

PIÈCES ET ACCESSOIRES

Tirez le meilleur parti de votre équipement de pulvérisation airless



Lorsque vous effectuez des travaux de peinture, vous ne voulez pas seulement un **résultat irréprochable** ; vous souhaitez également y parvenir de manière **simple et efficace**. Cette brochure vous explique comment les **pièces et accessoires adaptés** peuvent vous aider.

LES AVANTAGES DES PIÈCES GRACO D'ORIGINE

Encore aujourd'hui, les pièces de rechange sont souvent achetées en fonction de leur prix. Cependant, le montant dérisoire que vous pourrez ainsi économiser est insignifiant comparé aux risques qu'elles entraînent.

Trois raisons d'opter pour des pièces d'origine



1 | La sécurité

Les pièces Graco offrent la meilleure qualité possible. Les pièces fournies par d'autres fabricants sont moins solides et, par conséquent, moins sûres. Imaginez par exemple un flexible de peinture incapable de résister à la pression de service et qui finit par éclater.



2 | La garantie

Les conditions de garantie sont valables uniquement en cas d'utilisation de pièces d'origine. La garantie Graco ne couvre pas les défauts ou dommages causés par des pièces non fabriquées par Graco.



3 | Le temps et l'argent

Seule l'utilisation de pièces d'origine garantit des performances optimales et permet d'éviter les périodes d'arrêt. Des pièces moins chères finiront par vous faire perdre plus de temps et d'argent : frais de réparation additionnels, heures de travail supplémentaires, etc.



Comment reconnaître les pièces Graco d'origine



Logo Graco gravé

Le logo Graco est gravé sur la plupart de nos tiges de piston, tubes et manchons.



Autocollant holographique

Vous trouverez toujours un autocollant holographique sur l'emballage des kits de réparation Graco d'origine.



Solides et robustes

Les pièces Graco sont plus solides et plus robustes que celles d'autres fabricants.

L'IMPORTANCE DE POSSÉDER LES ACCESSOIRES ADÉQUATS

Les accessoires sont des éléments essentiels dans l'arsenal de tout peintre professionnel. Toutes les machines Graco sont conçues pour être efficaces et des accessoires appropriés sont proposés afin de compléter l'ensemble.

Deux raisons illustrant l'importance des accessoires



1 | Une seule unité, de multiples applications

Que vous souhaitiez appliquer une fine couche de peinture ou peindre de hauts murs, tout est parfaitement réalisable avec une seule unité si vous utilisez les bons accessoires. Vous pouvez donc effectuer un large éventail de tâches à l'aide d'un seul pulvérisateur.



2 | Un travail plus rapide et efficace

Les accessoires peuvent faire la différence entre profit et perte. En adaptant correctement votre machine à la situation, vous êtes certain d'obtenir des résultats irréprochables et, surtout, de travailler beaucoup plus vite.



Peindre un haut plafond ? Ces accessoires qui font la différence



Buse de pulvérisation

Grâce à la buse de pulvérisation adéquate, vous consommerez moins de peinture et consacrerez moins de temps à cette tâche.



Rallonge de buse

Les rallonges de buse évitent le désagrément de travailler sur une échelle et/ou un échafaudage.



Flexible de peinture

Avec un flexible de peinture extra long, nul besoin de déplacer votre pulvérisateur pendant que vous travaillez.

L'ACCESSOIRE IDÉAL POUR CHAQUE SITUATION

Des pistolets de pulvérisation aux buses en passant par les rallonges, les flexibles, les trémies et les épurateurs de sac, les accessoires vous aident à vous adapter à tout type de tâche.

PISTOLETS PULVÉRISATEURS AIRLESS

Graco propose une gamme complète de pistolets pour répondre à tous vos besoins. Tous présentent des caractéristiques uniques afin de fournir d'excellents résultats de pulvérisation et une facilité d'emploi, quelles que soient les conditions.

