



CONTRACTOR PC^{MC}

Pistolets de pulvérisation sans air



UNE QUALITÉ ÉPROUVÉE. UNE TECHNOLOGIE DE POINTE.



CONTRACTOR PC



NOUVEAU CONTRACTOR PC COMPACT



PLUS DE FAÇONS DE PULVÉRISER CHAQUE APPLICATION

CHOISISSEZ VOTRE TAILLE

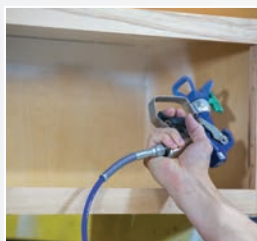
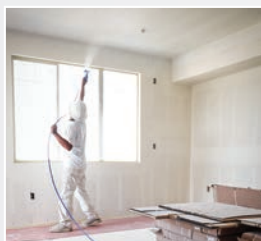


CONTRACTOR PC



NOUVEAU CONTRACTOR PC
COMPACT

PULVÉRISEZ
TOUS LES
TRAVAUX



DÉCOUVREZ LA
DIFFÉRENCE

- ✓ Pistolets les plus légers de leur catégorie
- ✓ Gâchette demandant une pression 50 % plus faible
- ✓ Remise en état complète des pistolets en quelques secondes avec ProConnect^{MC}



« Le pistolet Compact est petit et fonctionne parfaitement pour toutes les tâches parce qu'il est léger et s'adapte parfaitement à ma main »

Kyle S.
Swanson & Youngdale
St. Louis Park, Minnesota

Pour en savoir plus : Graco.com/ContractorPC

NOUVEAU

Contractor PC Compact

Pistolet de pulvérisation sans air EN ATTENTE DE BREVET

La plus grande innovation de l'industrie dans le domaine des pistolets de pulvérisation sans air s'est élargie. Découvrez le NOUVEAU pistolet Contractor PC Compact : 25 % plus léger, 25 % plus petit et offrant un confort et un contrôle tout au long de la journée. Il a été conçu pour une flexibilité maximale dans les espaces restreints.

UNE TECHNOLOGIE DE PISTOLET RÉVOLUTIONNAIRE QUI VOUS PERMETTRA DE CONTINUER À PULVÉRISER EN ATTENTE DE BREVET

La remise en état du pistolet en remplaçant une seule pièce sur le chantier permet de réduire le temps d'arrêt

- Cartouche de remplacement exclusive ProConnect
- Le pointeau et toutes les pièces d'usure sont compris dans une simple cartouche
- Le remplacement d'une cartouche équivaut à obtenir un pistolet flambant neuf



PRO-CONNECT



Vous êtes maintenant prêt à pulvériser!

Verrouillage ambidextre facile à l'aide d'un seul doigt

PRESSION ET RÉSISTANCE DE MAINTIEN DE LA GÂCHETTE RÉDUITES DE 50 %

TERMINEZ LES TRAVAUX PLUS RAPIDEMENT AVEC MOINS DE FATIGUE

Offre l'expérience de pulvérisation la plus confortable et la plus légère jamais offerte.

- Gâchette la plus facile à actionner, quelle que soit la pression de pulvérisation
- Résistance de maintien de la gâchette la plus faible, quelle que soit la pression de pulvérisation



Contractor PC Compact

Pivot EasyGlide^{MC} pour un mouvement sans effort du flexible

NOUVEAU TROUSSES DE PISTOLETS ET FLEXIBLES

Pistolet préemballé avec flexible de 1,27 cm (1/8 po) pour une flexibilité, un confort et un contrôle inégalés.



AJUSTEMENT SANS OUTILS

2 doigts
3 doigts
4 doigts

Contractor PC

Contractor PC

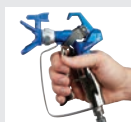
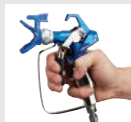
Contractor PC : tous les avantages du pistolet Compact dans une taille standard, plus...



GÂCHETTE AJUSTABLE E-Z FIT^{MC} POUR UN CONFORT PERSONNALISÉ (Contractor PC seulement)

Vous pouvez désormais ajuster rapidement la longueur de la gâchette pour l'adapter à n'importe quelle taille de main ou situation. Nouveau positionnement à 3 doigts qui s'ajoute à ceux à 2 ou 4 doigts. À vous de choisir!

