



FUSION FX™

Przełomowa technologia pistoletów natryskowych
Zaprojektowane dla uzyskania efektu najwyższej jakości

EUROPA, BLISKI WSCHÓD I AFRYKA



UZNANA JAKOŚĆ. WIODĄCA TECHNOLOGIA.



PRZEDSTAWIAMY FUSION FX

NAJMNIĘJSZY, NAJLŹEJSZY, I NAJLEPIEJ WYWAŻONY PISTOLET, JAKI KIEDYKOLWIEK ZBUDOWANO

FUSION

NATRYSKIWANIE NIGDY NIE BYŁO TAK WYGODNE

NAJMNIĘJSZY PISTOLET NA RYNKU

- Wąska konstrukcja i stożkowa średnica ułatwiają natryskiwanie w ciasnych miejscach

NAJLŹEJSZY PISTOLET NA RYNKU

- O ponad 30% lżejszy niż Fusion PC.

NAJLEPIEJ WYWAŻONY PISTOLET NA RYNKU

- Najlepiej wyważony pistolet trzymany z podłączonymi węzami. Ponad 9-krotnie lepsze wyważenie w porównaniu z poprzednikami.

NOWA TECHNOLOGIA, KTÓRA ZMIENI SPOSÓB NATRYSKIWANIA

- Dostęp do komory mieszania w kilka sekund bez demontażu pistoletu
- Zawory DuoFlo i stacjonarna komora mieszania eliminują konieczność stosowania uszczelek bocznych
- O ponad 30% krótsze pociągnięcie za spust
- Dostęp do filtrów pistoletu bez zdejmowania kolektora węża
- Beznarzędziowe zawory płynu
- Przełączanie pomiędzy czyszczeniem powietrzem i natryskiwaniem ClearShot

WKŁAD FX

- Konstrukcja ProConnect zapewnia szybką i łatwą regenerację pistoletu
- Technologia zaworów DuoFlo eliminuje konieczność stosowania uszczelek bocznych
- Precyzyjna kontrola i mieszanie

POKRYWA POWIETRZA/ KOMORA MIESZANIA

- Zdejmowana pokrywa powietrza zapewnia szybki dostęp do komory mieszania bez demontażu pistoletu
- Łatwa zmiana rozmiaru komory mieszania w celu optymalnego dopasowania do danego zastosowania

KOLEKTOR WĘŻA

- Nowy, lekki kolektor węża z aluminium
- Zawory kulowe zapobiegające wyciekom substancji chemicznych z kolektora
- Nowe beznarzędziowe zawory ręczne

FILTRY PISTOLETU

- Łatwy dostęp do filtrów pistoletu bez zdejmowania kolektora węża
- Większe sita zapobiegają uciążliwemu zapychaniu

SPUST

- O ponad 30% krótsze pociągnięcie za spust dla lepszej reakcji i mniejszego zmęczenia
- Szerszy spust dla większego komfortu

TECHNOLOGIA NATRYSKIWANIA QUICKFLEX

- Pistolet zaprojektowany z myślą o łatwym przełączaniu pomiędzy natryskiwaniem CS i AP
- Uchwyt przeznaczony zarówno do płynu ClearShot, jak i do czyszczenia powietrzem
- Wykorzystuje istniejące rurki do cieczy CS

KONSTRUKCJA PISTOLETU FX

- Mała konstrukcja pistoletu umożliwia łatwy dostęp do małych powierzchni
- Lekka i wyważona konstrukcja zmniejszająca zmęczenie

POKRĘTŁO WŁ./WYŁ.

- Nowe pokrętko wł./wył. z dodatkim ogranicznikiem
- ¼ obrotu ułatwia odcięcie przepływu
- Pokrętko ustawione w górę/w dół = materiał płynie
- Pokrętko ustawione w lewo/w prawo = materiał jest wstrzymany

BEZNARZĘDZIOWE ZAWORY RĘCZNE

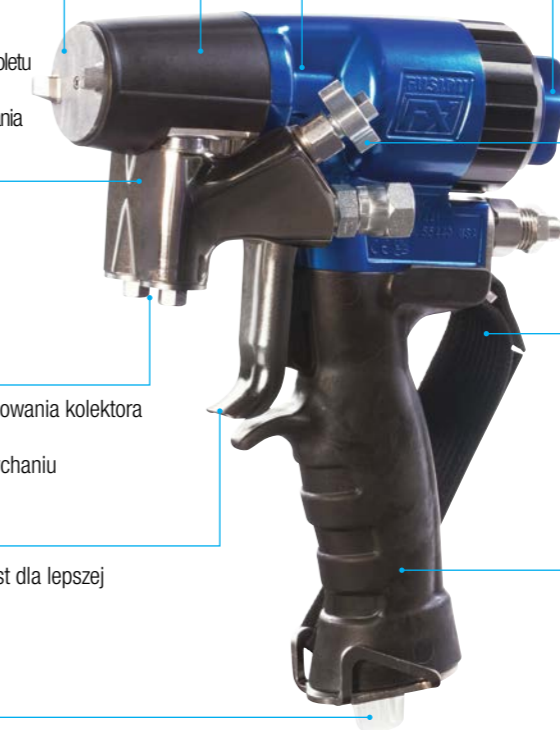
- Nowa konstrukcja nakrętki motylkowej umożliwia otwieranie i zamykanie zaworów ręcznie lub za pomocą standardowego klucza imbusowego

