

SATAjet® 1000 B



German Engineering

Pistolets de peinture | Systèmes de godets | Protection respiratoire | Technologie de filtrage | Accessoires



Un pistolet multitâche

SATAjet 1000 B – un pistolet universel pour une multitude d'applications

Le SATAjet 1000 B est le pistolet multitâche idéal pour l'industrie et l'artisanat. Grâce à sa large gamme de buses et à ses nombreux accessoires, tels les godets sous pression ou mélangeurs, vous pouvez l'utiliser avec les produits les plus divers : décapants très liquide pour bois, vernis, peintures structurées, glacis, colles ou autres produits thixotropes. Les multiples rallonges disponibles permettent des résultats impeccables même dans les zones les plus difficiles à atteindre.

Caractéristiques spéciales :

- Convient à l'application de divers produits – hydrodiluable ou solvantés
- Jet à réglage universel, pour une pulvérisation fine et une grande vitesse d'application
- Conduit d'air spécial au niveau du chapeau d'air pour éviter tout dépôt de produit sur la buse
- Un canal de produit plus grand et plus lisse pour un meilleur flux de produit – facilite le nettoyage pour une application encore plus sûre
- maniable, ergonomie des réglages (d'une seule main) comme le réglage du flux de produit, celui du jet rond/plat et le micromètre d'air intégré
- Surface robuste, facile à nettoyer
- Les différents coloris de clips CCS permettent une individualisation du pistolet
- Grâce au filetage QC Quick Change, le changement du chapeau d'air s'effectue en 1,5 tour seulement
- Le raccord de godet QCC garantit un changement de godet propre et rapide et facilite le nettoyage
- RPS suited – pour l'utilisation de godets jetables RPS
- adam 2 compatible – compatible avec l'adam 2 pour équiper le pistolet d'un micromètre d'air digital



■ La technologie **HVLV** permet d'atteindre des taux de transfert très élevés

■ L'optimisation de technologie haute pression **RP**® garantit une vitesse d'application excellente





La large gamme de buses disponibles fait du SATAjet 1000 B un outil à talents multiples.



Des accessoires pratiques sont disponibles pour des tâches spéciales, comme la peinture de radiateurs.



Domaines d'application

- Industrie métallurgique
- Menuisiers, ébénistes, fabricants de fauteuils et canapés
- Stands d'exposition, magasins, architecture d'intérieur
- Peinture en bâtiment
- Application de colle

Rallonges*

Pour des applications spéciales, comme le revêtement de radiateurs ou d'endroits étroits, enfoncés ou d'accès difficile, des rallonges sont disponibles pour le SATAjet 1000 B RP :

- Kit projecteur à jet diagonal



- Kit projecteur à jet rond / plat



- Tête angulaire et kit projecteur à jet plat



* Les rallonges > 20 cm ne peuvent être utilisées qu'avec un godet sous pression BVD.

Solutions spéciales

- SATAjet 1000 B D RP
avec buse à jet rond et à torsion 1,6 D
pour l'application de colle



Données techniques

Pression d'entrée	HVLP	2 bars
	RP	1,5 - 2 bars
Consommation d'air	HVLP	350 l/min à 2 bars
	RP	275 l/min à 2 bars
Distance de pulvérisation	HVLP	13 - 17 cm
	RP	17 - 21 cm

Le bon choix pour l'artisanat et l'industrie – SATAjet 1000 B

Vous trouverez des informations concernant le choix du bon kit projecteur auprès de votre revendeur SATA ou sur notre site internet : www.sata.com/laque.

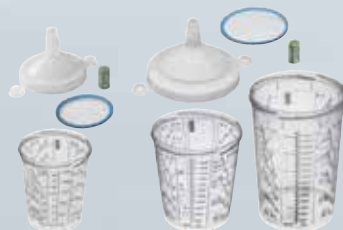
Rallonges disponibles sur demande.

Taille de buses	HVLP															
	RP	0,8	1,0	1,3	1,4	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,5	3,0	4,0	5,0	1,6 D*
Pistolet avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l, sans raccord tournant		-	-	-	149377	-	149385	-	149393	-	149401	-	-	-	-	-
		151183	151191	149302	-	149310	-	150391	-	149328	-	151209	151217	154161	-	164962
Pistolet avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l, avec raccord tournant		-	-	-	157966	-	157974	-	157982	-	157990	-	-	-	-	-
		157875	157883	157891	-	157909	-	157917	-	157925	-	157933	157941	157958	-	-
Kit projecteur		-	-	-	149195	-	149203	-	149211	-	149229	-	-	-	-	-
		151316	151324	149161	-	149179	-	150417	-	149187	-	151332	151340	154187	154195	164970

* Buse à jet rond et à torsion pour l'application de colle; autres tailles de buses disponibles sur demande.

Accessoires :

SATA® RPS™
Remplace le godet réutilisable et se branche sans adaptateur. Réduit le nettoyage et économise du solvant. Volumes disponibles: 0,3l, 0,6l et 0,9l.



SATA® adam® 2
Micromètre numérique adaptable sur tous les pistolets SATA sans unité numérique intégrée. Facilement détachable pour le nettoyage du pistolet. Réf. 160846



SATA® BVD™
Kit complémentaire avec godet sous pression Pour appliquer les produits à haute viscosité; pression max. du produit: 1,7 bars; volume: 0,7 l. Réf. 25775



SATA® cert™
Eviter les défauts avant qu'ils ne se produisent – avec SATA cert, le système d'assurance qualité pour votre atelier de peinture. Réf. 161596



Godets-mélangeurs SATA®
Fonctionnement pneumatique; permet le mélange réglable de produits ayant tendance à se déposer, comme les émulsions ou les laques et peintures à composants métalliques ou minéraux; volume: 0,7 l. Réf. 29926



SATA® care set™
Sac à outils contenant des accessoires pour le nettoyage et l'entretien des pistolets. Réf. 162628



Votre distributeur SATA sera heureux de vous proposer des accessoires supplémentaires comme des tuyaux, des systèmes de protection respiratoire, des filtres d'air comprimé, etc.

Votre revendeur SATA



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Allemagne
Tél. +49 7154 811-200
Fax +49 7154 811 194
E-mail: export@sata.com
www.sata.com