

# **TEXSPRAY T-MAX™**

Elektrische Airless- und luftunterstützte Putz-Spritzgeräte



**VIELSEITIGKEIT** 

Bei Spritzspachtelmassen, Unter- oder Oberputze, T-MAX liefert

KOMPLETTE MODULARITÄT

Für optimierten Transport zum, vom und am Einsatzort konzipiert

PUMPE MIT EINFACHEM ZUGRIFF

Werkzeugloses Pumpenkonzept erleichtert den Zugriff und die Reinigung

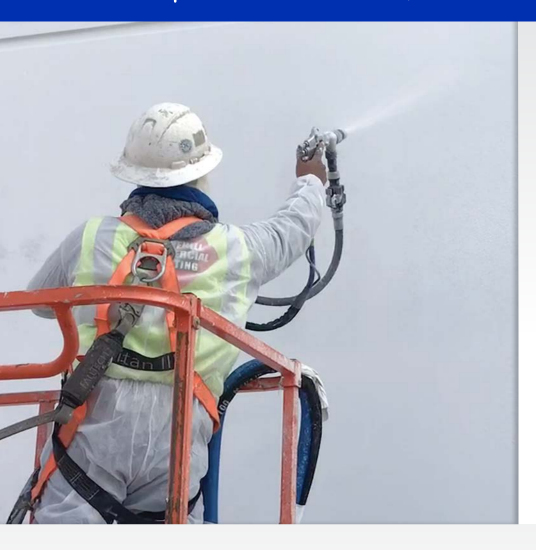
Spachtelmassenanwendungen

T-MAX™ 506 - T-MAX™ 657 - T-MAX™ 6912

# T-MAX

## Elektrische Spachtelmassenspritzgeräte

Airless oder luftunterstützt, T-MAX liefert!



### Die einfachste Art, Spachtelmasse aufzuspritzen

Die elektrischen Putzspritzgeräte TEXTSPRAY T-MAX von Graco sorgen für die Effizienz und Leistungsfähigkeit, die für Putze oder Spachtelmassen erforderlich sind und steigern Flexibilität und Vielseitigkeit, immer dann, wenn Sie diese benötigen.

Ein modulares Konzept für die Handhabung durch eine Person, unterstützt durch eine Vielzahl von Schlauchlösungen und Applikatoren. T-Max bietet sämtliche Werkzeuge, die für ein professionelles Finish notwendig sind.

### **Zum Aufbringen unterschiedlicher Materialien**



\*Separater Luftkompressor erforderlich. Luftkompressor mit mindestens 566 Liter/min erforderlich.

### TIPP!

Beim Pumpen extrem grober Materialien tendieren schwerere Zuschlagstoffe dazu, sich an der Innenseite eines Schlauchs abzulagern. Dadurch können sowohl der Durchfluss als auch die Dispersion des Materials eingeschränkt werden. Beim Spritzen dieser Materialien kann es sich lohnen, die Pumpe und den Schlauch Ihres Geräts vorzuschmieren. Dadurch wird die Reibung verringert und die Zuschlagstoffe können leichter durch den Schlauch gleiten.





## Modularität

#### Beste Modularbauweise von Graco

Modularität an vielen verschiedenen Einsatzorten in unterschiedlichen Stockwerken bis hin zur Pumpe am Einsatzort.

Die nagelneue T-MAX von Graco bietet ihnen einen nie dagewesenen modularen, vielseitigen Aufbau ohne Werkzeugeinsatz.







#### **Logistik am Einsatzort**

Das Verlagern ihres Geräts und dessen Transport in verschiedene Stockwerke war noch nie so einfach. Nehmen Sie einfach Ihre Pumpe vom Materialbehälter und bewegen Sie diese separat.





#### Schläuche und Applikatoren

- Flexible Schlauchsätze in verschiedenen Längen mit CamLock™ für Schnellanschluss verfügbar
- Inline Lanze für Airless-Anwendungen, STXoder Pole-Applikatoren für luftunterstützte Anwendungen auswählen





2" CAM Fußventil für 2" Anschluss an Behälter

#### **Geteilter Pumpenbehälter**

- 1. Pumpenfeststellstift lösen
- 2. Behälterklemme lösen
- 3. Pumpe vom Behälter weg schieben



#### Materialzuführung

Egal, ob Sie einen Graco T-MAX-Behälter oder einen Materialbehälter eines anderen Anbieters benutzen, die Modularität von T-MAX bietet Ihnen Anschlussmöglichkeiten an verschiedene Systeme.



#### Kolbenpumpe für Schnellzugriff

T-MAX Pumpen können für den Zugriff auf sämtliche Pumpenteile innerhalb von Sekunden zerlegt werden. Dafür ist keinerlei Werkzeug erforderlich!

