

Pistolas de pintura



SATAjet® X 5500 RP®/HVLP

El sistema de boquillas innovador

Sistemas de pintura sofisticados y recomendaciones de aplicación modernas generan nuevas oportunidades pero representan también un reto para los pintores. Con su nuevo sistema de boquillas X, la SATAjet X 5500 establece un nuevo estándar para el futuro.

El sistema de boquillas es simple y comprensible: Las tecnologías probadas – HVLP y RP – se mantienen. Para cada tecnología existen juegos de boquillas "I" y "O". Con el aumento del tamaño de boquilla en la respectiva tecnología (HVLP/RP) y forma del abanico ("I" u "O") también aumenta constantemente la salida de material. Esto significa que la respectiva altura y anchura del abanico se mantienen igual en la gama completa. Así el usuario tiene un sistema transparente y lógico que le ofrece opciones claras y estructuradas.

Las boquillas "I" tienen una forma de abanico alargada con una zona de flujo escasa y un núcleo del abanico seco que es ideal para una **velocidad de trabajo baja** y que ofrece un control máximo durante la pintura. El **grosor del recubrimiento por aplicación es menor** en comparación con una boquilla "O" manteniendo el mismo tamaño de boquilla.

- Forma del abanico alargada con una zona de flujo escasa
- Mejor control durante la aplicación
- Grosor del recubrimiento por aplicación reducido en comparación con la boquilla previa o la boquilla "O"

Las boquillas "O" tienen una forma de abanico oval con una zona de flujo mayor así como un núcleo del abanico húmedo que es excelente para **velocidades de aplicación más altas** aunque ofrece menos control durante la pintura. El **grosor del recubrimiento por aplicación** es un poco **más alto** en comparación con una boquilla "I" manteniendo el mismo tamaño de boquilla.

- Forma de abanico oval con zona de flujo mayor
- Núcleo del abanico húmedo para una velocidad de trabajo más alta
- Grosor del recubrimiento por aplicación un poco más alto que mediante la boquilla "I"



SATAjet® X 5500 RP® Digital



SATAjet® X 5500 HVLP

VENTAJAS

- **Innovador:** La pulverización de las boquillas X establece un nuevo estándar
- **Perceptiblemente silenciosa:** Boquilla silenciosa™ gracias a la optimización de la geometría del flujo de aire, reduce el nivel de ruido
- **Individual:** Adecuada para todos los requisitos de pintura como p.ej. características del sistema de pintura, condiciones climáticas o el método de aplicación habitual (velocidad de trabajo / control)
- **Precisa:** Distribución del material optimizada para una pulverización más uniforme y más fina en ambas versiones de abanico
- **De bajo mantenimiento:** No necesita de anillo de distribución de aire lo que permite una limpieza más fácil y más rápida
- **Lógica:** Dimensiones de abanico constantes en todos los tamaños de boquilla (dentro de la respectiva tecnología) con un aumento del flujo de material regular
- **Eficiente:** El concepto de pulverización optimizado permite un ahorro de material considerable con el mismo método de aplicación habitual

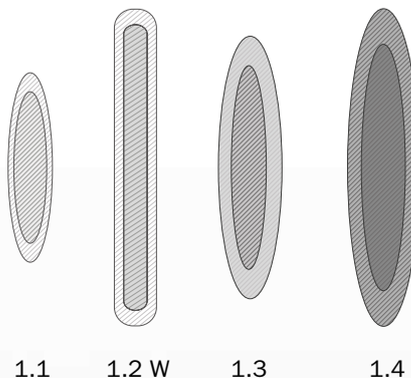
Seleccione su boquilla personal



www.sata.com/nozzlefinder

FORMAS DEL ABANICO

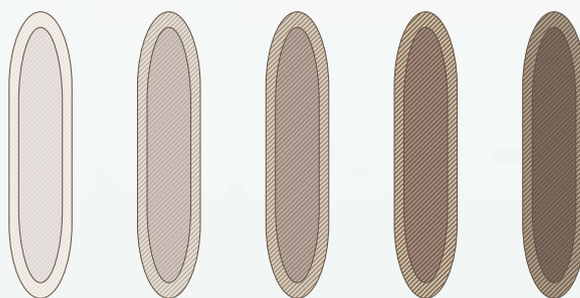
Hasta ahora: Ejemplos de formas de abanico



1.1 1.2 W 1.3 1.4

Con la SATAjet X 5500

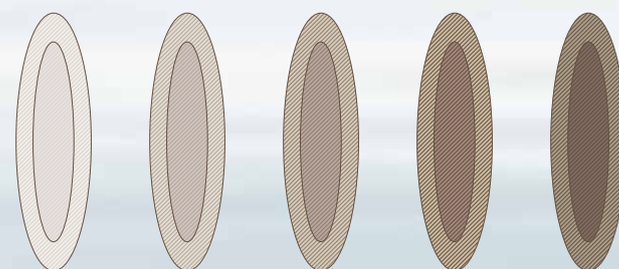
Forma del abanico **boquilla I HVLP/ RP**



1.1 I 1.2 I 1.3 I 1.4 I 1.5 I

(sólo HVLP)

Forma del abanico **boquilla O HVLP/ RP**



1.1 O 1.2 O 1.3 O 1.4 O 1.5 O

(sólo HVLP)

NUEVO

SATAjet® X 5500 RP®/HVLP PHASER



SATAjet® X 5500 RP® PHASER

Datos técnicos

Presión de entrada
 Operating range (Área de aplicación): 0,5 bar - 2,4 bar
 Compliant: máx. 2,0 bar

Consumo de aire con 2,0 bar: 290 NI/min

Distancia de proyección
 Operating range (Área de aplicación): 10 cm - 21 cm
 Recomendación: 17 cm - 21 cm



Boquilla	Boquilla I			Boquilla O		
	1,2 l	1,3 l	-	1,2 0	1,3 0	-
estándar con depósito multiuso RPS 0,6 l / 0,9 l (cada 1x)						
Ref.	1096066	1096074	-	1096090	1096082	-
Boquilla	1,2 l	1,3 l	-	1,2 0	1,3 0	-
Juego de boquillas						
Ref.	1096181	1096199	-	1096214	1096206	-

SATAjet® X 5500 HVLP PHASER

Datos técnicos

Presión de entrada
 Operating range (Área de aplicación): 0,5 bar - 2,4 bar
 HVLP: máx. 2,0 bar

