

TEXSPRAY T-MAX™

Spruzzatori per texture elettrici airless e a supporto pneumatico



PARETI PERSONALIZZATE GRAZIE A GRACO

VERSATILITÀ

T-MAX è in grado di erogare dagli stucchi agli aggregati

MODULARITÀ AI MASSIMI LIVELLI

Progettato per ottimizzare il trasporto da e verso il luogo di lavoro

FACILE ACCESSO ALLA POMPA

Il design della pompa ne facilita l'accesso e la pulizia senza attrezzi

Applicazioni di texture

T-MAX™ 506 – T-MAX™ 657 – T-MAX™ 6912

T-MAX

Spruzzatori elettrici texture

Airless o a supporto pneumatico, T-MAX eroga sempre!



Il metodo più rapido per spruzzare texture

Gli spruzzatori per texture elettrici TEXSPRAY T-MAX di Graco garantiscono l'efficienza e le prestazioni necessarie per erogare stucchi o texture, migliorando al tempo stesso la flessibilità e la versatilità ovunque ne abbiate bisogno.

Grazie al design modulare progettato per la gestione con singolo operatore e supportato da una moltitudine di soluzioni di tubi flessibili e applicatori, il T-Max sarà in grado di fornire tutti gli utensili necessari per una finitura professionale.

Spruzza la gamma più ampia di materiali per texture

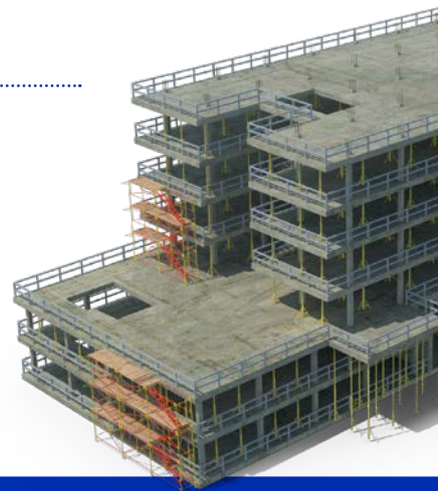


e molto altro!

**È richiesto un compressore d'aria separato. Richiede almeno un compressore d'aria da 20 SCFM.*

SUGGERIMENTO!

Se si pompano materiali estremamente granulosi, gli aggregati più pesanti tendono a depositarsi sulla superficie interna dei tubi flessibili limitando il flusso e la dispersione del materiale. Quando si spruzzano tali materiali, quindi, è bene valutare l'opportunità di lubrificare in via preliminare la pompa e il tubo flessibile della macchina. Questo intervento riduce l'attrito e consente agli aggregati di scorrere meglio lungo il tubo flessibile.

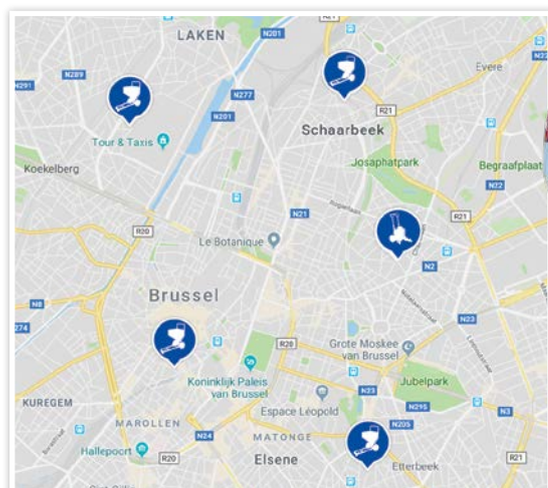


Modularità

Il meglio di Graco con design modulare

Massima modularità dalla propria sede a una moltitudine di luoghi di lavoro simultaneamente, passando facilmente dai piani superiori a quelli inferiori, fino al cuore della pompa sul luogo di lavoro.

Il nuovissimo modello T-MAX di Graco offre un design modulare e versatile senza precedenti e non richiede l'uso di attrezzi.



Logistica del sito di lavoro

Lo spostamento dell'unità e il passaggio a un piano superiore o inferiore non sono mai stati così semplici. Basta scollegare la pompa dal serbatoio del materiale e spostarli singolarmente.



1



2

Tubi flessibili e applicatori

- Set di tubi flessibili disponibili in varie lunghezze con raccordo rapido CamLock™
- Scegliere fra lancia in linea per applicazioni Airless, STX o lance con prolunga per il modello a supporto pneumatico



Valvola di fondo 2" CAM per raccordo da 2" al contenitore

Design con pompa e serbatoio separabili

1. Allentare il perno di bloccaggio della pompa
2. Sganciare il morsetto del serbatoio
3. Separare pompa e serbatoio

Alimentazione materiale

Che tu abbia un serbatoio Graco T-MAX o un contenitore di materiale esterno, la modularità di T-MAX ti offre la connettività a vari sistemi.