- Reinigen der Pumpe
- Austauschen der Einlasskugel
- Entfernen der Kolbenfeder für das Spritzen von Zuschlagstoffen mit T-MAX 6912







## **TexSpray T-Max 506 & 657**

## Die erste Wahl für Feinspachtel und dekorative Materialien

TEXSPRAY T-MAX<sup>™</sup> 506 und TEXSPRAY T-MAX 657 sind speziell auf das Auftragen der meisten Spachtelmassen und Füller ausgerichtet.

Die Verwendung von T-MAX 506 oder 657 in Kombination mit einem externen Kompressor und einem luftunterstützten Applikator ermöglicht das Spritzen dekorativer Spachtelmassen mit Zuschlagstoffen bis zu 1mm.









#### Klein, kompakt und beweglich

- Ausgewogener Aufbau für einfaches Fahren sogar im vollen Zustand
- Blockieren des drehbaren Vorderrads



#### Materialbehälter

- 65- oder 95-Liter-Behälter
- Aufbau mit steil ansteigenden Seitenflächen für optimalen Materialfluss
- Optionale Installation eines Vibra-Flo™-Systems von Graco
- Optionale Installation von Sackpressen



- Die Stahlkonstruktion widersteht h\u00e4rteste Behandlungen am Einsatzort
- Einfaches Verbinden und Entfernen von Anschlüssen ohne Werkzeug
- Kleiner, kompakter, ausgewogener Aufbau für einfaches Manövrieren



#### Werkzeugbox

- Integriertes Staufach
- Hält ihre Düsen und anderen Werkzeuge sicher









T-MAX 506	50 bar	6 l/Min.	0,051ZoII	1 mm
T-MAX 657	65 bar	7 l/min	0,061ZoII	1 mm



#### Materialschaber

Für gerade und gebogene Flächen, ermöglicht das Reinigen des Behälters und das komplette entfernen von Material aus einem Eimer



## TexSpray T-Max 6912

### Eine Maschine für nahezu alle Spachtelanwendungen

TEXSPRAY T-MAX 6912, die neueste, einfachste Art, glatte Materialien und Materialien mit Zuschlagstoffen auf Innen- und Außenwände zu spritzen. Von texturierten Acrylfarben über Kunststoffputz, WDVS, Akustikputze bis hin zu Fugenspachtel und mehr. Einfaches Aufbringen von Spritz-Spachtelmassen ohne Kompressor oder Umschalten auf luftunterstützten Modus für das Spritzen von dekorativen Beschichtungen und groben Zuschlagstoffen bis zu 2 mm.









#### SmartControl™ 3.0

- Sorgt für gleichmäßigen Materialfluss
- · Für Airless- oder Durchflussmodus
- · LED-Anzeige zeigt Druck, Liter usw. an



#### **Durchfluss- / Druckregelung**

TEXSPRAY T-MAX 6912 besitzt einen Schalter mit 3 Stellungen für die Auswahl zwischen Airless, luftunterstützt mit Abschaltung und Reinigung.

- **OBERE STELLUNG** = Druckregelung für Airless
- MITTLERE STELLUNG = Durchflussregelung für luftunterstützung mit Regelung über externes Signalkabel
- UNTERE STELLUNG = Durchflussregelung ohne externes Signalkabel, ideal für das Ansaugen und Reinigen



<u>Die Durchflussregelung für Material mit Zuschlagstoffen</u> wählen

Pumpen laufen lassen, damit die eingestellte Motordrehzahl aufrecht erhalten wird.

Wenn die Drehzahl erreicht ist, wird mit dieser Drehzahl gepumpt.



<u>Druckregelung für Airless-Spachtelmassen auswählen</u>
Die Pumpe hält den eingestellten Druck aufrecht. Wenn der
Druck erreicht ist, stoppt die Pumpe, bis der Druck abfällt
(Spritzen wird eingeleitet)









T-MAX 6912

69 ba

12 l/min

0,071 Zoll

2 mm

#### Überdimensionierte Durchlässe für maximale Produktivität

- Optimierte Pumpenausführung für gleichmäßigen Materialfluss
- Überdimensionierte Kolbenkammer für den Durchfluss von Material und Zuschlagstoffen.
   Ermöglicht problemloses Entfernen der Feder ohne Werkzeugeinsatz

#### 230V MaxPower™ Gleichstrommotor

- Verwendung mit standardmäßigen 16/20 A-Kreisen
- Wartungsfrei, bürstenlose Ausführung
- Robuster Antriebsstrang

#### Luftschlauch- und Signalkabelsteuerung

Integrierter Luftverteiler mit EURO-Luftkupplungen für festen Luftanschluss am Rahmen und geringeren Zug am Signalkabel beim Ziehen an der Luftleitung.



