

PISTOLETS DE PEINTURE

3 415 164 102007

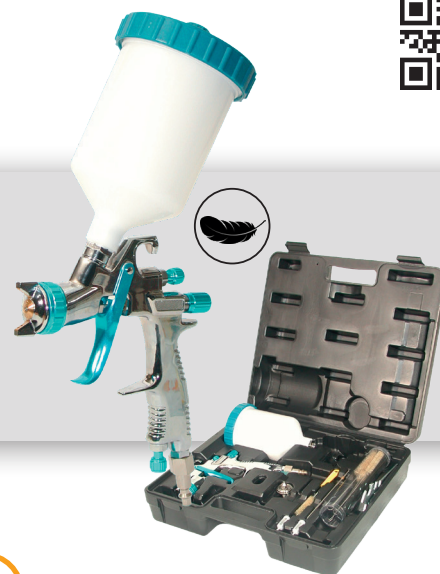
Pistolet professionnel (Conventionnel)

Réf. : 410200

XP GODET SUPÉRIEUR



- Léger : grande souplesse d'utilisation
- Qualité de pulvérisation optimisée
- Passage inox : application tous produits



Le pistolet de peinture XP est doté d'un système à gravitation 0,6 litre.

Il permettra de pulvériser aussi bien des **peintures, vernis, laques, lasures que des traitements antirouille**. Il est léger et sa poignée ergonomique bombée assure une bonne prise en main.

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 de 0,6 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 intégrée.

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

Équipements :

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

Accessoires en option :

KITS BUSE XP

- Ø 1,5 mm Réf.471 600
- Ø 2,5 mm Réf.471 800
- Ø 1,8 mm Réf.471 700



KIT ENTRETIEN (JOINTS)

- Kit entretien joints pour pistolets XP-XPBP

Réf.499 336



GODET DE RECHARGE

- Godet supérieur 0,6 litre avec couvercle et anti-goutte

Réf.499 953



Les +



Passage inox

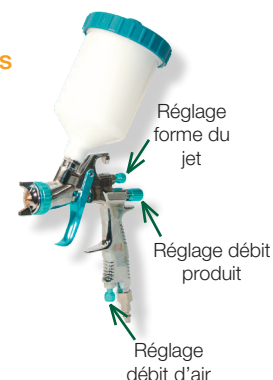
Permet l'application de tous produits (solvantés, hydrosolubles...).

Confort d'utilisation

Poignée ergonomique, gâchette en ligne et poids plume.



Les réglages



SCANNEZ ET VISIONNEZ !

Réf.	Cond.	Type	Buse mm	Godet litre	Conso. moy. d'air à 4 bar l/mn	Pression d'alim. Bar	Conso. Moy. produit cm ³ /mm	Largeur jet maxi. mm*	Raccord entrée d'air	Poids kg
410200	Coffret	Gravité	1,5	0,6	300	3 - 4,5	180	150 - 200	1/4"	0,64

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