Consumo de aire con 2,0 bar: 430 NI/min

Distancia de proyección
 Operating range (Área de aplicación): 10 cm - 21 cm
 Recomendación: 10 cm - 15 cm

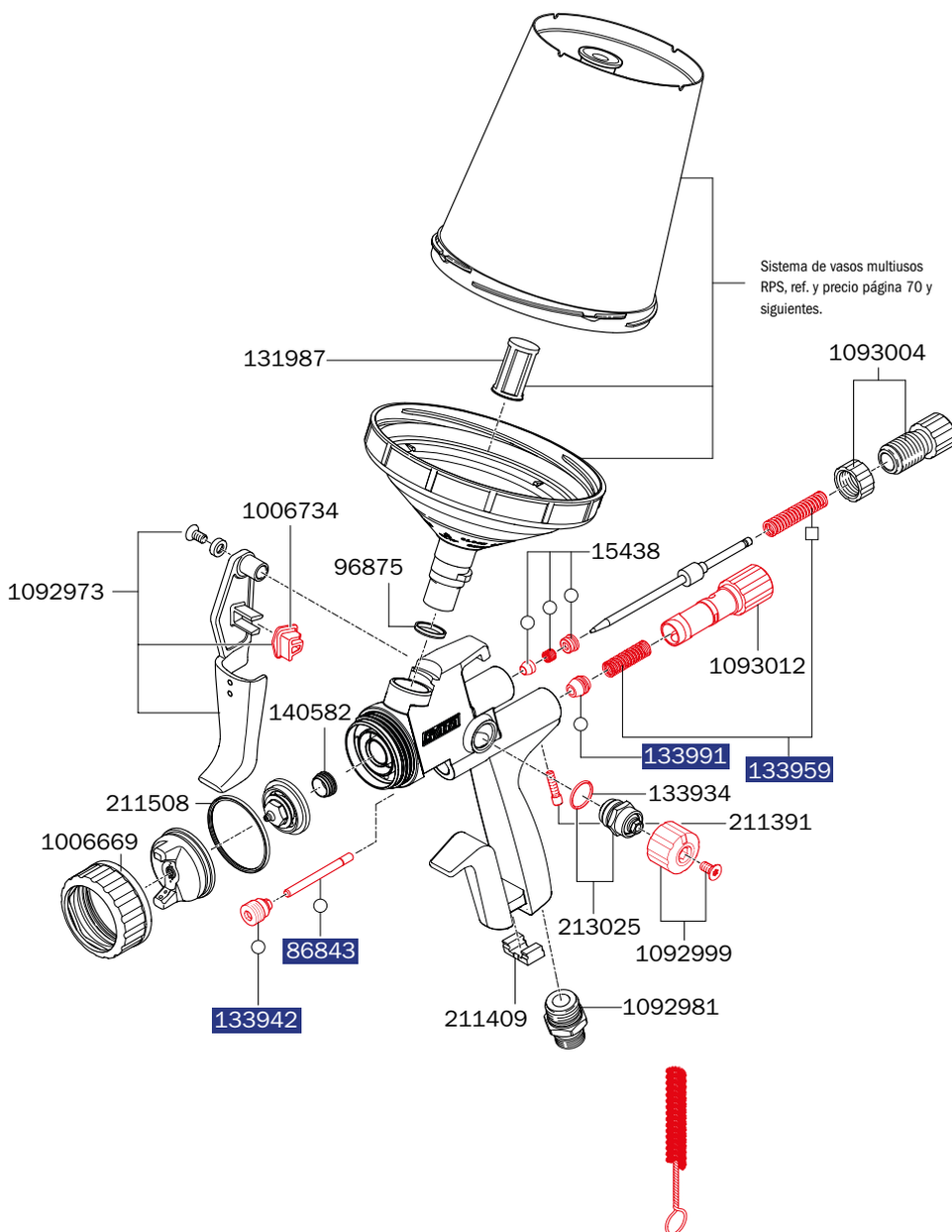


Boquilla	Boquilla I			Boquilla O		
	1,2 l	1,3 l	1,4 l	1,2 0	1,3 0	1,4 0
estándar con depósito multiuso RPS 0,6 l / 0,9 l (cada 1x)						
Ref.	1096157	1096149	1096131	1096107	1096115	1096123
Boquilla	1,2 l	1,3 l	1,4 l	1,2 0	1,3 0	1,4 0
Juego de boquillas						
Ref.	1096272	1096264	1096256	1096222	1096230	1096248

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Accesorios SATAjet® X 5500 PHASER

Ref./Descrip.
15438
Caja de agujas
86843
Vástago del pistón de aire
96875
Inserto de plástico para pistolas con conexión de depósito QCC
131987
Tamiz de enchufe de reemplazo de 200µm, verde pastel (paquete de 100 unidades)
133934
Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942
Soporte de juntas, cpl.
133959
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
140582
Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
211391
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
211409
Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
211508
Anillo de junta (paquete de 5 unidades)
213025
Huso para regulación de abanico redondo / ancho
1006669
Juego de anillos de marcación (azul, verde, negro de cada color 1 unidad)
1006734
Clip de fijación para gatillo
1057323
Juego de herramientas
1092973
Juego de gatillo
1092981
Conector de aire 1/4" rosca exterior
1092999
Tornillo moleteado (2 unidades)
1093004
Control de cantidad de material con contratuerca
1093012
Micrómetro de aire



Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.	
1057323	
Juego de herramientas	
· Llave universal	
· Destornillador combinado	
· Cepillo de limpieza	
· Clips CCS	
· Tamiz de pintura	
1097379	Llave universal (3 unidades)

Ref./Descrip.
1093020
Juego de reparación
82552
Unidad de servicio de pistón de aire
○ 136960
Juego de juntas

SATAjet® X 5500 RP®/HVLP



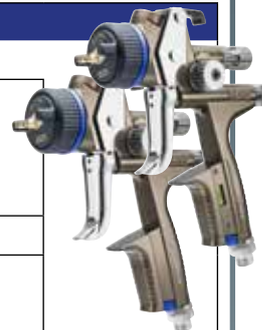
SATAjet® X 5500 RP® STANDARD / DIGITAL

Datos técnicos

Presión de entrada
 Operating range (Área de aplicación): 0,5 bar - 2,4 bar
 Compliant: máx. 2,0 bar

