcionar hasta que baje presión (se iniciará la pulverización)



<b>T-MAX 6912</b>	69 bar	12 lpm	0,071"	2 mm
-------------------	--------	--------	--------	------

### Conductos de gran tamaño para máxima productividad

- Diseño optimizado de la bomba para un flujo uniforme del material
- Jaula de pistón de gran tamaño para flujo de material y agregado, que incluso permite extraer fácilmente el muelle sin herramientas

### Motor de CC MaxPower™ de 230 V

- Uso con circuitos estándar de 16/20 amperios
- Diseño sin escobillas que no requiere mantenimiento
- Transmisión para servicio intensivo

### Gestión de cable de señal y manguera de aire

El colector de aire incorporado con acopladores de aire EURO proporciona una conexión de aire fija al bastidor que alivia la tensión sobre el cable de señal al tirar de la línea de aire.



# Aplicadores TexSpray T-Max

## El aplicador que mejor se adapta a sus necesidades

El aplicador es tan importante como su bomba, si no más. Escoja el aplicador que mejor se adapte a sus necesidades. Graco cuenta con diversos aplicadores dentro de los segmentos airless y asistido por aire.



### Pistola STX™

#### Pistola de texturados de secuencia con menos obstrucciones

Inicia y detiene la bomba por sí sola, lo único que tiene que hacer el usuario es manejar el gatillo.

- Permite un arranque suave que elimina las salidas bruscas de material
- El sensor incorporado detecta si se pulsa o suelta el disparador
- El retén incorporado permite el flujo de material y aire incluso con la bomba apagada
- Se cierra por completo al accionarse el retén



### Lanza T-MAX

Aplicador de diseño Inline™ con válvula de carrete para apertura y cierre. Se puede utilizar para aplicaciones airless y asistidas por aire.



### Pistola Inline

Combina las ventajas de una pistola de pulverización normal con el caudal de material Inline. Solo para aplicaciones airless.



### Pistola FreeFlo™ Inline

Aplicador con diseño Inline sin válvula. Ideal para agregados más grandes gracias al gran tamaño de su conducto. También se puede usar para airless, idealmente con una válvula de bola externa.



### Pistolas con alargadera rígida y de cabezal flexible

Con el apoyo de una gran variedad de discos de pulverización, las pistolas con alargadera de Graco permiten pulverizar multitud de materiales para aplicaciones asistidas por aire. La versión rígida, con su longitud de 1 m, funciona como una extensión, mientras que el cabezal flexible permite su uso en espacios reducidos.



### Interruptor remoto para apagar la bomba

Incluso si no se tiene una pistola STX para el T-Max 6912, todavía es posible apagar la bomba de forma remota gracias a nuestros kits de interruptores remotos.

Disponibles en 2 longitudes y extensible, úselo con el aplicador que elija. Solo hay que conectar la manguera cerca del aplicador y arrancar/parar la bomba cuando haga falta.

### KIT DE ACABADO FINO DE GRACO PARA TEXTURADOS

Compruebe la gran diferencia que supone el kit de acabado fino de Graco. Este kit convierte un patrón de pulverización circular en un abanico de pulverización controlado.

El patrón de pulverización circular es típico cuando se pulveriza material decorativo con un compresor y una boquilla de aire: es difícil de controlar y no siempre se consigue un acabado uniforme.

Disponibles para todos los aplicadores con función asistida por aire:

- Pistola STX
- Lanza T-MAX
- Pistola FreeFlo™ Inline
- Pistolas con alargadera rígida y de cabezal flexible



# Accesorios de TexSpray T-Max

**Saque el máximo partido a su equipo utilizando nuestros accesorios profesionales:**



## Módulos de bomba para T-Max

- 17Z169 T-Max 506, 230 V EU
- 17Z291 T-Max 506, 230 V IT, DK, CH
- 17Z170 T-Max 506, 110 V UK
- 17Z171 T-Max 657, 230 V EU
- 17Z292 T-Max 657, 230 V IT, DK, CH
- 17Z172 T-Max 657, 110 V UK
- 17Z173 T-Max 6912, 230 V EU
- 17Z293 T-Max 6912, 230 V IT, DK, CH
- 17Z174 T-Max 6912, 110 V UK

## Módulos de bomba para T-Max

- 17Y905 Kit de válvula de cebado, conexión rápida CAM de 1"
- 19A843 Válvula de pie CAM de 2" (T-Max 6912)
- 25E693 Kit de tubo de aspiración de 200 litros (T-Max 6912), conexión rápida CAM de 2", incluye 19A843
- 25E692 Kit de tubo de aspiración de 20 litros (T-Max 506/657/6912), conexión rápida de goma
- 25D091 Kit de aspiración de recipiente CAM de 2", conexiones rápidas hembras de 2" x manguera de 0,6 m



## Módulos de tolva para T-Max

- 17Z182 Tolva para T-Max de 4 sacos (65 litros)
- 17Z183 Tolva para T-Max de 6 sacos (95 litros)

