



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Urządzenie natryskowe elektryczne do tekstur TexSpray T-MAX 6912 (G17X986) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-17X986**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Technologia natryskiwania	natryskiwanie hydrodynamiczne, hydrodynamiczne wspomagane powietrzem
Materiał tulei pompy	stal chromowana
Materiały części mokrych	guma Buna-N, aluminium, mosiądz, polietylen (PE) (PE), Neopren, stal nierdzewna, stal węglowa chromowana, stal węglowa niklowana, Viton, żelazo niklowane, Filc wełniany, węgiel wolframu, PTFE
Min. moc generatora	0 kW
Możliwość zmian	bez możliwości przekształcenia
Pojemność zasobnika	46 l
Rodzaj materiału	tekstury (tynki) akrylowe, sztukaterie syntetyczne, EIFS, materiały wygłuszające, związek łączący, gładź, wykończenia dekoracyjne, Kruszywa ciężkie
Szerokość całkowita	58 cm
Średnica wylotu cieczy	2,54 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 1 pistoletu	0,1803 cm
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	Camlock
Typ pistoletu natryskowego	Lanca T-Max
Typ pompy	pompa wyporowa
Typ regulacji ciśnienia	smartControl 3,0
Wlotowy filtr farby	brak
Wysokość całkowita	117 cm
Zespół tłoka pompy	stal chromowana
Zestaw zawiera	urządzenia są dostarczane kompletne i gotowe do natryskiwania:ze zbiornikiem 90 l, lanca rozpylającą 17Z054 T-Max, dyszą HDA 651 + 655, osłoną 246215 RAC X™, wąż do materiału 289961 1" x 10 + wąż do materiału 289960 1" x 5, wąż z końcówką biczową 289959 3/4" x 3 m, wbudowana skrzynka narzędziowa i skrobak,
Seria	T-MAX 6912
Długość całkowita	117 cm
Typ	bezpowietrzne urządzenie natryskowe
Pojemność zbiornika	12,1440 gal
Maksymalne ciśnienie robocze	69 bar
Moc silnika	2,8 KM
Napięcie	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Typ silnika	silnik prądu stałego bezszczotkowy
Waga	86 kg
Liczba faz	1
Moc znamionowa	2 kW
Model	Texspray
Konfiguracja ramy	montaż na wózku z wbudowanym koszem
Liczba pistoletów	1
Maks. natężenie przepływu	12 l/min
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	80,7 dB(A)
Maks. rozmiar dyszy	0,1803 cm

Nr kat.

GR-17X986

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:51