- Moins de **bavures de peinture** au cours de la pulvérisation
- Poignée **ergonomique** du pistolet
- **Verrou de sécurité** simple



Pistolet FTx™

- Pour les travaux de haute finition
- Le pistolet le plus léger de toute la gamme de produits Graco



Pistolet Contractor™

- Idéal pour peindre de grandes surfaces
- Prise en main robuste mais confortable



Pistolet Contractor™ en ligne

- Position de travail confortable grâce à un branchement direct sur la rallonge
- Idéal pour peindre avec des extensions, des rouleaux de peinture, etc.



Pistolet Silver Plus™

- Parfait pour pulvériser des produits épais
- Léger pour faciliter la manipulation



Pistolet Silver Flex™

- Tant pour les applications de peinture airless que de traçage
- Branchement direct pour les flexibles de diamètre élevé



Pistolet TexSpray™ bleu

- Pour les enduits airless, le mastic et les revêtements de protection
- Large passage pour le fluide avec un jet robuste adapté pour les travaux de grande envergure et les volumes plus importants



Pistolet TexSpray™ en ligne

- Un débit maximal avec des produits épais
- Poignée en polymère moulé pour une prise en main extrêmement confortable

BUSES

Les buses de pulvérisation Graco RAC X™ SwitchTips™ offrent une qualité optimale et une longévité exceptionnelle. Elles sont spécialement conçues pour produire un jet régulier sur le long terme.

- Améliorent vos **résultats** et la **qualité** de votre travail
- **Vaste gamme de dimensions** disponibles, convenant à **divers types de produits**
- Aisément identifiables grâce à un **code de couleur spécifique** à chaque application



La buse LP verte

Basse pression

FFLP pour les applications de haute finition, LP pour les murs, plafonds et sols



La buse PAA bleue

Applications airless professionnelles

Pour les travaux de peinture résidentiels en intérieur et en extérieur, mais aussi les travaux commerciaux ou industriels



La buse HDA marron

Applications de texture et haute résistance

Pour les travaux de peinture en intérieur et en extérieur, ainsi que les produits très épais tels que l'enduit airless



La buse jaune

Applications de marquage routier

Pour le traçage de lignes dans les parkings, sur les routes, les sols d'entrepôts, les passages pour piétons et les terrains de sport



Buse WideRAC™

Jet de pulvérisation de 60 cm

Pour les travaux de peinture en intérieur et en extérieur nécessitant un débit élevé

RALLONGES DE BUSE

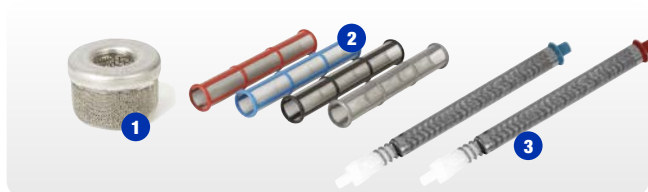


Nul besoin d'échelles ni d'échafaudages pour pulvériser de la peinture sur les murs et hauts plafonds. Avec une longueur de rallonge convenable, vous pouvez achever le travail en une fois.

- **Se fixe facilement** sur tout type de pistolet airless
- Fourni avec un support de buse **standard**
- Choix entre **plusieurs longueurs différentes**, de 25 cm à 2 m
- Également disponible avec **vanne CleanShot™**

L'ACCESSOIRE IDÉAL POUR CHAQUE SITUATION

FILTRES



Les filtres empêchent la saleté et les contaminants de pénétrer dans le système de pulvérisation. Notre concept de filtre EasyOut™ exerce un filtrage de peinture depuis l'intérieur vers l'extérieur, piégeant efficacement les éventuels résidus.

- Minimise les risques de **bouchage des buses** et maximise la **qualité de finition**
- **Trois types de filtres**, disponibles en différentes tailles : crépine d'entrée **1**, filtre de pompe **2** et filtre de pistolet **3**
- Très facile à **enlever, pour le nettoyage** et la réutilisation

POMPES



Si votre pompe rend l'âme après de nombreuses heures de travail, votre machine est par conséquent hors d'usage. C'est la raison pour laquelle Graco a mis au point une large gamme de pompes de rechange. Vous recommencerez à peindre en un rien de temps.

