PISTOLETS DE PEINTURE

Pistolet basse pression professionnel

XPBP GODET SUPÉRIEUR

Réf.: 410700



- Système basse pression type HVLP
- Profil ergonomique et très léger
- Passage inox: application tous produits



Il permettra de pulvériser aussi bien des peintures, vernis, laques, lasures que des traitements antirouille. Il est léger et sa poignée ergonomique anodisée assure une meilleure résistance à l'usure.

Le réservoir situé au-dessus du pistolet vous permet de pulvériser l'ensemble de la peinture stockée. Il est composé d'un godet gradué en polyester compatible avec tout type de produit, d'une capacité d'un litre et d'un ensemble de buse Ø 1,5 mm.

La buse et l'aiguille sont en inox et le chapeau de buse est en laiton nickelé avec une bague de serrage

Conditionné en coffret avec accessoires.

Caractéristiques :

- Poignée ergonomique en aluminium
- Passage produit inox
- Gâchette en ligne
- Réglage débit produit
- Réglage débit d'air
- Réglage largeur du jet
- Buse Ø 1.5 mm

Equipements:

- 1 Godet plastique 0,6 L gradué
- 1 Régulateur de
- 1 Ensemble buse Ø 1,8
- 2 filtres peinture
- 1 Clé de démontage
- 1 Kit brosses de nettoyage
- 1 Kit d'entretien (joints)
- 1 Raccord rapide







Passage inox

Permet l'application de tous produits (solvantés, hydrosolubles...).

Système basse pression

La basse pression (<1 bar) permet de réduire les brouillards de pulvérisation, la quantité de peinture utilisée, l'encrassement du poste de travail et améliore l'environnement de l'utilisateur.



Les réglages



SCANNEZ ET VISIONNEZ!



Accessoires en option :

KITS BUSE XPBP

• Ø 1,5 mm Réf.470700 • Ø 1.8 mm

Réf.470800

• Ø 2.5 mm Réf 470,900

KIT ENTRETIEN (JOINTS)

 Kit entretien joints poupistolets XP-XPBP Réf.499336

GODET DE RECHARGE

• Godet supérieur 0,6 litre avec couvercle et antigoutte Réf.499953



110700_FC01.indd_16042025_CL_Photographies et caractéristiques non contractuelles et susceptibles d'évoluer à tout

Réf.	Cond.	Type	Buse mm	Godet litre	Conso. moy. d'air à 4 bar l/mn	Pression d'alim. Bar	Conso. Moy. produit cm³/mm	Largeur jet maxi. mm*	Raccord entrée d'air	Poids kg
410700	Coffret	Gravité	1,5	0,6	175	2 - 2,5	90	170 - 220	1/4"	0,64

^{*} Valeurs données à titre indicatif mesurées en pulvérisant de l'eau, pouvant évoluer en fonction des produits utilisés.