Consumo de aire con 2,0 bar: 290 NI/min

Distancia de proyección
 Operating range (Área de aplicación): 10 cm - 21 cm
 Recomendación: 17 cm - 21 cm



Boquilla	Boquilla I					Boquilla O				
	1,1 I	1,2 I	1,3 I	1,4 I	-	1,1 O	1,2 O	1,3 O	1,4 O	-

Estándar con vaso multiusos RPS 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) con articulación giratoria

Ref.	1061548	1061556	1061564	1061572	-	1061580	1061598	1061605	1061613	-
------	---------	---------	---------	---------	---	---------	---------	---------	---------	---

DIGITAL con vaso multiusos RPS 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) con articulación giratoria

Ref.	1061621	1061647	1061697	1061712	-	1061746	1061788	1061803	1061829	-
------	---------	---------	---------	---------	---	---------	---------	---------	---------	---

Boquilla	Boquilla I					Boquilla O				
	1,1 I	1,2 I	1,3 I	1,4 I	-	1,1 O	1,2 O	1,3 O	1,4 O	-

Juego de boquillas

Ref.	1063536	1063544	1063552	1063560	-	1063578	1063586	1063594	1063601	-
------	---------	---------	---------	---------	---	---------	---------	---------	---------	---

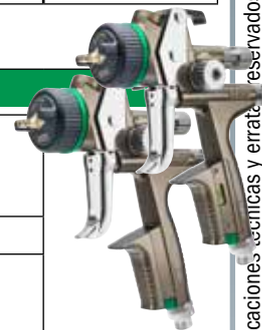
SATAjet® X 5500 HVLP STANDARD / DIGITAL

Datos técnicos

Presión de entrada
 Operating range (Área de aplicación): 0,5 bar - 2,4 bar
 HVLP: máx. 2,0 bar

Consumo de aire con 2,0 bar: 430 NI/min

Distancia de proyección
 Operating range (Área de aplicación): 10 cm - 21 cm
 Recomendación: 10 cm - 15 cm



Boquilla	Boquilla I					Boquilla O				
	1,1 I	1,2 I	1,3 I	1,4 I	1,5 I	1,1 O	1,2 O	1,3 O	1,4 O	1,5 O

Estándar con vaso multiusos RPS 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) con articulación giratoria

Ref.	1061895	1061902	1061887	1061910	1061928	1061936	1061944	1061952	1061960	1061978
------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

DIGITAL con vaso multiusos RPS 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) con articulación giratoria

Ref.	1061994	1061879	1062025	1062033	1062067	1062075	1062108	1062124	1062158	1062166
------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Boquilla	Boquilla I					Boquilla O				
	1,1 I	1,2 I	1,3 I	1,4 I	1,5 I	1,1 O	1,2 O	1,3 O	1,4 O	1,5 O

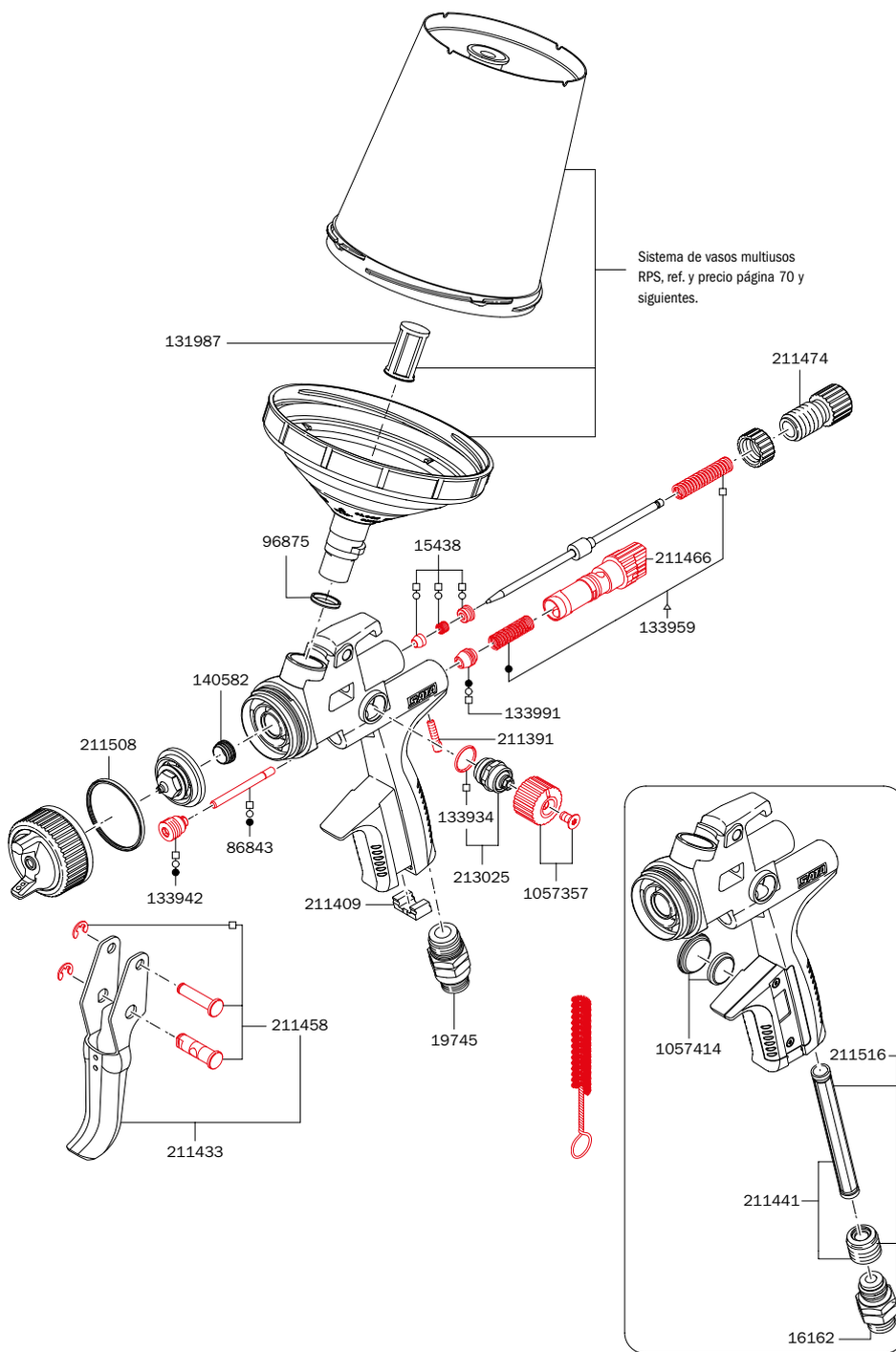
Juego de boquillas

Ref.	1063619	1063627	1063635	1063651	1063669	1063677	1063685	1063643	1063693	1063700
------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® X 5500