Pompa a pistone ad accesso rapido

Le pompe T-MAX sono progettate per essere separate in pochi secondi, consentendo l'accesso a qualsiasi parte della pompa. E soprattutto, non sono richiesti attrezzi!

- Pulizia della pompa
- Sostituzione della sfera di ingresso
- Rimozione della molla del pistone per la spruzzatura di aggregati sul T-MAX 6912



TexSpray T-Max 506 e 657

La prima soluzione per stucchi da interni e materiali decorativi

I modelli TEXSPRAY T-MAX™ 506 e TEXSPRAY T-MAX 657 sono stati specificamente progettati per applicare la maggior parte degli stucchi e riempitivi per interni.

L'uso di T-MAX 506 o 657 in combinazione con un compressore esterno e un applicatore a supporto pneumatico consente di spruzzare stucchi decorativi con aggregati fino a 1 mm.



Piccolo, compatto e manovrabile

- Design bilanciato per facilitare il trasporto su ruote, anche con il serbatoio pieno
- Ruota anteriore girevole bloccabile

Serbatoi per il materiale

- Serbatoio da 65 o 95 litri
- Il design con i lati molto inclinati garantisce il flusso del materiale
- Opzione per installare il sistema Vibra-Flo™ di Graco
- Opzione per installare Bagroller Graco

Telaio modulare per usi gravosi

- Struttura in acciaio per resistere a lavori pesanti
- Collegamento e scollegamento semplice, senza attrezzi
- Design compatto e bilanciato per facilitare le manovre

Cassetta degli attrezzi

- Vano porta oggetti integrato
- Per conservare in sicurezza gli ugelli e gli altri attrezzi



T-MAX 506	50 bar	6 lpm	0,051"	1 mm
T-MAX 657	65 bar	7 lpm	0,061"	1 mm



Raschietto per materiale

Bordo dritto e ricurvo per consentire la pulizia del serbatoio e lo svuotamento completo del secchio del materiale



TexSpray T-Max 6912

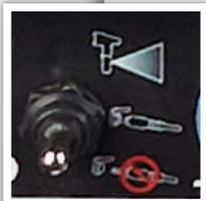
Una singola macchina per quasi tutte le applicazioni di texture

TEXSPRAY T-MAX 6912, il metodo più innovativo e facile di spruzzare materiali lisci e aggregati per texture, sia in interni che in esterni. Da acrilici per texture allo stucco sintetico, a EIFS, composti insonorizzanti, per sigillature e molto altro. Consente una facile applicazione di stucchi spray senza un compressore, o il passaggio alla modalità a supporto pneumatico per spruzzare le finiture decorative e gli aggregati pesanti fino a 2 mm.



SmartControl™ 3.0

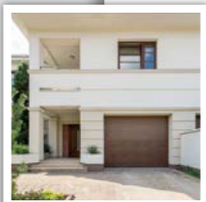
- Eroga una portata di materiale regolare e costante
- Funziona in modalità Airless o Flow
- Visualizzazione di pressione, litri, ecc., sul display a LED



Controllo pressione/portata

TEXSPRAY T-MAX 6912 viene fornito con un interruttore a 3 posizioni che consente di scegliere fra le posizioni Airless, Air-Assist, spento e pulizia.

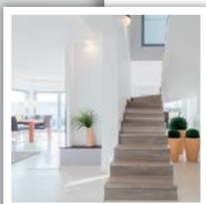
- **SU** = Controllo pressione per la modalità Airless
- **CENTRALE** = Controllo di portata per la modalità Air-Assist con cavo e interruttore on/off
- **GIÙ** = Controllo portata senza cavo, ideale per il ricircolo e la pulizia



Selezionare il Controllo portata per materiali contenenti aggregati

La pompa rimane in funzione per mantenere i giri/min. impostati del motore.

Una volta raggiunti i giri/min., continua a pompare a questi giri/min.



