

Equipement

Désignation	Technologie	Taille de buse	Débit produit	Largeur de jet à 20 cm	Référence
Pistolet FStart S CONV-15-Mva	CONV	1.5	220 cc/min (7.4 oz/min)	M: 20 - 30 cm	135756515
Pistolet FStart S CONV-18-Mva	CONV	1.8	200 cc/min (6.8 oz/min)	M: 20 - 30 cm	135756518

Accessoires

Désignation	Référence
Godet aspiration aluminium	1L 138400000

Pièces détachées

Désignation	Référence
Kit de maintenance FStart P/S	129756902
Buse + Pointeau FStart CONV-15	131756215
Buse + Pointeau FStart CONV-18	131756218
Tête FStart S CONV-1518-Mva	132756510




Fstart S

Pistolet manuel aspiration Airspray

Airspray / Pistolets pulvérisateurs manuels



FSTART : IL FAIT LE JOB !

-  **Bon rapport qualité/prix**
-  **Pistolet au confort assuré**
-  **Maintenance facile**

Marchés





Fstart S

Pistolet manuel aspiration Airspray

Le Fstart S est le pistolet de pulvérisation par aspiration recommandé pour les revêtements difficiles à pulvériser, à prix très compétitif.

Le pistolet Fstart S de **Sames** permet d'appliquer facilement et à moindre coût les revêtements à base d'eau ou de solvant.

Le Fstart S, associé à la technologie Conventionnelle, répond aux besoins des petits et grands ateliers de peinture. Le Fstart S peut être utilisé aussi bien par les débutants que par les professionnels expérimentés et garantit l'obtention d'une finition de haute qualité.

Le Fstart est le résultat de 95 ans d'expérience dans la technologie Airspray. En plus d'être une solution économique, ce nouveau pistolet de pulvérisation Airspray est confortable et ergonomique et est l'un des plus légers de sa catégorie.



Spécifications techniques

Désignation	Valeur	Unité(s)
Pression produit maximum	6 (87)	bar (psi)
Pression d'air maximum	6 (87)	bar (psi)
Température produit max.	50 (122)	°C (°F)
Entrée air	M 1/4" NPS	
Entrée produit	M 3/8" NPS	
Passage produit : Inox, Aluminium	♦	
Pression d'air recommandée CONV	2.5 (36) - 3.5 (51)	bar (psi)
Consommation air CONV (à 2.5 - 3.5 bar/ à 36 - 51 psi)	21.3 (12.5)	m ³ /h (cfm)
Effort de gâchette	16 (3.6)	N (lbs)
Capacité du réservoir	1 (0.26)	l (gal)
Poids	402 (14.2)	g (oz)

sames kremlin



Airspray Conventionnel



Technologie(s)



Description

Performance

- 1 Boutons de réglages précis pour une répartition parfaite de la pulvérisation pour toutes les applications
- ♦ La qualité de finition **Sames** pour un investissement minime
- ♦ L'expertise **Sames** dans la technologie Airspray depuis 1924

Productivité

- 2 Tête orientable à 360° pour une atomisation fine
- 3 Ressorts souples pour un effort de gâchette léger et sensible
- 3 Nouveau design de la gâchette pour plus de confort
- 4 L'un des pistolets les plus légers de sa catégorie assurant une réduction des troubles musculosquelettiques (TMS)

Durabilité

- 4 Corps du pistolet en aluminium pour un rinçage aisé
- 5 Godet aluminium réutilisable avec système de verrouillage optimisé
- ♦ Investissement minimum pour une utilisation sur le long terme : Un seul kit de maintenance universel pour un inventaire réduit