PASEK NA RĘKĘ

- Zaprojektowany, aby zmniejszyć zmęczenie i wymaganą siłę chwytu operatora podczas trzymania pistoletu
- Łatwa regulacja lub demontaż przy urządzeniu natryskowym

UCHWYT

- Wypełniona szkłem konstrukcja nylonowa zapewnia lepszą ergonomię
- Stabilna temperatura • Wysoka wytrzymałość i odporność na wysoką temperaturę
- Większa, ergonomiczna konstrukcja zwiększa komfort i zmniejsza zmęczenie



TECHNOLOGIA NATRYSKU FUSION FX (FLEXIBLE XCHANGE)

PRO CONNECT

KONSTRUKCJA WKŁADU DUOFLO™ VALVING

ProConnect® umożliwia błyskawiczną regenerację. Zawory DuoFlo eliminują uszczelnienia boczne i zapewniają precyzyjną kontrolę i mieszanie.

KOMORA MIESZANIA RAPIDSWAP™

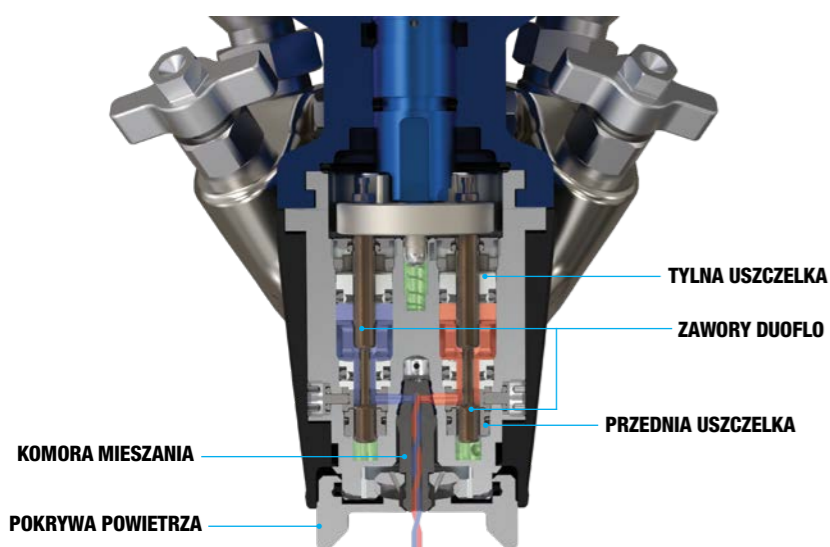
Rewolucyjna konstrukcja zapewnia dostęp do komory mieszania w ciągu kilku sekund bez konieczności demontażu pistoletu. Szybko zmieniaj rozmiary komory mieszania, aby dopasować je do swoich zastosowań i łatwo utrzymywać czystość portów mieszających.

TECHNOLOGIA QUICKFLEX™

Bezproblemowe przełączanie między trybem ClearShot™ i trybem czyszczenia powietrzem poprzez łatwą wymianę tłoka pneumatycznego, zapewniające elastyczność i pewność podczas wykonywania każdego projektu.

WKŁAD FX

TECHNOLOGIA ZAWORÓW DUOFLO



SPUST WCIŚNIĘTY DO KOŃCA: ZAWORY OTWARTE

- Płyn A i B otwarty
- Powietrze czyszczące/CS zamknięte

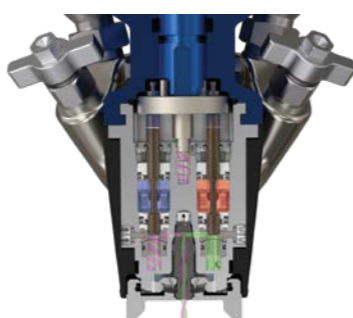
ISO ŻYWICA PŁYN CS POWIETRZE CZYSZCZĄCE

PROCONNECT

- Zapewnia idealną regenerację w kilka sekund

TECHNOLOGIA ZAWORÓW DUOFLO

- Precyzyjne dozowanie bez uszczelek bocznych



SPUST ZWOLNIONY: ZAWORY ZAMKNIĘTE

- Płyn A i B zamknięty
- Powietrze czyszczące/CS otwarte



WKŁAD FX: PRZÓD

- Łatwy dostęp do komory mieszania RapidSwap
- Mała średnica do natryskiwania w ciasnych miejscach
- Małe otwory dostarczają powietrze czyszczące do noża powietrza