Ref./Descrip.
15438 Caja de agujas
16162 Articulación giratoria
19745 Articulación giratoria
86843 Vástago del pistón de aire
96875 Inserto de plástico para pistolas con conexión de depósito QCC
131987 Tamiz de enchufe de reemplazo de 200µm, verde pastel (paquete de 100 unidades)
133934 Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942 Soporte de juntas, cpl.
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
140582 Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
211391 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
211409 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
211433 Juego de palanca del gatillo
211441 Soporte de juntas con casquillo
211458 Juego de rodillo del gatillo
211466 Micrómetro de aire
211474 Regulación de cantidad de material con contratuerca
211508 Anillo de junta (paquete de 5 unidades)
211516 Articulación giratoria con soporte de juntas y casquillo
213025 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
1057323 Juego de herramientas
1057357 Botón moleteado con tornillo (2 unidades)
1057414 Juego de pilas

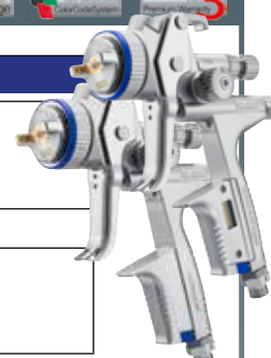


Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.	
1057323	
Juego de herramientas	
· Llave universal	
· Destornillador combinado	
· Cepillo de limpieza	
· Clips CCS	
· Tamiz de pintura	
1097379	Llave universal (3 unidades)

Ref./Descrip.
1047522
Juego de reparación
82552
Unidad de servicio de pistón de aire
<input type="radio"/> 136960
Juego de juntas

SATAjet® 5000 B RP®/HVLP



SATAjet 5000 B RP STANDARD / DIGITAL

Datos técnicos	Presión de entrada
	Operating range (Área de aplicación): 0,5 bar - 2,4 bar Compliant: máx. 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 290 NI/min
	Distancia de proyección Operating range (Área de aplicación): 10 cm - 21 cm Recomendación: 17 cm - 21 cm

Boquilla	1,0	1,1	1,2	1,2 W	1,3	1,3 cc	1,4	1,6	1,8	2,0	2,5
-----------------	-----	-----	-----	-------	-----	--------	-----	-----	-----	-----	-----

Estándar con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **sin** articulación giratoria

Ref.	-	-	209627	209635	209643	1005041	209650	209668	-	-	-
-------------	---	---	--------	--------	--------	---------	--------	--------	---	---	---

Estándar con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	209676	209684	209692	209700	209718	1005059	209726	209734	209742	209759	209767
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------

Estándar con vaso multiusos RPS 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) **con** articulación giratoria

Ref.	-	-	209775	209783	209791	1005075	209809	-	-	-	-
-------------	---	---	--------	--------	--------	---------	--------	---	---	---	---

Boquilla	1,0	1,1	1,2	1,2 W	1,3	1,3 cc	1,4	1,6	1,8	2,0	2,5
-----------------	-----	-----	-----	-------	-----	--------	-----	-----	-----	-----	-----

DIGITAL con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	-	-	209817	209825	209833	1005083	209841	-	-	-	-
-------------	---	---	--------	--------	--------	---------	--------	---	---	---	---

DIGITAL con vaso multiusos RPS 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) **con** articulación giratoria

Ref.	-	210070	209924	209932	209940	1005091	209957	-	-	-	-
-------------	---	--------	--------	--------	--------	---------	--------	---	---	---	---

Juego de boquillas

Ref.	210245	210252	210260	210278	210286	1002104	210294	210302	210310	210328	210336
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------

SATAjet 5000 B HVLP STANDARD / DIGITAL

Datos técnicos	Presión de entrada
	Operating range (Área de aplicación): 0,5 bar - 2,4 bar HVLP: máx. 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 430 NI/min
	Distancia de proyección Operating range (Área de aplicación): 10 cm - 21 cm Recomendación: 10 cm - 15 cm

Boquilla	1,0	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,2
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Estándar con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **sin** articulación giratoria

Ref.	-	210369	210377	210385	210401	210419	-	-	-
-------------	---	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---

Estándar con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	210427	210435	210443	210450	210484	210500	210518	210534	210542
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Estándar con vaso multiusos RPS 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) **con** articulación giratoria

Ref.	-	210559	210567	210575	210591	210609	-	-	-
-------------	---	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---

Boquilla	1,0	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,2
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

DIGITAL con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

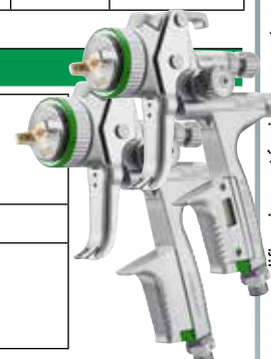
Ref.	-	210617	210625	210633	210658	210666	-	-	-
-------------	---	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---

DIGITAL con vaso multiusos RPS 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l (cada 1x) **con** articulación giratoria

Ref.	-	210674	210682	210690	210716	210724	-	-	-
-------------	---	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---

Juego de boquillas

Ref.	210955	210963	210971	210989	211011	211045	211052	211060	211078
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