## Accesorios de tolva

- 17Z414 Vibra-Flo, 230 V EU
- 17Z186 Vaciador de sacos, tipo APX
- 17Z539 Vaciador de sacos
- 19A646 Rasqueta



## Mangueras de material

- 289959 Manguera flexible de 3/4" x 3 m
- 26A802 Manguera flexible de 3/4" x 10 m
- 289960 Manguera de 1" x 5 m
- 289961 Manguera de 1" x 10 m
- 17Z187 Manguera de 1" x 15 m
- 17Z188 Manguera de 1" x 30 m

## Mangueras de aire

- 17Z303 Manguera de aire, 3/8" x 13 m
- 17Z304 Manguera de aire, 3/8" x 18 m
- 17Z305 Manguera de aire, 3/8" x 33 m

## Kits de interruptor remoto

- 18A682 Interruptor remoto, 0,25 m
- 17Z157 Interruptor remoto, 18 m
- 17Z158 Interruptor remoto, 33 m
- 15Y525 Cable de extensión remoto, 15 m

## Kits de cables remotos para aire + STX

- 17Z144 Manguera de aire + cable remoto de STX, 13 m
- 17Z148 Manguera de aire + cable remoto de STX, 18 m
- 17Z151 Manguera de aire + cable remoto de STX, 33 m

## Conectores de aire

- 114558 Acoplador de aire hembra, 1/4" npt(h)
- 169967 Acoplador de aire macho, 1/4" npt(h)

## Conectores CAM

- 15T116 CAM de 1" (m) x 1" npt(h), aluminio
- 289874 CAM de 1" (h) x 1" npt(h), aluminio
- 120307 CAM de 2" (m) x 1-1/2" npt(h), aluminio
- 513549 CAM de 2" (m) x 1-1/2" npt(m), aluminio
- 120308 CAM de 2" (h) x 1-1/2" npt(h), aluminio
- 15U007 Clavija CAM de 1" (m) x CAM de 1" (m), aluminio
- 17Z307 Clavija CAM de 1" (h), aluminio
- 17V096 Clavija CAM de 2" (m), aluminio
- 17V095 Clavija CAM de 2" (h), aluminio



## Aplicadores para T-Max

- 17Y910 Pistola STX de gatillo para texturas con función asistida por aire \*
- 17Z128 Pistola FreeFlo Inline \*
- 24B944 Pistola con alargadera rígida de 1 m \*
- 24B945 Pistola con alargadera de cabezal flexible \*
- 17Z054 Lanza T-Max con boquillas airless
- 17Y907 Pistola Inline, RAC X, HDA651
- 24C414 Kit de válvulas de bola, FreeFlo y pistolas con alargadera

## Boquillas de aire para pistola STX

- 17Z563 Acero inoxidable de 4 mm
- 17Z564 Acero inoxidable de 6 mm
- 17Z565 Acero inoxidable de 8 mm
- 17Z566 Acero inoxidable de 10 mm
- 17Z567 Acero inoxidable de 12 mm

## Boquillas de aire para pistola con alargadera

- 16A443 Acero inoxidable de 4,75 mm (3/16")
- 16A444 Acero inoxidable de 6,35 mm (1/4")
- 16A445 Acero inoxidable de 8 mm (5/16")
- 16A446 Acero inoxidable de 9,5 mm (3/8")
- 16A447 Acero inoxidable de 11 mm (7/16")
- 16A448 Acero inoxidable de 12,7 mm (1/2")
- 16A449 Acero inoxidable de 14,3 mm (9/16")
- 128459 Acero estampado niquelado de 9,5 mm (3/8")
- 128460 Acero estampado niquelado de 12,7 mm (1/2")
- 128461 Acero estampado niquelado de 14,3 mm (9/16")
- 128462 Acero estampado niquelado de 15,9 mm (5/8")
- 128463 Acero estampado niquelado de 17,5 mm (11/16")
- 128464 Acero estampado niquelado de 19 mm (3/4")

## Accesorios de lanza T-Max y FreeFlo

- 17Z185 Kit de uso asistido por aire para lanza (manguera de aire de 15 m, boquillas para uso asistido por aire)\*
- 248888 Boquilla redonda de 3 mm
- 248524 Boquilla redonda de 4 mm
- 248525 Boquilla redonda de 6 mm
- 248526 Boquilla redonda de 8 mm
- 248527 Boquilla redonda de 10 mm
- 289922 Filtro de malla 18 con rasqueta de filtro (cant. 2)
- 289923 Filtro de malla 30 con rasqueta de filtro (cant. 2)
- 15X791 Tubo sin filtro, tapón de aire
- 277789 Rasqueta de filtro



## Piezas de acabado fino

- 17Z635 Kit de acabado fino para STX (discos endurecidos, adaptador)
- 18A155 Kit de acabado fino para lanza/FreeFlo (discos endurecidos, adaptador)