## **TexSpray T-Max Applikatoren**

### Der Applikator, der am besten zu ihren Bedürfnissen passt

Ihr Applikator ist mindestens so wichtig wie Ihre Pumpe. Wählen Sie den Applikator, der am besten zu ihren Bedürfnissen passt. Innerhalb der Segmente Airless und luftunterstützt bietet Graco eine Reihe an Applikatoren.







#### STX<sup>™</sup>-Pistole

#### Sequenz-Verputzpistole für geringere Ausflockung

Startet und stoppt die Pumpe für Sie – sie brauchen nur den Abzug zu betätigen.

- · Betrieb mit sanftem Start verhindert Materialstopfer
- Integrierter Sensor registriert, wenn der Auslöser gezogen oder losgelassen wird
- Integrierte Arretierung ermöglicht den Durchfluss von Material und Luft, selbst dann, wenn die Pumpe abgeschaltet ist
- Schließt vollständig, wenn die Arretierung ausgelöst wird



#### **T-MAX Spritzlanze**

Inline™ Applikator mit Spulenventil für das Öffnen und Schließen. Kann sowohl für Airless- als auch für luftunterstützte Anwendung genutzt werden.



#### **Inline-Spritzpistole**

Kombiniert die Vorteile einer normalen Spritzpistole mit dem Inline-Materialdurchfluss. Nur für Airless-Anwendungen.



#### **FreeFlo™ Inline-Pistole**

Inline-Applikator ohne Ventil. Ideal für gröbere Zuschlagstoffe aufgrund seines großen Durchlaufs. Kann auch für Airless verwendet werden, am besten mit einem externen Kugelhahn.



#### **Starre und Flexhead Stabpistolen**

Die Stabpistolen von Graco sind passend für eine Vielzahl verschiedener Spritzscheiben und ermöglichen das Spritzen unterschiedlichster Materialien bei luftunterstützten Anwendung. Die starre Version mit 1m Länge funktioniert als Verlängerung, während die Flexhead-Version die Anwendung in beengten Räumen ermöglicht.



#### Externer Schalter für Pumpenabschaltung

Auch wenn Sie an Ihrem T-Max 6912 keine STX-Pistole verwenden, haben Sie mit unseren Sätzen für externen Schalter die Möglichkeit, die Pumpe per Fernsteuerung abzuschalten.

Ausziehbar und in 2 Längen erhältlich. Nutzen Sie diesen zusammen mit dem Applikator Ihrer Wahl. Diesen einfach in der Nähe des Applikators an den Schlauch anschließen und bei Bedarf die Pumpen starten/stoppen.

#### DER FINE FINISH-SATZ VON GRACO FÜR SPACHTEL

Der Fine-Finish-Satz von Graco bietet hierbei eine unverzichtbare Hilfe. Das runde Spritzmuster wird in einen kontrollierten flachen Spritzstrahl umgewandelt.

Ein rundes Spritzbild ist typisch für das Spritzen dekorativer Materialien mit einem Kompressor und einer Luftdüse: diese Art der Anwendung ist schwierig zu kontrollieren, und es ist nicht leicht, eine gleichmäßige Oberfläche zu erzielen.

Für alle luftunterstützten Applikatoren verfügbar:

- STX-Pistole
- T-MAX-Lanze
- FreeFlo<sup>™</sup> Inline-Pistole
- Starre und Flexhead Stabpistolen















## **TexSpray T-Max Zubehörteile**

### Mit unserem professionellen Zubehör können Sie Ihre Geräte noch effizienter nutzen:



I-Max F	'umpenmoaule
	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



I IIIUAA I	umpomioudio
17Y905	Ansaugventilsatz, 1" CAM Schnellanschluss
19A843	2" CAM Fußventil (T-Max 6912)
25E693	200 Liter Ansaugrohrsatz (T-Max 6912),
	2" CAM Schnellanschluss, umfasst 19A843
25E692	20 Liter Ansaugrohrsatz (T-Max 506/657/6912),
	Gummi-Schnellanschluss
25D091	2" CAM Behälter-Ansaugsatz, 2" Innengewinde CAM
	Schnellanschluss x 0,6m Schlauch



#### T-Max Behältermodule

17Z182	4-Sack T-Max Behälter (65 Liter)
17Z183	6-Sack T-Max Behälter (95 Liter)