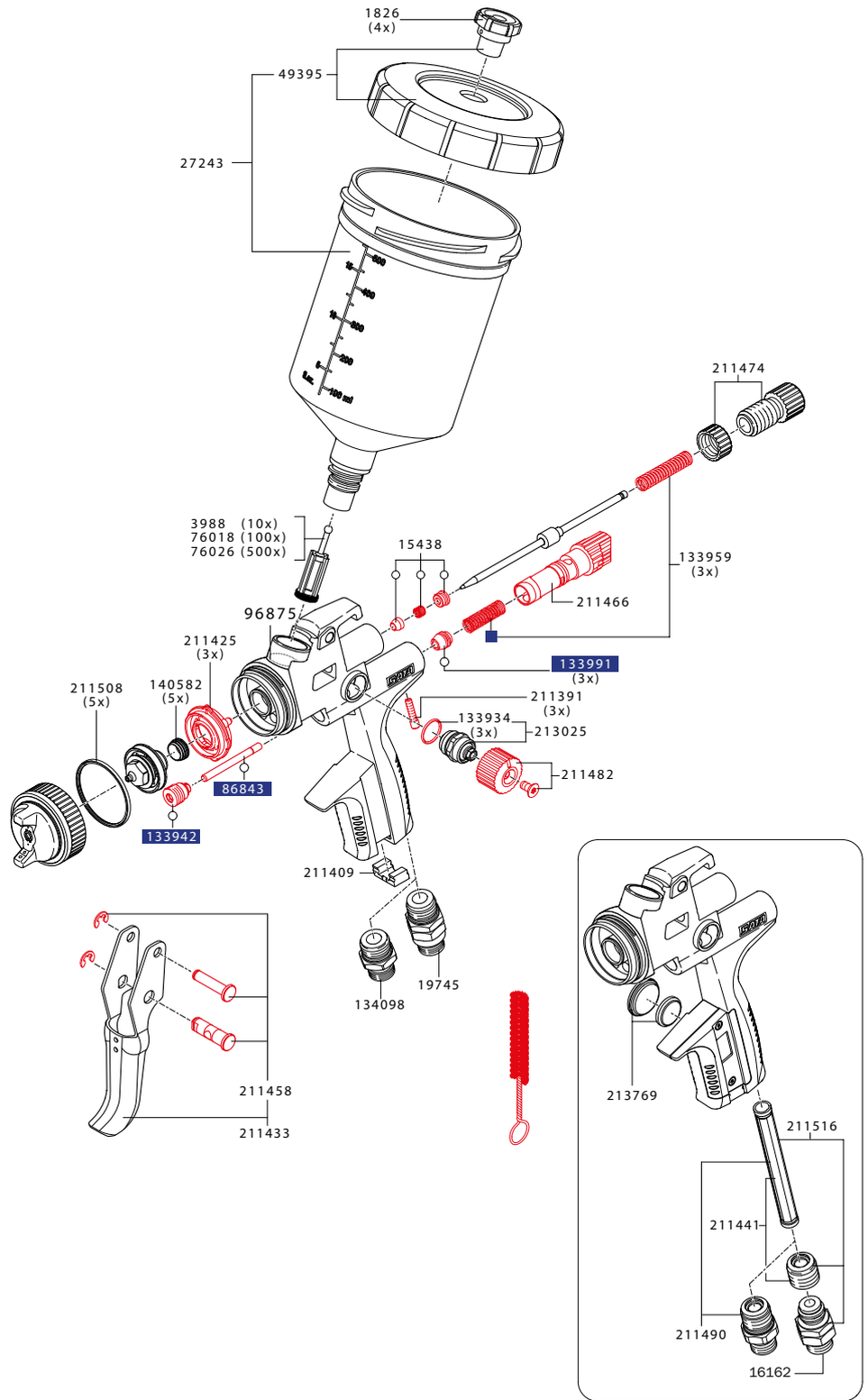


Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 5000 B

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
1826
Antigoteo (paquete de 4 unidades)
3988
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades)
16162
Articulación giratoria
15438
Caja de agujas
19745
Articulación giratoria
27243
Depósito de plástico reutilizable QCC de 0,6 l sin rosca fina
49395
Tapón de rosca con anillo antigoteo y antigoteo
76018
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)
76026
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)
86843
Vástago del pistón de aire
96875
Inserto de plástico para pistolas con conexión de depósito QCC
133934
Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942
Soporte de juntas, cpl.
133959
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
134098
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
140582
Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
211391
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
211409
Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
211425
Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
211433
Juego de palanca del gatillo
211441
Soporte de juntas con casquillo
211458
Juego de rodillo del gatillo
211466
Micrómetro de aire
211474
Regulación de cantidad de material con contratuercas
211482
Botón de regulación y tornillo (2 piezas de cada)
211490
Conexión de aire con casquillo
211508
Anillo de junta (paquete de 5 unidades)
211516
Articulación giratoria con soporte de juntas y casquillo
213025
Huso para regulación de abanico redondo / ancho
213769
Juego de pilas



Ref./Descrip.	
211524	
Juego de herramientas	
· Llave universal	
· Destornillador combinado	
· Cepillo de limpieza	
· Clips CCS	
· Tamiz de pintura	
· Herramienta extractora	
1097379 Llave universal (3 unidades)	

Ref./Descrip.
211532
Juego de reparación
82552
Unidad de servicio de pistón de aire
<input type="radio"/> 136960
Juego de juntas

SATAjet® 3000 K RP®/HVLP



SATAjet 3000 K RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar - 3,0 bar
	Consumo de aire con 2,5 bar: 430 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm
	Conexión de material: Rosca exterior 3/8"

Boquilla	0,8	1,1	1,3	1,5	1,7	2,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola

Ref.	92932	93336	93344	93351	93369	93377	
-------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--

Boquilla	0,8	1,1	1,3	1,5	1,7	2,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	92494	92502	92510	92528	95422	95356	
-------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--

Disponible a petición

Pistolas y juegos de boquillas con superficies que prolongan la durabilidad de la boquilla y aguja de pintura.



SATAjet 3000 K HVLP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,5 bar: 560 NI/min
	Distancia de proyección: 10 cm - 15 cm
	Conexión de material: Rosca exterior 3/8"

Boquilla	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola

Ref.	93385	92924	93393	193656	96164	96172	
-------------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	--

Boquilla	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	92783	92791	92809	191379	92817	92825	
-------------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	--

Disponible a petición

Pistolas y juegos de boquillas con superficies que prolongan la durabilidad de la boquilla y aguja de pintura.