EN ATTENTE DE BREVET



Augmentez votre portée en abaissant simplement la gâchette pour peindre les zones difficiles à atteindre.





NOUVEAU

VOICI LES TROUSSES DE PISTOLETS ET FLEXIBLES

Pistolet préemballé avec flexible de 3,18 cm (1/8 po) pour une flexibilité, un confort et un contrôle inégalés



TROUSSES DE PISTOLETS ET DE FLEXIBLES	CONTRACTOR PC	CONTRACTOR PC COMPACT
Pistolet Contractor PC avec garde-buse RAC X ^{MC} et buse RAC X LTX 517 SwitchTip ^{MC}	17Y042	19Y349
Pistolet Contractor PC avec garde-buse RAC X et buse RAC X LP 517 SwitchTip	17Y043	19Y350
Pistolet Contractor PC avec garde-buse RAC X et buse RAC X FFLP 210 SwitchTip	17Y470	19Y443
Pistolet Contractor PC avec flexible de 3,2 mm x 1,4 m (1/8 po x 4,5 pi) et buse RAC X LTX 517 SwitchTip	–	19Y444
Pistolet Contractor PC avec flexible de 3,2 mm x 1,4 m (1/8 po x 4,5 pi) et buse RAC X LP 517 SwitchTip	–	19Y445
Pistolet Contractor PC avec flexible de 3,2 mm x 1,4 m (1/8 po x 4,5 pi) et buse RAC X FFLP 210 SwitchTip	–	19Y446
Pistolet Contractor PC avec flexible sans air BlueMax II de 6,4 mm x 15 m (1/4 po x 50 pi), flexible de 3,2 mm x 1,4 m (1/8 po x 4,5 pi) et buse RAC X LTX 517 SwitchTip	17Y046	19Y475
Pistolet Contractor PC avec flexible sans air BlueMax II de 6,4 mm x 15 m (1/4 po x 50 pi), flexible de 3,2 mm x 1,4 m (1/8 po x 4,5 pi) et buse RAC X LP 517 SwitchTip	17Y051	19Y489
Pistolet Contractor PC avec flexible sans air BlueMax II de 6,4 mm x 15 m (1/4 po x 50 pi), flexible de 3,2 mm x 1,4 m (1/8 po x 4,5 pi) et buse RAC X FFLP 210 SwitchTip	–	19Y490
FILTRES DE PISTOLETS CONTRACTOR PC	CONTRACTOR PC	CONTRACTOR PC COMPACT
Filtre pour pistolet, 60 mailles	287032	19Y355
Filtre pour pistolet, 100 mailles	287033	19Y356
FLEXIBLES SANS AIR BLUEMAX ^{MC}		
Flexible sans air de 3,18 mm x 0,91 m (1/8 po x 3 pi)		25C827
Flexible sans air de 3,18 mm x 1,37 m (1/8 po x 4,5 pi)		25C828
Flexible sans air de 3,18 mm x 1,83 m (1/8 po x 6 pi)		25C832
Flexible sans air de 4,76 mm x 0,91 m (3/16 po x 3 pi)		238358
Flexible sans air de 4,76 mm x 1,37 m (3/16 po x 4,5 pi)		238959
Flexible sans air de 3,18 mm x 1,83 m (1/8 po x 6 pi)		238359
Flexible sans air de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)		277249
FLEXIBLES SANS AIR BLUEMAX II		
Flexible sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi)		240794
Flexible sans air de 9,52 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi)		240797
BUSES RAC X ^{MC} SANS AIR SWITCHTIPS ^{MC}		
RAC X SwitchTips		LTxxxx
WideRAC X SwitchTips		WRxxxx
Basse pression pour finition de précision RAC X SwitchTips		FFLPxxx
Basse pression RAC X SwitchTips		LPxxx



Chaque achat Graco s'accompagne d'un service à la clientèle de qualité.

Vous avez des questions?
Appelez le 1 844 241-9499

Pour de plus amples renseignements, visitez graco.com

© Graco Inc., 2020. 3J0056A. 3/20. Toutes les données écrites et visuelles figurant dans ce document s'appuient sur les dernières informations des produits disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment, sans préavis. Toutes les marques de commerce mentionnées sont utilisées uniquement à des fins d'identification. Elles appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Produit faisant l'objet de brevets en vigueur et en instance. Pour plus de détails, visitez graco.com/patents.