#### Behälter-Zubehörteile

17Z414	Vibra-Flo, 230 V EU
17Z186	Sackpresse, Form APX
17Z539	Sackpresse
19A646	Schaber



#### Materialschläuche

289959	3/4" x 3m Peitschenende
26A802	3/4" x 10m Peitschenend
289960	1" x 5m Schlauch
289961	1" x 10m Schlauch
17Z187	1" x 15m Schlauch
177188	1" x 30m Schlauch



17Z303	Luftschlauch, 3/8" x 13m
17Z304	Luftschlauch, 3/8" x 18m
17Z305	Luftschlauch, 3/8" x 33m

#### **Satz freistehender Schalter**

Out III	deterioria of official
18A682	Freistehender Schalter, 0,25m
17Z157	Freistehender Schalter, 18m
17Z158	Freistehender Schalter, 33m
15Y525	Verlängerungskahel extern 15m

#### Air + STX Sätze externer Draht

17Z144	Luftschlauch + STX externer Draht, 13m
17Z148	Luftschlauch + STX externer Draht, 18m
17Z151	Luftschlauch + STX externer Draht, 33m

#### Luftstecker

114558	Luftkupplung mit Innengewinde, 1/4" npt(l)
169967	Luftkupplung mit Außengewinde, 1/4" npt(l)



<b>CAM-St</b>	ecker
15T116	1" CAM (m) x 1" npt(l), Aluminium
289874	1" CAM (f) x 1" npt(l), Aluminium
120307	2" CAM (m) x 1-1/2" npt(l), Aluminium
513549	2" CAM (m) x 1-1/2" npt(m), Aluminium
120308	2" CAM (f) x 1-1/2" npt(l), Aluminium
15U007	1" CAM (m) x 1" CAM (m) Stopfen, Aluminium
17Z307	1" CAM (f) Stopfen, Aluminium

112001	i Onivi (i) Otopion, maininain
17V096	2" CAM (m) Stopfen, Aluminium
17V095	2" CAM (f) Stopfen, Aluminium



#### T-Max Applikatoren

17Y910	STX luftunterstützt Abzugspistole für Spachtel *
17Z128	FreeFlo Inline-Pistole *
24B944	Starre Stabpistole 1m *
24B945	Flex Head Stabpistole *
17Z054	T-Max Lanze mit Airless-Düse
17Y907	Inline-Pistole, RAC X, HDA651
24C414	Kugelhahnsatz, FreeFlo und Stabpistolen

#### STX Pistolen-Luftdüsen

17Z563	4mm Edelstahl
17Z564	6mm Edelstahl
17Z565	8mm Edelstahl
17Z566	10mm Edelstahl
17Z567	12mm Edelstahl

#### Stabpistolen-Luftdüsen

16A443	3/16" Edelstahl (4,75mm)
16A444	1/4" Edelstahl (6,35mm)
16A445	5/16" Edelstahl (8mm)
16A446	3/8" Edelstahl (9,5mm)
16A447	7/16" Edelstahl (11mm)
16A448	1/2" Edelstahl (12,7mm)
16A449	9/16" Edelstahl (14,3mm)
128459	3/8" Nickelbeschichteter gestanzter Stahl (9,5mm)
128460	1/2" Nickelbeschichteter gestanzter Stahl (12,7)
128461	9/16" Nickelbeschichteter gestanzter Stahl (14,3mm)
128462	5/8" Nickelbeschichteter gestanzter Stahl (15,9mm)
128463	11/16" Nickelbeschichteter gestanzter Stahl (17,5mm
128464	3/4" Nickelheschichteter gestanzter Stahl (19mm)



I-Max Lanze una l'ice i le Zabenentene					
17Z185	Luftunterstützungssatz für Lanze				
	(15m Luftschlauch, luftunterstützt Düsen)*				
248888	3mm Runde Düse				
248524	4mm Runde Düse				
248525	6mm Runde Düse				
248526	8mm Runde Düse				
248527	10mm Runde Düse				
289922	18 Maschenfilter mit Filterschaber (2 Stück)				
289923	30 Maschenfilter mit Filterschaber (2 Stück)				
15X791	Filterloses Rohr, Luftstopfen				
277789	Filterschaher				

#### **Fine Finish-Teile**

17Z635	STX FF Satz (gehärtete Scheiben, Adapter)
18A155	Lanzen-/FreeFlo FF-Satz (Gehärtete Scheiben, Adapter)

WideTex FineFinish-Scheiben	Standard	Gehärtet
W4	24S099	24S114
W6	24\$100	24S115
W8	24S101	24S116
W10	24S102	24S117
W12	24\$103	24S118
WXL	24S104	24S119