Accesorios necesarios para pistolas de calderín de SATA

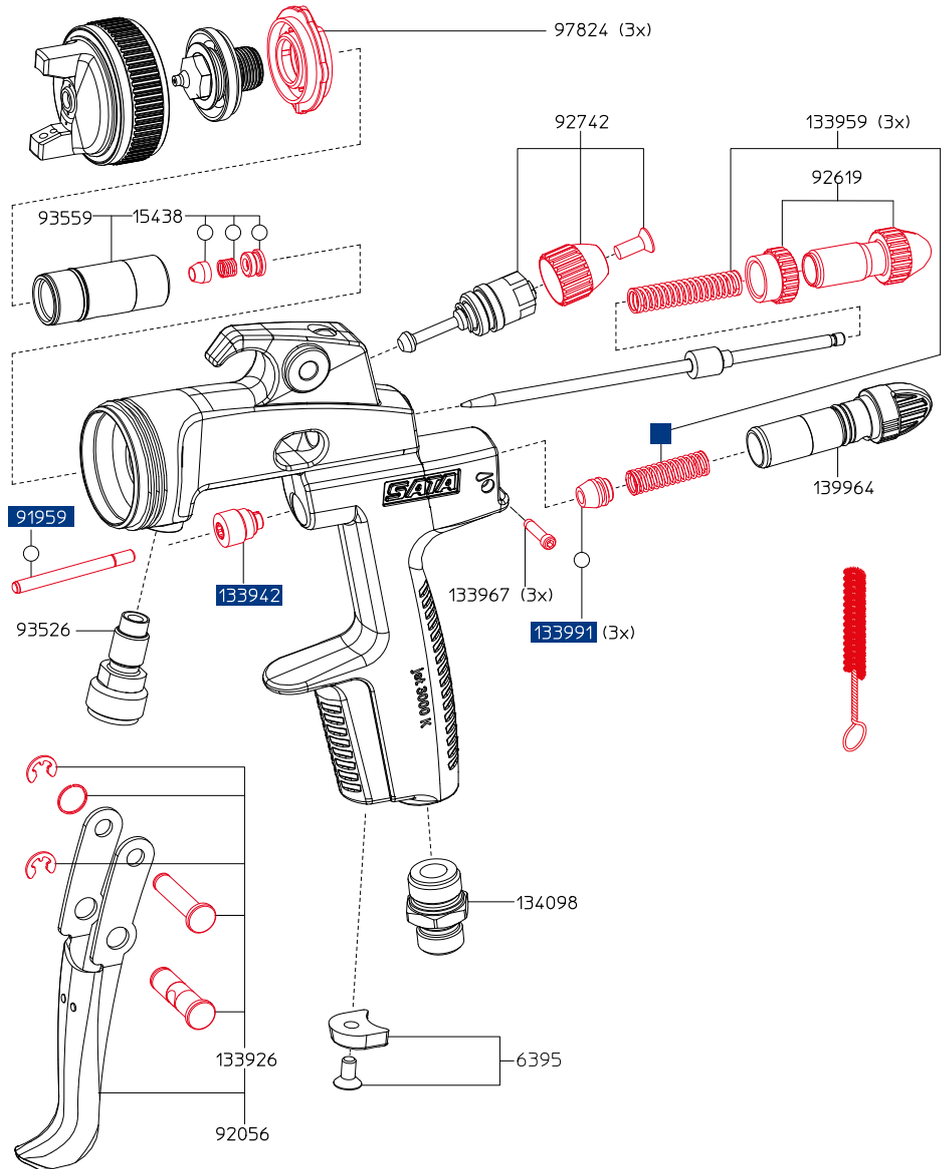
92031	Tubo de pintura SATA G 3/8" (rosca interior) - 3/8" (rosca exterior) para pistolas de calderín SATA		
38265	Filtro de material SATA 60 msh, G 3/8" (rosca interior) y 3/8" (rosca exterior) para pistolas con calderín SATA excepto SATAmijet		

Más accesorios así como conexiones de material y de aire: véase página 50 | 51 y 64 | 65.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 3000 K

Ref./Descrip.
6395 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
15438 Caja de agujas
91959 Vástago del pistón de aire
92056 Juego de palanca del gatillo
92619 Regulación de cantidad de material con contratuerca
92742 Regulación del abanico redondo / lineal, cpl.
93526 Conexión de material, acero inoxidable
93559 Inserto, acero inoxidable
97824 Anillo de distribución de aire (3 piezas)
133926 Juego de rodillo del gatillo
133942 Soporte de juntas, cpl.
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
134098 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
139964 Micrómetro de aire



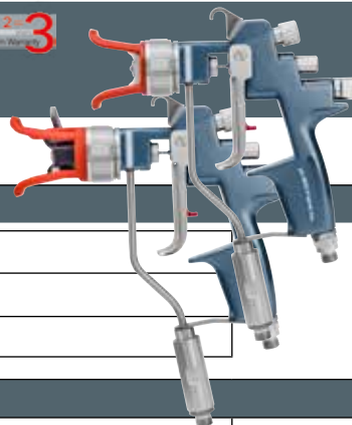
Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
9050 Juego de herramientas · Herramienta extractora · Tamiz de pintura · Cepillo de limpieza · Llave macho hexagonal, ancho 2 · Llave macho hexagonal, ancho 4 · Llave universal



Ref./Descrip.
92767 Juego de reparación
92759 Unidad de servicio de pistón de aire
○ 183780 Juego de juntas

SATAjet® 4800 K spray mix



SATAjet 4800 K spray mix

Datos técnicos	Sobrepresión máx. aire pulverizado: 10,0 bar
	Sobrepresión máx. material: 250,0 bar
	Peso con filtro de material: 760 g

Pistola Spray mix

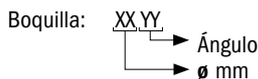
1006354	SATAjet 4800 K spray mix con tubo de pintura, filtro de material 100 msh, sin boquilla de material
---------	--

Pistola Spray mix con botón inversor

1006346	SATAjet 4800 K spray mix con filtro de material 100 msh, articulación giratoria para material y aire, interruptor sin boquilla inversora
207530	Juego de reequipo, botón inversor sin boquilla inversora para SATAjet 4800 K spray mix / 3000 K spray mix

Boquilla SATAjet 4800 K spray mix (no incluido en el volumen de entrega de la pistola Spray mix)

