



Communiqué de presse

Octobre 2019, Maasmechelen

Nouveaux pistolets disponibles pour améliorer l'expérience des utilisateurs

Pour mieux répondre aux besoins des clients, Graco a conçu 50 nouveaux modèles de pistolets pulvérisateurs électrostatiques Pro Xp, des composants et des accessoires, ainsi que le nouveau pistolet Pro Xp WBx à charge externe pour produits en phase aqueuse. Avec un choix de modèles plus étendu, vous obtiendrez des performances conformes à vos attentes en bénéficiant dès aujourd'hui d'une plus grande flexibilité de pulvérisation pour vos besoins de production en constante évolution.

À propos des 50 nouveaux Pro Xp

Adaptés à de nombreuses applications, les 50 nouveaux modèles de pistolets à pulvérisation pneumatique sont fabriqués à partir de composants durables et sont prêts à l'emploi.

- L'association de la buse de pulvérisation ronde et du chapeau d'air à jet rond optimise l'enveloppement des objets cylindriques.
- La buse de pulvérisation et le chapeau d'air de pulvérisation douce conviennent parfaitement aux petites pièces légères qui nécessitent une haute finition avec un débit de peinture minimal.
- Le chapeau d'air pour l'aéronautique est conçu pour un débit de peinture élevé afin de couvrir rapidement de larges surfaces (comme des avions) avec la plus haute finition.
- Les pistolets à débit de fluide fixe permettent de prolonger la durée de vie des composants lors de l'application de produits métalliques et hautement abrasifs.
- Le chapeau d'air HVLP (haut volume basse pression) est labellisé selon des normes environnementales.
- Le modèle à haut débit d'air vous permet de peindre de grandes surfaces complexes depuis une certaine distance.

À propos du nouveau Pro Xp WBx

Vous pouvez optimiser votre pulvérisation électrostatique de produits en phase aqueuse avec le pistolet à charge externe Pro Xp WBx. Deux nouveaux modèles de pistolets manuels et quatre nouveaux modèles de pistolets automatiques chargent le produit en phase aqueuse dans la buse du pistolet pulvérisateur sans devoir utiliser d'équipement supplémentaire de système d'isolation !

La sonde se décline en deux modèles pour répondre aux besoins de chaque client :

- La sonde longue offre les meilleurs enveloppements et une efficacité de transfert optimale.
- La sonde courte s'utilise pour la charge électrostatique à profil bas.

Rendez-vous sur www.graco.com pour plus d'informations.

À propos de Graco

Fondé en 1926 aux États-Unis, Graco est l'un des premiers fournisseurs mondiaux de systèmes et de composants d'application des fluides. Les produits de la marque permettent de transporter, de mesurer, de réguler, de distribuer et d'appliquer une large gamme de fluides et de produits visqueux. Sa réussite, Graco la doit à la priorité donnée à l'excellence technique, à une fabrication de haute qualité et à son Service Client. La société travaille exclusivement avec des distributeurs qualifiés pour fournir des appareils destinés à la finition par projection, aux revêtements de protection, à la circulation de peinture, à la lubrification et à l'application de mastics et de colles ainsi que du matériel d'application motorisé.