### Sonstines

Suisuges					
17Z231	Gummi-Einlasskugel (T-Max 6912) (1 Stück)				
17Z232	Gummi-Einlasskugel (T-Max 6912) (5 Stück)				
17Z556	Stahlkugelsatz, Einlass + Auslass (T-Max 6912)				
17Z648	Keramikkugelsatz, Einlass + Auslass (T-Max 6912)				
17Z640	Si-N-Kugelsatz, Einlass + Auslass (T-Max 6912)				
248395	Luftdüsenreiniger				
15U027	Luftschlauchanschluss				
17Z224	Schlauchschmiermittel (50 Stück)				
248515	Schwammkugel 1,2" Reinigungssatz (5 Stück)				
19A983	Schwammkugel 1" Reinigungssatz (5 Stück)				

# **TEXSPRAY T-MAX™**







#### **Technische Daten**

Alle Geräte werden komplett und einsatzbereit ausgeliefert:

Modellbezeichnung:	T-MAX AIRLESS			T-MAX Luftunterstützt		T-MAX AIRLESS / LUFTUNTERSTÜTZT	
	506	657	6912	6912	6912	6912	6912
SPEZIFIKATIONEN							
Teilenummern: EU - 230 V	17X980	17X983	17X986	17X990	17X993	17Z285	17Z288
Artikelnummern: IT, DK, CH - 230 V	17X981	17X984	17X987	17X991	17X994	1 <b>7Z28</b> 6	17 <b>Z</b> 289
Artikelnummern: UK - 110 V	17X982	17X985	17X988	17X992	17Z282	1 <b>7Z2</b> 87	1 <b>7Z29</b> 0
Max. Düsengröße	Spachtelmasse 0,051"	Spachtelmasse 0,061"	Spachtelmasse 0,071"	Spachtelmasse 0,071"	Spachtelmasse 0,071"	Spachtelmasse 0,071"	Spachtelmasse 0,071"
Max. Durchfluss - I/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)
Max. Druck in bar (PSI)	50 (730)	65 (940)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)
Motorleistung - kW (HP)	0,9 (1,2)	0,9 (1,2)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)	2 (2,8)
Kompressor I/min	Externer Kompressor	Externer Kompressor	Externer Kompressor	Externer Kompressor	Externer Kompressor	Externer Kompressor	Externer Kompressor
Gewicht - kg (lbs)	71 (156)	73 (160)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)
MERKMALE							
SmartControl	✓	✓	✓	✓	1	✓	✓
LED-Anzeige			✓	✓	1	✓	1
Durchfluss- / Druckwählschalter	Integriert	Integriert	1	1	1	1	1
Pumpenabschaltung an der Pistole			Optional	Externer Schalter	Integriert für STX-Pistole	Externer Schalter	Integriert für STX-Pistole
Materialbehälter	4 Säcke	6 Säcke	6 Säcke	6 Säcke	6 Säcke	6 Säcke	6 Säcke
Endurance Pumpe	✓	1	1	1	1	✓	1
Kolbenpackung	Einfache Packung	Einfache Packung	V-Dichtung	V-Dichtung	V-Dichtung	V-Dichtung	V-Dichtung
Modularer Split-Rahmen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sackpresse	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
Vibra-Flo Shaker	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
ZUSAMMENSETZUNG							
Düsen	HDA651	HDA651 -	⊢ HDA655			HDA651 -	+ HDA655
WideTex-Düsen					W8H, W10H, , WXLH		W8H, W10H, , WXLH
Düsen				4mm, 6mm, 8mm, 10mm	4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm	4mm, 6mm, 8mm, 10mm	4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm
Düsenhalter		RAC X - 246215					246215
Pistole T-		-MAX Lanze - 17Z054		Free Flo - 17Z128	STX - 17Y910	T-MAX Lanze - 17Z054 Free Flo - 17Z128	T-MAX Lanze - 17Z054 STX - 17Y910
Schlauch 1" x 5m - 289960		1" x 10m - 289961		1" x 5m - 289960 1" x 10m - 289961		1" x 5m - 289960 1" x 10m - 289961	
Schlauchpeitsche		3/4" x 3m - 289959		3/4" x 3m - 289959		3/4" x 3m - 289959	
Werkzeugbox		✓		✓		✓	
Werkzeuge	Schaber	Schaber	Schaber	Schaber	Schaber	Schaber	Schaber

Alle Informationen und Illustrationen in dieser Broschüre basieren auf den letzten Produktinformationen, die bei Drucklegung verfügbar waren. Graco behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Graco ist ISO-9001-zertifiziert.

**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



Im Kauf eines Graco-Produkts ist unser hervorragender Kundendienst inbegriffen.