Boquilla de material		Boquilla inversora para botón inversor		Datos técnicos						
Boquilla	Ref.	Boquilla	Ref.	Ø mm	Ø Pulgada	Ángulo	Anchura	I/min a 70 bar		Tamiz
*										
1840	23044*			0,18	0,007	40°	18	0,16	200 msh 85 µm	74856 Juego de 4
2325	7328			0,23	0,009	25°	14	0,23		
2350	7435			0,23	0,009	50°	22	0,23		
2360	74922			0,23	0,009	60°	24	0,23		
		2550	207548	0,25	0,010	20°/50°	14/22	0,25		
2825	16998			0,28	0,011	25°	14	0,30	100 msh 150 µm	12278 Juego de 4
2850	50906			0,28	0,011	50°	22	0,30		
2865	13771			0,28	0,011	65°	26	0,30		
		3050	207555	0,30	0,012	20°/50°	14/22	0,38		
3325	20206			0,33	0,013	25°	14	0,45		
3350	50898			0,33	0,013	50°	23	0,45	60 msh 250 µm	12260 Juego de 4
3365	13789			0,33	0,013	65°	28	0,45		
3375	74930			0,33	0,013	75°	32	0,45		
3390	73742			0,33	0,013	90°	40	0,45		
		3550	207563	0,35	0,014	20°/50°	14/24	0,50		
3825	13797			0,38	0,015	25°	15	0,61	100 msh 150 µm	12278 Juego de 4
3850	7344			0,38	0,015	50°	25	0,61		
3882	74948			0,38	0,015	82°	34	0,61		
		4050	207571	0,40	0,016	20°/50°	14/25	0,70	60 msh 250 µm	12260 Juego de 4
4650	19307			0,46	0,018	50°	25	0,95		
4682	74955			0,46	0,018	82°	35	0,95		
5370	150276			0,53	0,021	70°	33	1,28		
6050	17004			0,60	0,024	50°	31	1,59		

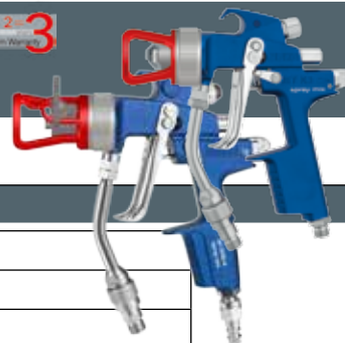


Pares de manguera página 123.

Más accesorios así como conexiones de material y de aire: véase página 50 | 51 y 64 | 65.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

SATAjet® 3000 K spray mix



SATAjet 3000 K spray mix

Datos técnicos	Sobrepresión máx. aire pulverizado: 10,0 bar
	Sobrepresión máx. material: 250,0 bar
	Peso con filtro de material: 650 g

Pistola Spray mix

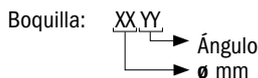
120006	SATAjet 3000 K spray mix con tubo de pintura, filtro de material 100 msh, sin boquilla de material	
--------	--	--

Pistola Spray mix con botón inversor

120014	SATAjet 3000 K spray mix con tubo de pintura, filtro de material 100 msh, botón inversor, sin boquilla inversora	
207530	Juego de reequipo, botón inversor sin boquilla inversora para SATAjet 4800 K spray mix / 3000 K spray mix	

Boquillas SATAjet 3000 K spray mix (no contenido en el volumen de suministro de la pistola spray mix)

Boquilla de material		Boquilla inversora para botón inversor		Datos técnicos						
Boquilla	Ref.	Boquilla	Ref.	Ø mm	Ø Pulgada	Ángulo	Anchura	l/min a 70 bar		Tamiz
1840	23044*			0,18	0,007	40°	18	0,16		
2325	7328			0,23	0,009	25°	14	0,23	200 msh 85 µm	74856 Juego de 4
2350	7435			0,23	0,009	50°	22	0,23		
2360	74922			0,23	0,009	60°	24	0,23		
		2550	207548	0,25	0,010	20°/50°	14/22	0,25		
2825	16998			0,28	0,011	25°	14	0,30	100 msh 150 µm	12278 Juego de 4
2850	50906			0,28	0,011	50°	22	0,30		
2865	13771			0,28	0,011	65°	26	0,30		
		3050	207555	0,30	0,012	20°/50°	14/22	0,38		
3325	20206			0,33	0,013	25°	14	0,45	60 msh 250 µm	12260 Juego de 4
3350	50898			0,33	0,013	50°	23	0,45		
3365	13789			0,33	0,013	65°	28	0,45		
3375	74930			0,33	0,013	75°	32	0,45		
3390	73742			0,33	0,013	90°	40	0,45		
		3550	207563	0,35	0,014	20°/50°	14/24	0,50		
3825	13797			0,38	0,015	25°	15	0,61		
3850	7344			0,38	0,015	50°	25	0,61		
3882	74948			0,38	0,015	82°	34	0,61		
		4050	207571	0,40	0,016	20°/50°	14/25	0,70		
4650	19307			0,46	0,018	50°	25	0,95		
4682	74955			0,46	0,018	82°	35	0,95		
5370	150276			0,53	0,021	70°	33	1,28		
6050	17004			0,60	0,024	50°	31	1,59		



Pares de manguera página 123.