Selezionare il Controllo pressione per stucchi in modalità Airless

La pompa rimane in funzione per mantenere la pressione impostata. Se viene raggiunta la pressione, la pompa si arresta finché la pressione non scende (spruzzatura iniziata)



T-MAX 6912	69 bar	12 lpm	0,071"	2 mm
-------------------	--------	--------	--------	------

Passaggi sovradimensionati per la massima produttività

- Design della pompa ottimizzato per un flusso di materiale regolare
- La gabbia del pistone sovradimensionata per flusso di materiale e aggregati consente anche la facile rimozione della molla senza attrezzi

Motore CC MaxPower™ 230V

- Da usare con circuiti standard da 16/20 Amp
- Design senza spazzole, nessuna manutenzione richiesta
- Sistema di trazione per usi gravosi

Gestione del tubo dell'aria e del cavo con interruttore

Il collettore dell'aria integrato con raccordi dell'aria EURO garantisce un collegamento fisso dell'aria al telaio rilasciando la tensione sul cavo dell'interruttore quando viene utilizzata la linea dell'aria.



Applicatori TexSpray T-Max

L'applicatore più adatto a ogni esigenza

L'applicatore è importante quanto la pompa, se non di più. Basta scegliere l'applicatore più adatto a ogni esigenza. Nell'ambito dei modelli Airless o a supporto pneumatico, Graco offre un'ampia varietà di applicatori.



Pistola STX™

Attivazioni sequenziali della pistola texture per minori intasamenti

Avvia e arresta la pompa per l'operatore, basta azionare il grilletto.

- Garantisce un funzionamento soft-start che elimina il picco di materiali
- Il sensore integrato rileva l'azionamento o il rilascio del grilletto
- Il sensore di arresto integrato consente il flusso di materiale e aria anche quando la pompa è spenta
- Si chiude completamente quando il sensore di arresto è azionato



Lancia T-MAX Applicatore

Inline™ con valvola di apertura e chiusura. Da utilizzare per applicazioni Airless e a supporto pneumatico.



Pistola in linea

Combina i vantaggi della normale pistola a spruzzo con la portata del materiale in linea. Solo per applicazioni Airless.



Pistola in linea FreeFlo™

Applicatore dal design in linea senza valvola. Ideale per aggregati più grandi grazie all'ampio passaggio. Può essere utilizzato anche per la modalità Airless, idealmente con una valvola a sfera esterna.



Pistole con prolunga rigide e Flexhead

Supportate da un'ampia gamma di dischi di spruzzatura, le pistole con prolunga di Graco consentono di spruzzare una miriade di materiali per applicazioni a supporto pneumatico. La versione rigida funziona come una prolunga con la sua lunghezza di 1 m, mentre la Flexhead consente l'uso in spazi ristretti.



Interruttore remoto per lo spegnimento della pompa

Anche se la pistola STX non è collegata al T-Max 6912, è comunque possibile spegnere la pompa a distanza grazie ai kit di interruttori remoti.

Disponibili in 2 lunghezze ed estensibili, è possibile utilizzarli con la propria gamma di applicatori. Basta collegarli al tubo più vicino all'applicatore e avviare/arrestare la pompa quando è necessario.

KIT FINE FINISH PER TEXTURE DI GRACO

Prova la differenza con il kit Fine Finish di Graco. Questo kit trasforma il getto di spruzzatura rotondo in un ventaglio.

Quando la spruzzatura del materiale decorativo viene effettuata con un compressore e un ugello aria, si crea un ventaglio di spruzzatura rotondo. Tale ventaglio è difficile da controllare e come tale non consente di ottenere una finitura uniforme.

Disponibile per tutti gli applicatori con funzionalità di supporto pneumatico:

- Pistola STX
- Lancia T-MAX
- Pistola in linea FreeFlo™
- Pistole con prolunghe rigide e Flexhead



Accessori TexSpray T-Max

Otteni il massimo dalle attrezzature con i nostri accessori professionali:



Moduli per pompe T-Max

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

Moduli per pompe T-Max

- 17Y905 Kit valvola di ricircolo, aggancio rapido 1" CAM
- 19A843 Alvola di fondo 2" CAM (T-Max 6912)
- 25E693 Kit tubo di aspirazione, 200 litri (T-Max 6912), raccordo rapido 2" CAM, comprende 19A843
- 25E692 Kit tubo di aspirazione, 20 litri (T-Max 506/657/6912), raccordo rapido in gomma
- 25D091 Kit di aspirazione per contenitore 2" CAM, raccordi rapidi da 2" Femmina CAM x tubo flessibile 0,6 m

Moduli di serbatoi T-Max

- 17Z182 Serbatoio T-Max con 4 sacchi (65 litri)
- 17Z183 Serbatoio T-Max con 6 sacchi (95 litri)

Accessori per serbatoio

- 17Z414 Vibra-Flo, 230v EU
- 17Z186 Rullo per sacchi, stile APX
- 17Z539 Rullo per sacchi
- 19A646 Raschietto

