

Equipement

Désignation	Référence
PISTOLET FPRO G GSP CONV-22-LVB	136798322
PISTOLET FPRO G GSP CONV-18-LVB	136798318
PISTOLET FPRO G GSP CONV-15-LVB	136798315

Accessoires

Désignation	Référence
REGULATEUR 1BAR 1/8G Ø4	903130605
ENSEMBLE GODET FPRO GSP	139790200
KIT GSP SANS GODET	129798100
KIT GSP AVEC GODET	139798200
VORTEX	129140031

Ensembles

Désignation	Référence
POCHETTE DE JOINT KIT GSP	129798901
POCHETTE GACHETTE FPRO G	129790907

Fpro G GSP

Pistolet manuel Airspray gravité

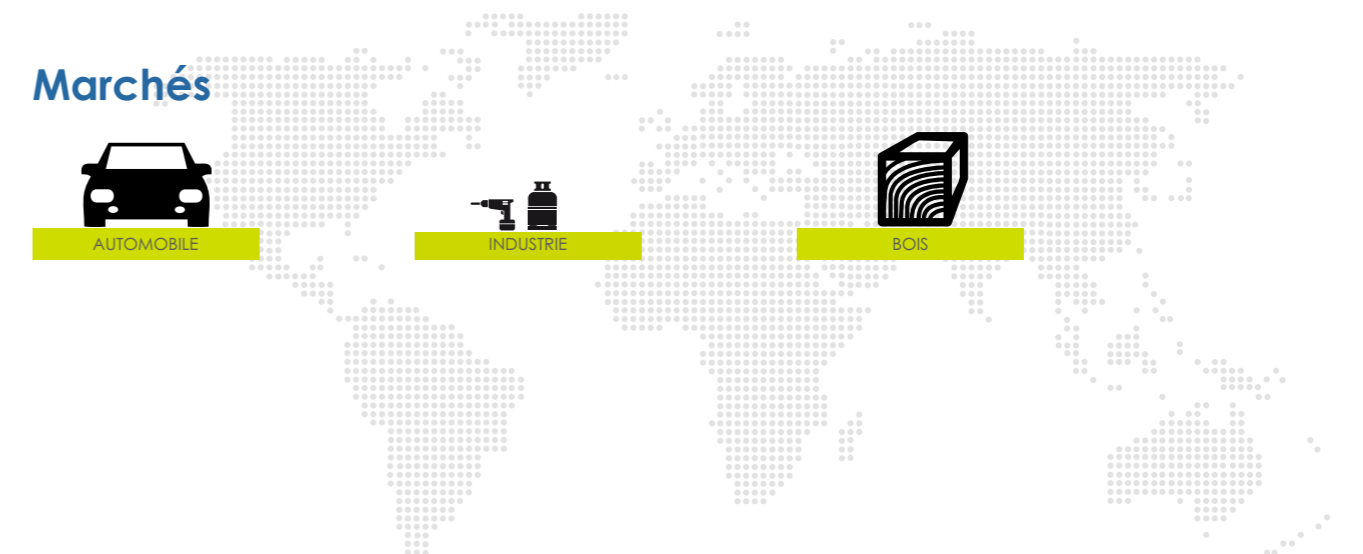
Airspray / Pistolets pulvérisateurs manuels



LA FINITION PROFESSIONNELLE POUR TOUS!

- Haute qualité de pulvérisation pour les produits visqueux
- Pistolet modulaire pour une large gamme d'applications
- Design robuste et ergonomique

Marchés



COLLER • PROTÉGER • EMBELLIR



Fpro G GSP

Pistolet manuel Airspray gravité

Le pistolet de pulvérisation gravité Fpro G GSP est LA solution pour combattre toutes pertes de peintures lors de l'application. De plus, il offre une très haute finition pour les produits de haute viscosité et un excellent confort pour l'opérateur. Parfaitement équilibré, le Fpro G GSP offre une qualité de finition supérieure à tous les peintres professionnels de l'industrie.

