



Pistolet A-910S SS avec PPS

Il s'agit d'un pistolet de pulvérisation conventionnel SKU: L015017 de haute qualité conçu pour être utilisé avec les nouveaux produits à base d'eau. Le A-910 SS dispose de tous les passages de fluide internes en acier inoxydable, des raccords de fluide, l'aiguille et la buse. Sur la version à aspiration, le système de conteneur 3M PPS est entièrement compatible avec tous les produits et permet une pulvérisation à n'importe quel angle sans variation de largeur de jet. La doublure jetable rend le nettoyage rapide et facile!

Le contrôle de la largeur du jet de pulvérisation est ajusté en haut à l'arrière du pistolet, le modèle de jet horizontal et vertical est contrôlé au niveau du chapeau d'air et le flux de produit est contrôlé à l'arrière du pistolet. Les matériaux qui peuvent être pulvérisés comprennent le vernis, l'uréthane, la laque, la peinture automobile, l'époxy, l'émail, la teinture, le latex, la base d'huile et les revêtements industriels de haute viscosité avec l'utilisation d'une plus grosse aiguille. Le pistolet d'aspiration est livré avec un récipient 3M PPS de 850 ml ce qui permet de l'utiliser sous n'importe quel angle et peut également être utilisé avec une cuve sous pression en option. L'aiguille fluide et le siège sont en acier inoxydable et l'ensemble du pistolet peut être placé dans une armoire de nettoyage de pistolet. Le pistolet à succion est fourni avec une buse à usage général de 1.8 mm.

Applications:

- Finition de meubles
- Finition automobile
- Revêtements industriels
- Réfection d'aéronefs

Fonctionnalités:

- Contrôles complets
- Corps de pistolet tout en métal
- Facile à utiliser
- Facile à nettoyer
- Vaporisez sous n'importe quel angle

Spécifications:

Exigences: 4-10 cfm @ 60psi
 Entrée PSI (typique): 30 - 60 psi
 Entrée de fluide: 3/8 "NPS-M
 Entrée d'air: 1/4 "NPS-M
 Taille du contenant: 850 ml
 Type d'atomisation: externe conventionnel
 Taille d'expédition (pouces): L 9 x W 6 x H 5
 Poids à l'expédition: 3 lb (1,3 kg)

Tailles de buses

disponibles:

1.1 mm
 1.4 mm
 1.8 mm
 2.0 mm
 2.5 mm
 3.0 mm

Literature A-910 pps in English
[Download File](#)

Owner Manual A-910 / Mode d'emploi A-910
[Download File](#)

Parts Diagram A-910 / Diagramme de pièce A-910
[Download File](#)

Old Pps System / Ancien système PPS
[Download File](#)

Pps 2.0 (2018 up) / Pps 2.0 (2018 et +)
[Download File](#)