

SATAjet® 1000 B



German Engineering

Pistolas de pintura | Sistemas de depósitos | Protección respiratoria | Tecnología de filtros | Accesorios



De uso múltiple

# SATAjet 1000 B – para trabajos de recubrimiento universales

La SATAjet 1000 B es la polifacética entre las pistolas de pintura con depósito de gravedad para el taller y la industria. Gracias al vasto espectro de boquillas y a los variados accesorios, como depósitos de presión y agitadores, se puede trabajar con los más variados materiales: desde decapantes muy fluidos sobre barnices, barnices estructurales y vidriados hasta pegamentos de aerosol y otros materiales tixotrópicos. Con alargamientos en modelos diferentes se puede recubrir sitios de difícil acceso sin ningún problema.

## Características especiales:

- Se puede utilizar para el trabajo con materiales diferentes – pinturas base agua o con disolventes
- Abanico universalmente ajustable con atomización fina con una velocidad de trabajo alta
- La conducción de aire especial en los cuernos de la boquilla de aire evita residuos causados por la niebla de pintura
- El conducto de material grande y liso para una mejor circulación facilita la limpieza y asegura el proceso de pintura
- Manejo ergonómico de los elementos de mando como la regulación de cantidad de material, la regulación del abanico redondo y lineal para el uso con una mano y micrómetro de aire integrado
- Superficie robusta y fácil de limpiar
- Es posible caracterizar individualmente la pistola de pintura a través de clips CCS
- Rosca QC Quick Change para un cambio de boquilla de aire fácil y rápido con sólo 1,5 giro
- Conexión de depósito QCC para un cambio del depósito rápido y limpio y para una limpieza fácil
- Adecuada para RPS – Apropia para el uso con depósitos desechables RPS
- compatible con adam 2 – Apropia para el reequipo del micrómetro de aire digital



■ HVLV logra índices de transferencia considerablemente altos con su tecnología de baja presión.

■ RP® para una velocidad de trabajo máxima con tecnología de alta presión optimizada.





El vasto espectro de boquillas de la SATAjet 1000 B hace que esta pistola sea de uso múltiple.



Para aplicaciones especiales, como p.ej la pintura de radiadores están disponibles accesorios prácticos.



## Campos de aplicaciones

- Industria de metal
- Carpintería, fabricantes de muebles acolchados
- Construcción de stands de feria, tiendas, interiorismo
- Pintores
- Aplicación de adhesivos

## Alargamientos\*

Para aplicaciones especiales, como p.ej. la pintura de radiadores y de áreas de difícil acceso, estrechas o hundidas, existen para la SATAjet 1000 B RP diferentes alargamientos:

- Juego de boquillas de abanico oblicuo



- Juego de boquillas redondo/lineal



- Cabeza angular y juego de boquillas lineal



\* Alargamientos > 20 cm sólo son utilizables con el depósito a presión BVD.

## Soluciones especiales

- SATAjet 1000 B D RP con abanico redondo "Drall" 1,6 D para aplicaciones de adhesivo



## Datos técnicos

Presión de entrada	HVLP	2 bar
	RP	1,5 - 2 bar
Consumo de aire	HVLP	350 NI/min con 2 bar
	RP	275 NI/min con 2 bar
Distancia de proyección	HVLP	13 - 17 cm
	RP	17 - 21 cm

# La mejor elección para el taller y la industria – SATAjet 1000 B

Su distribuidor SATA o nuestra página web [www.sata.com/datospintura](http://www.sata.com/datospintura) les informan sobre cómo escoger el tamaño de boquilla correcto.

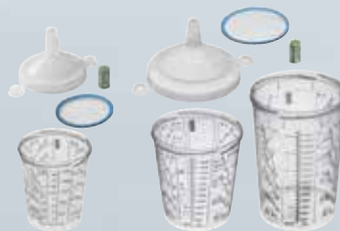
Los alargamientos están disponibles a petición.

Tamaño de boquilla	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*
Pistola con depósito reutilizable de plástico QCC de 0,6 l, sin articulación giratoria		-	-	-	149377	-	149385	-	149393	-	149401	-	-	-	-	-
		151183	151191	149302	-	149310	-	150391	-	149328	-	151209	151217	154161	-	164962
Pistola con depósito reutilizable de plástico QCC de 0,6 l, con articulación giratoria		-	-	-	157966	-	157974	-	157982	-	157990	-	-	-	-	-
		157875	157883	157891	-	157909	-	157917	-	157925	-	157933	157941	157958	-	-
Juego de boquillas		-	-	-	149195	-	149203	-	149211	-	149229	-	-	-	-	-
		151316	151324	149161	-	149179	-	150417	-	149187	-	151332	151340	154187	154195	164970

\* Boquilla de abanico redondo Drall para la aplicación de adhesivos; otros tamaños de boquillas a petición.

## Accesorios:

**RPS Suited SATA® RPS™**  
Reemplaza depósitos reutilizables y cabe sin adaptador. Baja el esfuerzo de limpieza y ahorra disolventes.  
Tamaños: 0,3l, 0,6l y 0,9l.



**adam 2 compatible SATA® adam® 2**  
Micrómetro de reequipo digital para todas las pistolas SATA sin dispositivo digital integrado. Fácil de desmontar para la limpieza.  
Ref. 160846



**Juego de depósito a presión SATA® BVD™**  
Para el trabajo con materiales de alta viscosidad; presión de material máx.: 1,7 bar; tamaño: 0,7l.  
Ref. 25775



**SATA® cert™**  
Evitar errores antes que se originan – con el SATA cert, el sistema de aseguramiento de calidad para su taller.  
Ref. 161596



**Depósito agitador SATA®**  
Revolver neumática y regulable de materiales que tienden a depositarse, así como p.ej. emulsiones o pinturas con componentes metálicos o minerales; tamaño: 0,7 l.  
Ref. 29926



**SATA® care set™**  
Porta herramientas práctico con accesorios para la limpieza y el mantenimiento de pistolas.  
Ref. 162628



Otros accesorios útiles como mangueras, protección respiratoria, filtros de presión etc. tiene a disposición su comerciante SATA.

Su distribuidor SATA:



SATA GmbH & Co. KG  
Domertalstr. 20  
70806 Kornwestheim  
Alemania  
Tel. +49 7154 811-200  
Fax +49 7154 811-194  
E-Mail: [export@sata.com](mailto:export@sata.com)  
[www.sata.com](http://www.sata.com)