Discos de acabado fino WideTex	Estándar	Endurecido
W4	24S099	24S114
W6	24S100	24S115
W8	24S101	24S116
W10	24S102	24S117
W12	24S103	24S118
WXL	24S104	24S119

## Varios

- 17Z231 Bola de entrada de goma (T-Max 6912) (cant. 1)
- 17Z232 Bola de entrada de goma (T-Max 6912) (cant. 5)
- 17Z556 Kit de bolas de acero, entrada + salida (T-Max 6912)
- 17Z648 Kit de bolas de cerámica, entrada + salida (T-Max 6912)
- 17Z640 Kit de bolas Si-N, entrada + salida (T-Max 6912)
- 248395 Limpiador de boquilla de aire
- 15U027 Conexión de manguera de aire
- 17Z224 Lubricante para mangueras (cant. 50)
- 248515 Kit de limpieza de bolas de esponja de 1,2" (cant. 5)
- 19A983 Kit de limpieza de bolas de esponja de 1" (cant. 5)



# TEXSPRAY T-MAX™



## Especificaciones técnicas

Todos los equipos se envían totalmente listos para pulverizar:

Nombre del modelo:	T-MAX AIRLESS			T-MAX ASISTIDO POR AIRE		T-MAX AIRLESS / ASISTIDO POR AIRE	
	506	657	6912	6912	6912	6912	6912
<b>ESPECIFICACIONES</b>							
Números de pieza: EU - 230 V	17X980	17X983	17X986	17X990	17X993	17Z285	17Z288
Números de pieza: IT, DK, CH - 230 V	17X981	17X984	17X987	17X991	17X994	17Z286	17Z289
Números de pieza: UK - 110V	17X982	17X985	17X988	17X992	17Z282	17Z287	17Z290
Máx. Tamaño de la boquilla	Enlucido 0,051"	Enlucido 0,061"	Enlucido 0,071"	Enlucido 0,071"	Enlucido 0,071"	Enlucido 0,071"	Enlucido 0,071"
Máx. caudal, l/min (gpm)	6,4 (1,7)	7,2 (1,9)	12 (3,17)	12 (3,17)	12 (3,17)	12 (3,17)	12 (3,17)
Máx. presión: bar (psi)	50 (730)	65 (940)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)
Categoría del motor, kW (CV)	0,9 (1,2)	0,9 (1,2)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)
Compresor: l/min	Compresor externo	Compresor externo	Compresor externo	Compresor externo	Compresor externo	Compresor externo	Compresor externo
Peso: kg (lb)	71 (156)	73 (160)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)
<b>CARACTERÍSTICAS</b>							
SmartControl	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pantalla LED			✓	✓	✓	✓	✓
Selector de caudal/presión	Integrado	Integrado	✓	✓	✓	✓	✓
Cierre de la bomba en la pistola			Opcional	Interruptor remoto	Incorporado en Pistola STX	Interruptor remoto	Incorporado en Pistola STX
Tolva	4 sacos	6 sacos	6 sacos	6 sacos	6 sacos	6 sacos	6 sacos
Bomba Endurance	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Empaquetadura de pistón	Una sola empaquetadura	Una sola empaquetadura	Empaquetadura en V	Empaquetadura en V	Empaquetadura en V	Empaquetadura en V	Empaquetadura en V
Bastidor dividido modular	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vaciador de sacos	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Vibra-Flo Shaker	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
<b>COMPOSICIÓN</b>							
Boquillas	HDA651	HDA651 + HDA655				HDA651 + HDA655	
Boquillas WideTex				W4H, W6H, W8H, W10H, W12H, WXLH		W4H, W6H, W8H, W10H, W12H, WXLH	
Boquillas				4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm
Portaboquillas	RAC X - 246215					RAC X - 246215	
Pistola	Lanza T-MAX - 17Z054			FreeFlo - 17Z128	STX - 17Y910	Lanza T-MAX - 17Z054 FreeFlo - 17Z128	Lanza T-MAX - 17Z054 STX - 17Y910
Manguera	1" x 5 m - 289960	1" x 10 m - 289961	1" x 5 m - 289960 1" x 10 m - 289961	1" x 5 m - 289960 1" x 10 m - 289961		1" x 5 m - 289960 1" x 10 m - 289961	
Manguera flexible	3/4" x 3 m - 289959			3/4" x 3 m - 289959		3/4" x 3 m - 289959	
Caja de herramientas		✓			✓		✓
Herramientas	Rasqueta	Rasqueta	Rasqueta	Rasqueta	Rasqueta	Rasqueta	Rasqueta

Todos los datos escritos y visuales contenidos en este documento se basan en la información de producto más reciente en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho a realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso.

Graco cuenta con la certificación ISO 9001.

GRACO DISTRIBUTION BV Industrieterrein Oude Bunders / Slakweidestraat 31, B-3630 Maasmechelen  
Tel: +32 (89) 770 700 / Fax: +32 (89) 770 777 / <http://www.graco.com>



Todos los productos Graco incluyen un Servicio de Atención al Cliente A+.