WKŁAD FX: DNO

- Zawory zwrotne umożliwiają łatwe mocowanie do kolektora węży i pomagają zmniejszyć wpływ przepływu płynów
- Otwory do odprowadzania skroplin płynów w celu wczesnego wykrycia konieczności wymiany wkładu



WKŁAD FX: TYŁ

- Proste mocowanie do tłoka pneumatycznego
- Przyłącze płynu w przypadku stosowania płynu CS
- Łatwy dostęp do zaworów DuoFlo



ZESKANUJ,
ABY ZOBACZYĆ
ANIMACJĘ PŁYNU

KOMORA MIESZANIA / POKRYWA POWIETRZA

KOMORA MIESZANIA RAPIDSWAP

CAŁKOWICIE NOWA KONSTRUKCJA UŁATWIAJĄCA NATRYSKIWANIE

POKRYWA POWIETRZA

Zaprojektowana do szybkiego i łatwego demontażu z komorą mieszania

SWORZEŃ USTALAJĄCY

Zapewnia prawidłową orientację komory mieszania

USZCZELNIENIE KOMORY

Konstrukcja uszczelnienia umożliwia naprawę wydłuża żywotność komory

KOMORA MIESZANIA
Komora mieszania RapidSwap

GWINTY PRZEDNIE

Gwinty bezpośrednio w nożu powietrza z gwintem lewoskrętnym ułatwiają demontaż

OPATENTOWANE

- Nowa komora RapidSwap umożliwia szybką i łatwą zmianę rozmiaru komory mieszania
- Szybki dostęp do portów mieszania w celu łatwego czyszczenia

WYŻSZA WYDAJNOŚĆ

- Komory FX mają większą wydajność dzięki mniejszemu spadkowi ciśnienia w pistolecie

NAJDŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ

- Nowa stacjonarna komora mieszania nie ma zewnętrznych powierzchni zużywalnych, ponieważ pistolet FX nie wykorzystuje uszczelek bocznych

TA SAMA DŁUGOŚĆ
MIESZANIA,
MNIJSZA
KONSTRUKCJA
KOMORY



SZYBKI I ŁATWY PROCES WYMIANY KOMORY RAPIDSWAP



KROK 1
Włożyć komorę do wkładu FX, upewniając się, że sworzeń wyrównujący znajduje się w pozycji godziny 12:00



KROK 2
Ręcznie dokręcić, aby dysza komory mieszania była równo z pokrywą powietrza



KROK 3
Dokładnie docisnąć pokrywę powietrza narzędziem, aby zapewnić prawidłowe uszczelnienie komory mieszania



TECHNOLOGIA QUICKFLEX

Fusion FX można używać w trybie ClearShot lub czyszczenia powietrzem

OPATENTOWANE

ŁATWE PRZEŁĄCZANIE MIĘDZY TRYBAMI NATRYSKU CLEARSHOT I CZYSZCZENIA POWIETRZEM

WYKORZYSTANIE

- ClearShot zmniejsza liczbę wierceń i umożliwia utrzymanie strumienia. Najbardziej skuteczny podczas natryskiwania pianek z zamkniętymi komórkami.
- Czyszczenie powietrzem do tradycyjnego natryskiwania, najsukuteczniejsze do nakładania pianek z otwartymi komórkami i polimoczników.

ŁATWE PRZEŁĄCZANIE MIĘDZY CS I AP

- Wystarczy zamienić tłoki pneumatyczne, aby przełączać się między trybami CS i AP. Oba tłoki pneumatyczne są dołączone do pistoletu bez osprzętu i pistoletu do natryskiwania pianki.



Tłok pneumatyczny CS



Tłok pneumatyczny AP



Zestaw pistoletu do natryskiwania pianki Fusion FX FX9001

PISTOLETY FX

NR CZĘŚCI	OPIS
FX9000*	Fusion FX: Pistolet bez akcesoriów, zawiera części CS i AP. Zestaw nie zawiera komory mieszania

Pistolet FX ze wspólnymi komorami do natryskiwania pianki

FX9001*	Zestaw pistoletu do natryskiwania pianki Fusion FX z komorą mieszania o rozmiarach 37, 42, 47 w zestawie
---------	--

Pistolet FX ze wspólnymi komorami polimocznika w zestawie

FX9011**	Zestaw pistoletu do polimocznika Fusion FX, z komorą mieszania o rozmiarach 29, 34, 37 w zestawie
----------	---

* Zawiera: pistolet skonfigurowany jako pistolet CS z częściami AP w zestawie, 2 wkłady FX, 6-pak płynów CS, narzędzia i akcesoria.

