



FUSION FX™

Une technologie de pistolet de pulvérisation révolutionnaire Conçu pour fournir des résultats de qualité supérieure



UNE QUALITÉ ÉPROUVÉE. UNE TECHNOLOGIE DE POINTE.



VOICI LE FUSION FX

LE PISTOLET LE PLUS PETIT, LE PLUS LÉGER ET LE MIEUX ÉQUILIBRÉ JAMAIS CONSTRUIT



L'EXPÉRIENCE DE PULVÉRISATION LA PLUS CONFORTABLE QUI SOIT

LE PISTOLET LE PLUS PETIT DU MARCHÉ

• La conception étroite et le diamètre conique facilitent la pulvérisation dans les endroits étroits

LE PISTOLET LE PLUS LÉGER DU MARCHÉ

• 30 % plus léger que le Fusion PC.

LE PISTOLET LE PLUS ÉQUILIBRÉ DU MARCHÉ

• Le pistolet le plus équilibré à la main malgré les flexibles. Jusqu'à 9 fois plus équilibré que ses prédécesseurs.

TECHNOLOGIE DE PULVÉRISATION FUSION FX (FLEXIBLE XCHANGE)

DESIGN AVEC VALVES DUOFLO™ PROTCONNECT



Cartouches ProConnect® pour une réparation impeccable en un clin d'œil. La valve DuoFlo élimine les joints latéraux et permet un contrôle et un mélange précis.

CHAMBRE DE MÉLANGE RAPIDSWAP™

Le concept révolutionnaire permet d'accéder à la chambre de mélange en guelques secondes sans démonter le pistolet. Changez rapidement de taille de chambre de mélange pour répondre à votre application et gardez facilement vos orifices de mélange propres.

TECHNOLOGIE QUICKFLEX™

Passez sans effort du mode ClearShot™ au mode de purge d'air en remplaçant facilement le piston pneumatique, ce qui vous donne la flexibilité nécessaire pour mener à bien n'importe quel projet en toute confiance.

UNE NOUVELLE TECHNOLOGIE QUI CHANGERA VOTRE FAÇON DE PULVÉRISER

- Accès à la chambre de mélange en guelques secondes sans démonter le pistolet
- La vanne DuoFlo et la chambre de mélange fixe éliminent le besoin de joints latéraux
- Plus de 30 % de détente en moins

- Accès aux filtres du pistolet sans retirer le collecteur de boyau
 - Valves de liquide sans outil
 - Commutation entre purge d'air et pulvérisation ClearShot

CARTOUCHE FX

- Conception ProConnect pour des réparations rapides et simples avec le pistolet
- La technologie de valve DuoFlo élimine les joints latéraux
- Contrôle et mélange précis

CHAPEAU D'AIR/CHAMBRE DE MÉLANGE

- Le chapeau d'air amovible permet d'accéder rapidement à la chambre de mélange sans démonter le pistolet
- Changez facilement la taille de la chambre de mélange pour l'adapter à votre application

COLLECTEUR DE BOYAU

- Nouveau collecteur de boyau en aluminium léger
- Clapets à bille inclus pour empêcher les fuites de produits chimiques du collecteur
- · Nouvelles valves manuelles sans outil

FILTRES DE PISTOLETT

- Accès facile aux filtres de pistolet sans retirer le collecteur de boyau
- Des tamis plus grands pour éviter l'obstruction gênante

GÂCHETTE

- Plus de 30 % de détente en moins pour une meilleure réactivité et une fatique réduite
- · Gâchette plus large conçue pour un meilleur confort

TECHNOLOGIE DE PULVÉRISATION QUICKFLEX

- Pistolet concu pour une conversion facile entre pulvérisation CS et AP
- Poignée conçue pour l'utilisation de liquide ClearShot ou de purge d'air
- Utilise les tubes de fluide CS existants

CONCEPTION DE PISTOLET FX

- Le design de petit pistolet sculpté permet d'accéder facilement aux petites zones
- Sensation d'équilibre léger pour réduire la fatique

BOUTON MARCHE/ARRÊT

- Nouveau bouton marche/arrêtà butée positive
- 1/4 de tour coupe facilement le débit
- Bouton aligné haut/bas = le matériel s'écoule
- Bouton aligné gauche/droit = le matériel s'arrête