- Remplacez la pompe vous-même en **moins d'une minute** et sans aucun outil
- **Plus de périodes d'arrêt** : avec une pompe de rechange à portée de main, vous pouvez toujours reprendre le travail immédiatement
- Pompes disponibles pour **tous les pulvérisateurs** Graco, des plus petits aux plus grands

FLEXIBLES



Les flexibles BlueMax™ II sont le dernier cri en matière de technologie des flexibles. Non seulement ils sont faciles à brancher, mais ils maintiennent le niveau de performance maximal sur toute la longueur jusqu'au pistolet.

- Les flexibles **les plus légers** et les plus **souples** sur le marché
- Diamètres de 3/16", 1/4" et jusqu'à 1/2"
- Choix entre **plusieurs longueurs différentes**, de 4,5 à 30 m

! Pour les flexibles dont la longueur dépasse 15 m, nous conseillons d'opter pour un diamètre plus grand. Le pistolet pourra ainsi livrer des performances optimales.

TRÉMIES À PRODUIT



Les trémies à produit alimentent la pompe grâce à la gravité. Leur capacité élevée vous permet d'espacer les intervalles de remplissage.

- Très avantageuses en cas d'utilisation de **produits épais** comme les enduits et les produits de garnissage
- Idéales pour le **stockage provisoire** ou le transport de produit
- **Faciles à déplacer** grâce à leurs grands pneus

! Si les matériaux que vous utilisez sont emballés dans des sacs plastiques, utilisez une trémie équipée d'un épurateur de sac.

ROULEAUX

Si les conditions empêchent toute pulvérisation, comme par exemple dans le cas de temps très venteux, vous pouvez appliquer la peinture en utilisant un rouleau alimenté ou JetRoller™. Ces dispositifs combinent l'application de peinture au rouleau et au pulvérisateur, rendant tout brouillard de pulvérisation presque impossible.

- **Ergonomique** : pas besoin de tremper chaque fois votre rouleau dans le récipient à peinture
- **Aucune interruption** pendant l'application au rouleau, ce qui évite la formation de zones sèches par la suite
- **Répartition uniforme de la peinture** sur le manchon du rouleau



Rouleaux alimentés

- Combinaisons rigides et télescopiques, longueurs comprises entre 30 et 180 cm
- Divers manchons disponibles, tant pour les surfaces lisses qu'irrégulières



JetRoller™

- Extensible : la longueur du rouleau peut être ajustée en fonction des travaux à effectuer
- Compatible avec tous les rouleaux sur le marché (18 cm, 25 cm et 45 cm)

LIQUIDES D'ENTRETIEN

Un entretien adapté prolonge la durée de vie de votre unité. TSL™ et Pump Armor™ sont deux produits que vous pouvez utiliser afin de garantir le bon fonctionnement de votre pompe et de votre unité sur le long terme.



TSL™

- Se mélange à la peinture pour éviter qu'elle sèche à l'intérieur de la pompe de votre machine
- Aucune tache visible dans votre finition (contrairement à d'autres produits)



Pump Armor™

- Non dilué : lubrifiant et antigel pour le stockage de la pompe à long terme
- Dilué dans l'eau (20 %) : liquide de nettoyage quotidien pour votre unité