Tubi materiale

- 289959 Flessibile a frusta 3/4" x 3m
- 26A802 Flessibile a frusta 3/4" x 10m
- 289960 Tubo flessibile 1" x 5m
- 289961 Tubo flessibile 1" x 10m
- 17Z187 Tubo flessibile 1" x 15m
- 17Z188 Tubo flessibile 1" x 30m

Tubi dell'aria

- 17Z303 Tubo dell'aria, 3/8" x 13m
- 17Z304 Tubo dell'aria, 3/8" x 18m
- 17Z305 Tubo dell'aria, 3/8" x 33m

Kit interruttore remoto

- 18A682 Interruttore remoto, 0,25m
- 17Z157 Interruttore remoto, 18m
- 17Z158 Interruttore remoto, 33m
- 15Y525 Cavo di prolunga remoto, 15m

Kit cablaggio remoto aria + STX

- 17Z144 Tubo dell'aria + cavo remoto STX, 13m
- 17Z148 Tubo dell'aria + cavo remoto STX, 18m
- 17Z151 Tubo dell'aria + cavo remoto STX, 33m

Connettori dell'aria

- 114558 Raccordo dell'aria femmina, 1/4" npt(f)
- 169967 Raccordo dell'aria maschio, 1/4" npt(f)

Connettori CAM

- 15T116 1" CAM (m) x 1" npt(f), alluminio
- 289874 1" CAM (f) x 1" npt(f), alluminio
- 120307 2" CAM (m) x 1-1/2" npt(f), alluminio
- 513549 2" CAM (m) x 1-1/2" npt(m), alluminio
- 120308 2" CAM (f) x 1-1/2" npt(f), alluminio
- 15U007 1" CAM (m) x 1" CAM (m), tappo, alluminio
- 17Z307 1" CAM (f) tappo, alluminio
- 17V096 2" CAM (m) tappo, alluminio
- 17V095 2" CAM (f) tappo, alluminio



Applicatori T-Max

- 17Y910 Pistola a grilletto per texture STX a supporto pneumatico*
- 17Z128 Pistola in linea FreeFlo*
- 24B944 Pistola con prolunga rigida 1m *
- 24B945 Pistola con prolunga Flex head*
- 17Z054 Lancia T-Max con ugelli airless
- 17Y907 Pistola in linea, RAC X, HDA651
- 24C414 Kit valvola a sfera, pistole FreeFlo e con prolunga

Ugelli aria per pistola STX

- 17Z563 4mm acciaio inossidabile
- 17Z564 6mm acciaio inossidabile
- 17Z565 8mm acciaio inossidabile
- 17Z566 10mm acciaio inossidabile
- 17Z567 12mm acciaio inossidabile

Ugelli aria per pistola con prolunga

- 16A443 3/16" acciaio inossidabile (4,75mm)
- 16A444 1/4" acciaio inossidabile (6,35mm)
- 16A445 5/16" acciaio inossidabile (8mm)
- 16A446 3/8" acciaio inossidabile (9,5mm)
- 16A447 7/16" acciaio inossidabile (11mm)
- 16A448 1/2" acciaio inossidabile (12,7mm)
- 16A449 9/16" acciaio inossidabile (14,3mm)
- 128459 3/8" acciaio stampato e nichelato (9,5mm)
- 128460 1/2" acciaio stampato e nichelato (12,7)
- 128461 9/16" acciaio stampato e nichelato (14,3mm)
- 128462 5/8" acciaio stampato e nichelato (15,9mm)
- 128463 11/16" acciaio stampato e nichelato (17,5mm)
- 128464 3/4" acciaio stampato e nichelato (19mm)

Lancia T-Max e accessori free flo

- 17Z185 Kit a supporto pneumatico per lancia, (tubo dell'aria da 15 m, ugelli per supporto pneumatico)*
- 248888 Ugello tondo da 3 mm
- 248524 Ugello tondo da 4 mm
- 248525 Ugello tondo da 6 mm
- 248526 Ugello tondo da 8 mm
- 248527 Ugello tondo da 10 mm
- 289922 18 Filtro mesh con raschietto per filtro (qtà 2)
- 289923 30 Filtro mesh con raschietto per filtro (qtà 2)
- 15X791 Tubo senza filtro, tappo per aria
- 277789 Raschietto filtro

Parti Fine Finish

- 17Z635 Kit STX FF (dischi temperati, adattatore)
- 18A155 Kit lancia/FreeFlo FF (dischi temperati, adattatore)

Dischi WideTex FineFinish	Standard	Temperato
W4	24S099	24S114
W6	24S100	24S115
W8	24S101	24S116
W10	24S102	24S117
W12	24S103	24S118
WXL	24S104	24S119