Le Fpro G GSP conçu par **Sames** est la nouvelle star dans le monde des pistolets de pulvérisation Airspray avec alimentation gravité pour les revêtements visqueux et épais. Ce pistolet combinant les technologies de gravité et de pression, constitue le meilleur choix pour l'application d'une qualité de finition élevée pour les matériaux épais tels que : les adhésifs, les peintures thixotropes et les matériaux à base d'eau. Le Fpro G GSP est confortable et facile à utiliser. Le pistolet est disponible en version assemblé. Un kit GSP est disponible à l'achat pour l'utiliser avec votre pistolet Fpro G.

Sames présente sa technologie Vortex innovante pour améliorer l'efficacité du transfert et la répartition du jet. Le Fpro G GSP offre une qualité de pulvérisation élevée tout en préservant le confort du peintre pour répondre à toutes ses exigences et besoins en matière d'application. Les ingénieurs de **Sames** ont conçu le corps du pistolet Fpro G GSP pour qu'il soit bien équilibré, ergonomique et léger. Le concept du Fpro G GSP le rend parfait pour offrir une pulvérisation sans effort et un nettoyage facile à la fin de votre journée de travail.

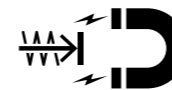
Ce nouveau pistolet de pulvérisation présente une toute nouvelle caractéristique qui permet d'exercer la plus légère pression sur la gâchette du marché : MAG-trigger, la gâchette assistée par aimant qui réduit l'effort gâchette jusqu'à 20 %. Cette technologie renforce une fois de plus le fait que **Sames** fait du confort des peintres une priorité.



Spécifications techniques

Désignation	Valeur	Unité(s)
Pression produit maximum	1 (14.5)	bar (psi)
Sortie produit minimum	170 (5.7)	cc/min (oz/min)
Pression d'air maximum	6 (87)	bar (psi)
Température produit max.	50 (122)	°C (°F)
Entrée air	M 1/4 NPS/BSP compatible	
Corps aluminium forgé poli	•	
Niveau sonore	83	dbA
Consommation air CONV (à 2.5 - 3.5 bar/ à 36 - 51 psi)	23.8 (14)	m3/h (cfm)
Capacité du réservoir	0.6 (0.16)	l (gal)
Poids	527 (18.6)	g (oz)
Capacité du godet	0.6 (0.16)	l (gal)

sames kremlin



MAG-trigger



Airspray Conventionnel



Vortex



Technologie(s)



Description

Performance

- 1 Une atomisation parfaite pour les produits à haute viscosité
 - 2 L'effet de rotation de la peinture - brevet Vortex - permet une pulvérisation parfaite
 - 3 Pression additionnelle dans le godet pour les peintures épaisses : jusqu'à 3000 cps
 - 4 Régulateur de pression pour une meilleure qualité de pulvérisation en fonction de la viscosité de la peinture
 - 5 Trois boutons de réglage différents pour obtenir une pulvérisation parfaite dans toutes les conditions
- ♦ Différents choix de buses disponibles
 - ♦ Compatible avec une large gamme de matériaux, y compris les peintures UV

Productivité

- 6 Design ergonomique et confortable
 - 7 Tête EZ-Adjust pour une rotation précise sans besoin de desserrer la bague de rétention
 - 8 Le régulateur de pression s'adapte aux droitiers et gauchers
 - 9 La gâchette la plus légère du marché grâce au concept MAG-trigger, une technologie nouvelle et innovante
 - 10 Gâchette améliorée pour un meilleur confort d'utilisation
- ♦ Un kit compatible avec le Fpro G est disponible

Durabilité

- 4 Régulateur robuste et précis
 - 11 Membrane anti-goutte innovante pour protéger le couvercle du godet contre la peinture
 - 12 Raccord produit coudé pour réduire tout impact de l'effort dû à la courbure du tuyau d'air
 - 13 Le Fpro G et le Fpro G GSP utilisent le même godet
- ♦ Pas de zones mortes pour un nettoyage facile
 - ♦ Peu de pièces détachées pour une maintenance simplifiée
 - ♦ Conçu avec des matériaux haut de gamme pour une durée de vie prolongée