CLEANSHOT™



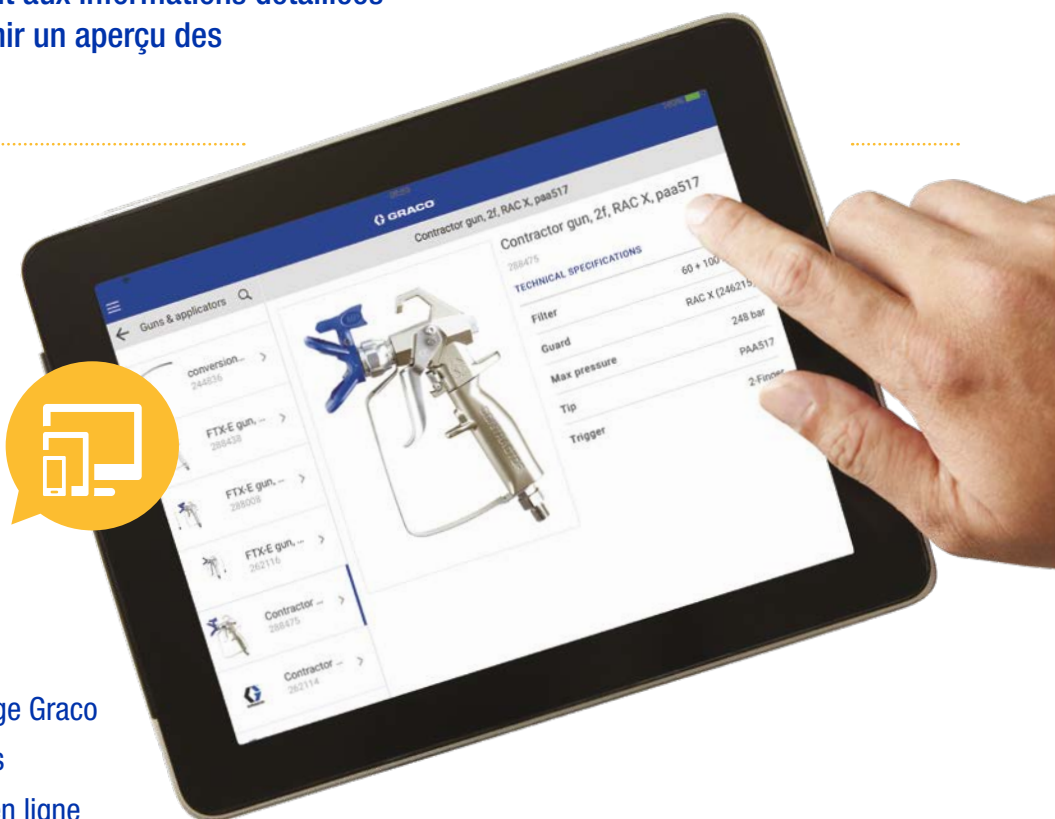
Lorsque vous utilisez une rallonge, l'un des problèmes auxquels vous pouvez être confronté est la formation de gouttes ou de projections de peinture au niveau de la buse de pulvérisation. Pour y remédier en toute simplicité, vous pouvez ajouter une vanne CleanShot™ à l'extrémité de la rallonge.

- **Évite les gouttes et projections** au niveau de la buse
- Compatible avec **tout type de rallonge de buse**
- Pivote à 360° afin que **vous pulvérisiez toujours perpendiculairement à la surface**

Vous cherchez à découvrir en un instant comment effectuer vos travaux plus rapidement pour un résultat de meilleure qualité ? Téléchargez l'application Graco gratuite. Extrêmement pratique, elle vous permet d'accéder instantanément aux informations détaillées concernant votre unité et d'obtenir un aperçu des accessoires correspondants.

Téléchargez l'application Graco gratuite

- Rapide et simple d'utilisation
- Couvre l'intégralité des unités, accessoires et pièces de rechange Graco
- Informations toujours actualisées
- Disponible pour iOS, Android et en ligne



Rendez-vous sur www.contractorclub.com/app et téléchargez l'application Graco gratuite pour iOS ou Android

Toutes les spécifications et illustrations contenues dans la présente brochure reposent sur les données produits les plus récentes disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis.

Graco est certifié ISO 9001.

GRACO DISTRIBUTION BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • 3630 Maasmechelen, Belgique
Tél. : +32 89 770 700 • Fax : +32 89 770 777 • www.graco.com

©2018 Graco Distribution BVBA 300672FR (rév. B) 03/18 Imprimé en Europe.
Les autres noms ou marques de fabricants cités dans le présent document le sont à des fins d'identification et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