Varie

- 17Z231 Sfera di ingresso in gomma (T-Max 6912) (qtà 1)
- 17Z232 Sfera di ingresso in gomma (T-Max 6912) (qtà 5)
- 17Z556 Kit sfera in acciaio, ingresso + uscita (T-Max 6912)
- 17Z648 Kit sfera in ceramica, ingresso + uscita (T-Max 6912)
- 17Z640 Kit sfera in Si-N, ingresso + uscita (T-Max 6912)
- 248395 Pulitore ugello aria
- 15U027 Connessione del tubo dell'aria
- 17Z224 Lubrificante per tubi (qtà 50)
- 248515 Sfera di spugna 1,2" kit di pulizia (qtà 5)
- 19A983 Sfera di spugna 1" kit di pulizia (qtà 5)



TEXSPRAY T-MAX™



Specifiche tecniche

La macchina arriva già pronta per la spruzzatura:

Nome del modello:	T-MAX AIRLESS			T-MAX AIR-ASSIST		T-MAX AIRLESS / AIR-ASSIST	
	506	657	6912	6912	6912	6912	6912
SPECIFICHE							
Codici : 230 V (UE)	17X980	17X983	17X986	17X990	17X993	17Z285	17Z288
Codici: 230 V (IT, DK, CH)	17X981	17X984	17X987	17X991	17X994	17Z286	17Z289
Codici: UK - 110V	17X982	17X985	17X988	17X992	17Z282	17Z287	17Z290
Massima Dimensione ugello	Stucco 0,051"	Stucco 0,061"	Stucco 0,071"	Stucco 0,071"	Stucco 0,071"	Stucco 0,071"	Stucco 0,071"
Massima portata - 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)
Massima Pressione - bar (PSI)	50 (730)	65 (940)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)	69 (1000)
Potenza motore - 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)
Compressore l/min	Compressore esterno	Compressore esterno	Compressore esterno	Compressore esterno	Compressore esterno	Compressore esterno	Compressore esterno
Peso - kg (libbre)	71 (156)	73 (160)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)	86 (190)
CARATTERISTICHE							
SmartControl	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Display LED			✓	✓	✓	✓	✓
Selettore Portata / Pressione	Integrato	Integrato	✓	✓	✓	✓	✓
Disattivazione pompa dalla pistola			Opzionale	Interruttore remoto	Integrato nella Pistola STX	Interruttore remoto	Integrato nella Pistola STX
Serbatoio	4 sacchi	6 sacchi	6 sacchi	6 sacchi	6 sacchi	6 sacchi	6 sacchi
Pompa Endurance	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guarnizione del pistone	Guarnizione singola	Guarnizione singola	Guarnizione a V	Guarnizione a V	Guarnizione a V	Guarnizione a V	Guarnizione a V
Telaio diviso modulare	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rullo per sacchi	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Agitatore Vibra-Flo	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
COMPOSIZIONE							
Ugelli	HDA651	HDA651 + HDA655				HDA651 + HDA655	
Ugelli WideTex				W4H, W6H, W8H, W10H, W12H, WXLH		W4H, W6H, W8H, W10H, W12H, WXLH	
Ugelli				4mm, 6mm, 8mm, 10mm	4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm	4mm, 6mm, 8mm, 10mm	4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm
Porta ugello	RAC X - 246215					RAC X - 246215	
Pistola	Lancia T-MAX - 17Z054			Free Flo - 17Z128	STX - 17Y910	Lancia T-MAX - 17Z054 Free Flo - 17Z128	Lancia T-MAX - 17Z054 STX - 17Y910
Tubo flessibile	1" x 5m - 289960	1" x 10m - 289961	1" x 5m - 289960 1" x 10m - 289961	1" x 5m - 289960 1" x 10m - 289961		1" x 5m - 289960 1" x 10m - 289961	
Flessibile a frusta	3/4" x 3m - 289959			3/4" x 3m - 289959		3/4" x 3m - 289959	
Cassetta degli attrezzi	✓			✓		✓	
Utensili	Raschiatore	Raschiatore	Raschiatore	Raschiatore	Raschiatore	Raschiatore	Raschiatore

Tutti i dati, in forma scritta e illustrata, contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni disponibili sul prodotto al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

Graco è certificata 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>



Ogni acquisto con Graco è accompagnato da un Servizio Clienti di livello A+.



©2019 GRACO DISTRIBUTION BV 320596IT (rev.B) 12/19 Stampato in Europa.
Ogni altro nome commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed è marchio di fabbrica dei relativi proprietari.
Per maggiori informazioni sulla proprietà intellettuale di Graco, vedere www.graco.com/patent o www.graco.com/trademarks.