VALVES MANUELLES SANS OUTIL

• La nouvelle conception de l'écrou à ailettes permet d'ouvrir et de fermer les valves à la main ou avec un tournevis standard

DRAGONNE

- · Conçue pour réduire la fatique causée par le pulvérisateur et la force de préhension requise lorsque vous tenez la poignée du pistolet
- Facile à régler ou à retirerdu pulvérisateur

- Conception en nylon rempli de verre pour une ergonomie légère
- · Stabilité thermique
- Excellente résistance à la chaleur
- · Conception plus grande et ergonomique pour un meilleur confort et une fatique

CARTOUCHE FX TECHNOLOGIE DE VALVE DUOFLO

JOINT ARRIÈRE **VALVES DUOFLO JOINT AVANT** CHAMBRE DE MÉLANGE CHAPEAU

GÂCHETTE COMPLÈTEMENT ACTIONNÉE: VALVES OUVERTES

- Liquides A et B ouverts
- Air de purge/CS fermé

PROCONNECT



• Pour une réparation impeccable en un clin d'œil

TECHNOLOGIE DE VALVE DUOFLO

• Distribution précise sans joints latéraux



GÂCHETTE NON ACTIONNÉE: VALVES FERMÉES

- Liquides A et B fermés
- Purge d'air/CS ouverte

IS0

RÉSINE

LIQUIDE CS

AIR DE PURGE



CARTOUCHE FX: AVANT

- · Accès facile à la chambre de mélange RapidSwap
- Petit diamètre pour la pulvérisation dans des endroits étroits
- Petits orifices fournissant de l'air de nettoyage au chapeau d'air



CARTOUCHE FX: BAS

- · Les clapets antiretour permettent une fixation propre au collecteur de boyau et aident à réduire l'impact des croisements de liquide
- · Orificesde purge de liquide pour une détection précoce lorsqu'il faut remplacer une cartouche



CARTOUCHE FX: ARRIÈRE

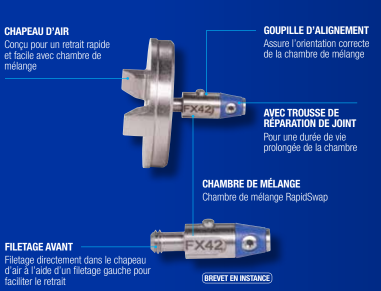
- · Fixation simple au piston pneumatique
- · Raccordement du liquide en cas d'utilisation de liquide CS
- Accès facile aux valves DuoFlo



NUMÉRISEZ POUR VOIR L'ANIMATION DU LIQUIDE

CHAMBRE DE MÉLANGE/CHAPEAU D'AIR CHAMBRE DE MÉLANGE RAPIDSWAP

COMPLÈTEMENT REPENSÉ POUR FACILITER LA PULVÉRISATION



- · La nouvelle chambre RapidSwap vous permet de changer rapidement et facilement de taille de chambre de mélange
- Accès rapide aux orifices de mélange pour un nettoyage facile

RENDEMENT SUPÉRIEUR

• Les chambres FX ont un meilleur rendement grâce à une chute de pression réduite dans le pistolet

ULTRA LONGUE DURÉE

• La nouvelle chambre de mélange stationnaire n'a pas de surfaces d'usure externes car le pistolet FX n'utilise

CHAMBRE DE MÉLANGE PC



NOUVELLE CHAMBRE DE MÉLANGE FX

RAPIDSWAP RAPIDE ET FACILE







PROCESSUS DE CHANGEMENT DE CHAMBRE

ÉTAPE 2 Serrer à la main pour rincer la buse de la chambre de mélange avec le chapeau d'air



ÉTAPE 3 Serrer le chapeau d'air à l'aide d'un outil pour assurer une bonne étanchéité de la chambre de mélange

TECHNOLOGIE QUICKFLEX

Le Fusion FX peut être utilisé pour pulvérisé en utilisant les modes ClearShot ou Purge d'air

BREVET EN INSTANCE

CONÇU POUR UNE CONVERSION FACILE ENTRE LES MODES DE PULVÉRISATION CLEARSHOT ET PURGE D'AIR

UTILISER

- ClearShot pour une réduction du perçage et une meilleure rétention du jet. Le plus efficace lors de la pulvérisation de mousses à cellules fermées.
- Purge d'air pour la pulvérisation traditionnelle, la plus efficace pour l'application de mousses à cellules ouvertes et polyurées.