** Zawiera: pistolet skonfigurowany jako pistolet AP, 2 wkłady FX, dodatkowy tłok pneumatyczny AP, narzędzia i akcesoria. Nie zawiera części CS.

KOMORY MIESZANIA

Okrągłe komory mieszania

NR CZĘŚCI	OPIS
FX20RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,020 (000)
FX29RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,029 (00)
FX34RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,034
FX37RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,037
FX42RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,042 (01)
FX47RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,047
FX52RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,052 (02)
FX60RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,060 (03)
FX70RD	Okrągła komora mieszania FX z otworami 0,070 (04)

Komory FX mają większą wydajność dzięki mniejszemu spadkowi ciśnienia w pistolecie. W przypadku rozmiarów komór: 37, 42, 47, 52 zaleca się zmniejszenie rozmiaru o jeden, aby uzyskać wydajność podobną do komór AP/PC.

AKCESORIA

NR CZĘŚCI	OPIS
2000810	Wkład FX – opakowanie 1 szt.
2000811	Wkład FX – opakowanie 3 szt.
2000812	Wkład FX – opakowanie 5 szt.
2000788	Nóż powietrza okrągły
2005269	Nóż powietrza Pour
2005266	Zaślepka dyszy przedłużającej: 34-42
2005267	Zaślepka dyszy przedłużającej: 37-47
2005268	Zaślepka dyszy przedłużającej: 52-70
256385	Płyn ClearShot – opakowanie 25 szt.
256386	Płyn ClearShot – opakowanie 50 szt.
256387	Płyn ClearShot – opakowanie 100 szt.
17X756	Płyn CS w opakowaniach zbiorczych, opak. 4 szt., butelki o pojemności 0,47 l (możliwość napełnienia 100 tub CS)
17X757	Płyn CS w opakowaniach zbiorczych, opak. 12 szt., butelki o pojemności 0,47 l (możliwość napełnienia 300 tub CS)

ZESTAWY

NR CZĘŚCI	OPIS
2006566	Zestaw części zamiennych do Fusion FX, w zestawie ze skrzynką do uzupełniania
2001033	Kompletny zestaw o-ringów
2001029	Zestaw o-ringów do wkładu FX
2001027	Zestaw naprawczy do zaworów DuoFlo
2000716	Zestaw paska na rękę zawiera górne i dolne uchwyty paska
21A018	Wymienny pasek na rękę
2000975	Zestaw zaworów rozdzielacza płynu FX
2001025	Zestaw filtrów Iso
2001026	Zestaw filtrów żywicy
24R894	Zestaw filtrów pistoletu – opakowanie 10 szt.
2005366	Zestaw uszczelkek komory mieszania – opakowanie 10 szt.
2005061	FX Clean – zestaw narzędzi – opakowanie 5 szt.
2000972	Zestaw uchwytów z polimeru
2002347	Zestaw kolektora i węża adaptera FX do AP/PC



ODWIEDŹ STRONĘ GRACO.COM/FUSIONFX
ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ

FUSION FX



OBIETNICA NASZEJ MARKI

Od roku 1926 firma Graco skupia się przede wszystkim na **innowacyjności, jakości** oraz na zapewnianiu **obsługi na poziomie klasy A+**.

Innowacyjność płynąca z doświadczenia

Nasze ukierunkowanie na innowacyjność oznacza produkty i urządzenia wiodące w branży dzięki zaawansowanym technologicznie funkcjom, pionierskiej konstrukcji, wysokiej wydajności i niezrównanej niezawodności. Krótko mówiąc, innowacyjność pozwala tworzyć lepsze produkty!

Budujemy jakość

Inwestujesz więc w produkty wysokiej jakości zbudowane z myślą o latach niezawodnej pracy. Co więcej współpracujemy z naszymi klientami, aby lepiej zrozumieć, w jaki sposób wykorzystują nasze produkty w terenie, a następnie wykorzystujemy Twoje doświadczenia w celu poprawy wydajności i trwałości.



Obsługa na poziomie A+, za każdym razem

Dostrzeżesz naszą obsługę na najwyższym poziomie, gdy skontaktujesz się za pośrednictwem którejkolwiek z naszych dostępnych opcji usług wsparcia, niezależnie od tego, gdzie jesteś na świecie. Wysłuchamy Twojego problemu i będziemy pracować metodycznie, aby rozwiązać go tak szybko, jak to możliwe. Kierujemy się zasadą uczciwości i podejściem do obsługi klienta skoncentrowanym na współpracy i relacjach, nie zaś na transakcjach.



Jesteśmy tutaj, aby odpowiedzieć na pytania i pomóc w zaspokojeniu Twoich potrzeb.

www.graco.com/contact

Firma Graco posiada certyfikat ISO 9001.