• Il suffit de permuter les pistons pneumatiques pour basculer entre les modes CS et AP. Les deux pistons pneumatiques sont inclus avec les numéros de pièce du pistolet nu et du pistolet à mousse.



Piston pneumatique CS



Piston pneumatique AP







VISITEZ GRACO.COM/FUSIONFX **POUR EN SAVOIR PLUS**





PISTOLETS FX



Nº DE PIÈCE	DESCRIPTION
FX9000*	Fusion FX : Pistolet nu, comprend les pièces CS et AP. Pas de chambre de mélange incluse.

Pistolet FX avec chambres de pulvérisation de mousse standard incluses

Trousse de pistolet pulvérisateur à mousse Fusion FX avec chambre de mélange 37, 42, 47 incluse

Pistolet FX avec chambres de polyurée communes incluses

FX9011**	Trousse de pistolet à polyurée Fusion FX, avec chambres de mélange 29, 34, 37 incluses
----------	--

^{*}Comprend : pistolet configuré comme pistolet CS avec pièces AP incluses, 2 cartouches FX, paquet de 6 produits liquides CS, outils et accessoires.

CHAMBRES DE MÉLANGE

Chambres de mélange rondes



LA COMMANDE DE

FUSION FX

Nº DE PIÈCE	DESCRIPTION
FX20RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,020 (000)
FX29RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,029 (00)
FX34RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,034
FX37RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,037
FX42RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,042 (01)
FX47RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,047
FX52RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,052 (02)
FX60RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,060 (03)
FX70RD	Chambre de mélange ronde FX avec orifices 0,070 (04)

Les chambres FX ont un meilleur rendement grâce à une chute de pression réduite dans le pistolet. Pour les tailles de chambre : 37, 42, 47, 52, il est recommandé de réduire la taille d'une chambre pour un rendement similaire aux

ACCESSOIRES













Nº DE PIÈCE	DESCRIPTION
2006566	Trousse de pièces Fusion CS avec boîtier rechargeable
2001033	Trousse de joints toriques complète
2001029	Trousse de joints toriques de cartouche FX
2001027	Trousse de réparation de valves DuoFlo
2000716	La trousse de sangles comprend des supports de sangles en haut et en bas
2007692	Sangle de rechange – ensemble de 3
2000975	Trousse de valve de collecteur de produit FX
2001025	Trousse de filtre ISO
2001026	Trousse de filtre de résine
24R894	Trousse de filtres de pistolet – ensemble de 10
2005366	Trousse de joints de chambre de mélange – ensemble de 10
2005061	FX Clean – Trousse d'outils – ensemble de 5
2000972	Trousse de poignée en polymère
2002347	FX vers collecteur d'adaptateur AP/PC et trousse de flexibles

^{**}Comprend : pistolet configuré comme pistolet AP, 2 cartouches FX, piston pneumatique AP supplémentaire, outils et accessoires. Aucune pièce CS incluse.





Chaque achat d'un produit Graco bénéficie d'un service après-vente exceptionnel.

Des questions? Contactez-nous au (844)241-9499

Pour plus d'information, visitez le site graco.com/contractor

©2024 Graco Inc. 3J0690 Rév. A 9/24 Toutes les données écrites et visuelles figurant dans ce document s'appuient sur les dernières informations produits disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'y apporter des changements à tout moment et sans préavis. Les marques de commerce citées dans les présentes sont pour fins d'identification seulement. DEWALT¹⁰⁰ et le logo DEWALT sont des marques déposées de DEWALT industrial Tool Co. et sont utilisées sous licence. Tous les noms de marque mentionnés dans ce document appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Produit breveté et en instance de brevet, voir graco.com/patents. Blue est une marque de commerce des pulvérisateurs Contractor de Graco inc.