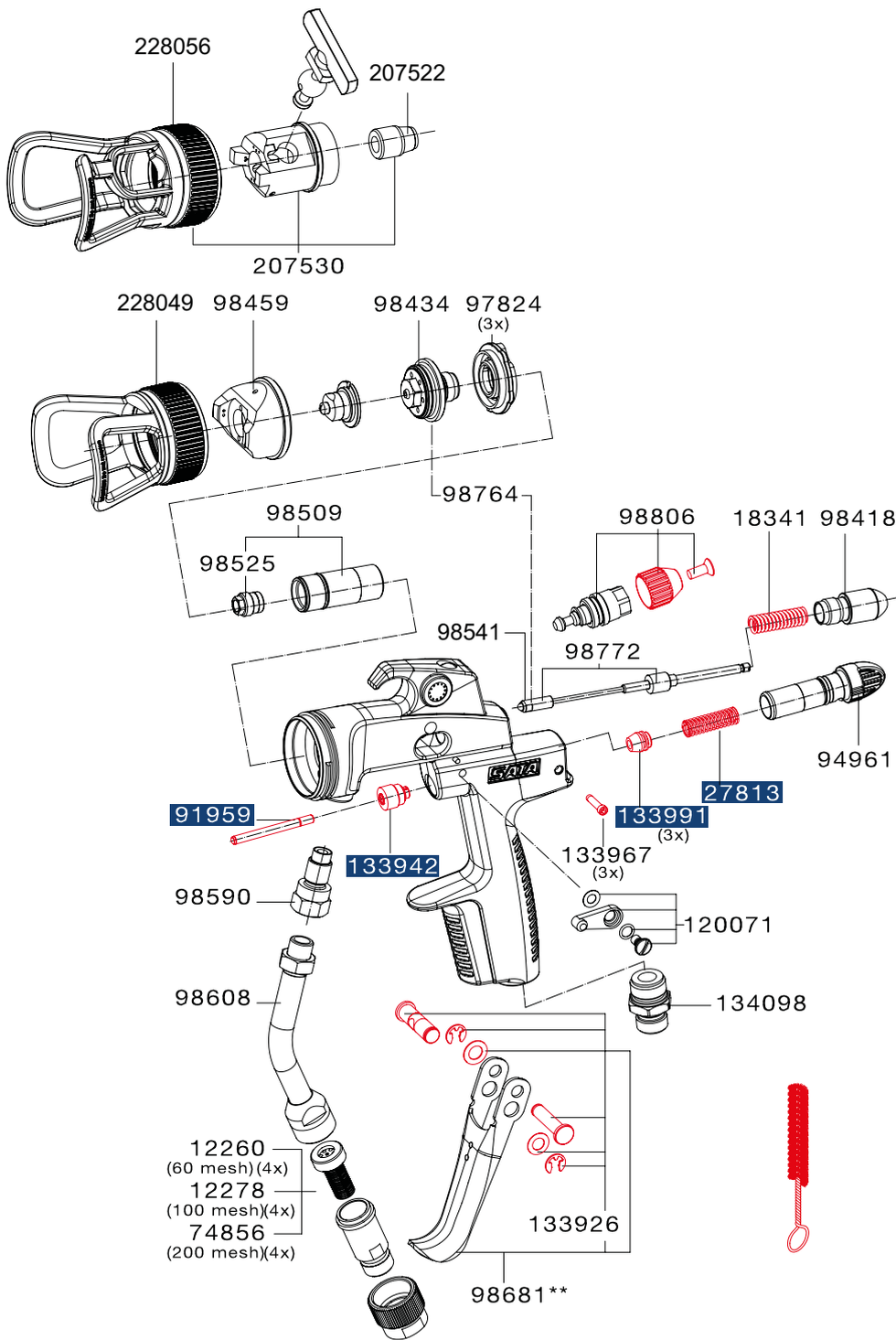
Más accesorios así como conexiones de material y de aire: véase página 50 | 51 y 64 | 65.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 3000 K spray mix

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
12260
Tamiz, 60 msh (paquete de 4 unidades)
12278
Tamiz, 100 msh (paquete de 4 unidades)
18341
Resorte de compresión para aguja de pintura
27813
Resorte para pistón de aire de pistolas de pintura SATA excepto SATA minijet
74856
Juego de tamices: tamiz 200 msh (4 unidades), soporte de tamices (2 unidades), tornillo (1 unidad)
91959
Vástago del pistón de aire
94961
Micrómetro de aire
97824
Anillo de distribución de aire (3 piezas)
98418
Tornillo de cierre
98434
Boquilla delantera con inserto de metal duro
98459
Boquilla de aire abanico redondo/ lineal
98509
Inserto con soporte de juntas
98525
Soporte de juntas, cpl.
98541
Punta de aguja con bola de metal duro
98590
Conexión de material
98608
Tubo de pintura con filtro de material 100 msh
98681
Juego de palanca de gatillo
98764
Juego de boquillas SATAjet 4800 K spray mix / 3000 K spray mix, consistente en boquilla delantera y punta de aguja
98772
Aguja de pintura con punta de metal duro, cpl.
98806
Regulación del abanico redondo / lineal, cpl.
120071
Bloqueo del gatillo, cpl.
133926
Juego de rodillo del gatillo
133942
Soporte de juntas, cpl.
133967
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
134098
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
207522
Unidad de junta para interruptor de cambio
207530
Juego de reequipo, botón inversor sin boquilla inversora
228049
Anillo de distribución de aire con protección contra accidente
228056
Anillo de distribución de aire con protección contra accidente



Ref./Descrip.
98699
Juego de herramientas
· Llave universal
· Llave Allen SW 40
· Llave macho hexagonal, ancho 2
· Llave universal
· Cepillo de limpieza
· Llave de caja, ancho 7
· Herramienta extractora

Ref./Descrip.
98707
Juego de reparación
92759
Unidad de servicio de pistón de aire
30833
Juego de limpieza de boquillas

SATAjet® 1000 B RP®/HVLP



SATAjet 1000 B RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 1,5 bar – 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 275 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm – 21 cm

Boquilla	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,0	2,5	3,0	4,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **sin** articulación giratoria

Ref.	151183	151191	149302	149310	150391	149328	151209	151217			
									154161		

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	157875	157883	157891	157909	157917	157925	157933	157941			
									157958		

Boquilla	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,0	2,5	3,0	4,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de aluminio reutilizable de 0,75 l con QCC **sin** articulación giratoria.

Ref.	151225	151233	150342	149344	150409	149351	151241	151258			
									154179		

Boquilla	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	151316	151324	149161	149179	150417	149187	151332	151340			
									154187	154195	
	Alta viscosidad					222372	222380				

Para alargamientos véase la página 48.

SATAjet 1000 B RP para aplicaciones de adhesivo

164962	SATAjet 1000 B D RP 1,6 con micrómetro de aire, pistola para el trabajo con adhesivos
164970	Juego de boquillas SATAjet 1000 B RP 1,6 boquilla de torsión
214320	SATAjet 1000 B RP boquilla 1,3 DA pistola con depósito agitador para adhesivo de dispersión, incl. juego de
214338	Juego de boquillas SATAjet 1000 B RP 1,3 DA para adhesivos de dispersión



SATAjet 1000 B HVLP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 350 NI/min
	Distancia de proyección: 13 cm – 17 cm

Boquilla	1,4	1,7	1,9	2,1
-----------------	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **sin** articulación giratoria

Ref.	149377	149385	149393	149401		
-------------	--------	--------	--------	--------	--	--

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	157966	157974	157982	157990		
-------------	--------	--------	--------	--------	--	--

Boquilla	1,4	1,7	1,9	2,1
-----------------	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de aluminio reutilizable de 0,75 l con QCC **sin** articulación giratoria.

Ref.	149419	149427	149435	149443		
-------------	--------	--------	--------	--------	--	--

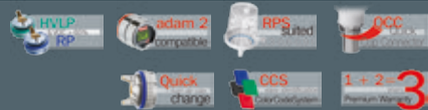
Boquilla	1,4	1,7	1,9	2,1
-----------------	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	149195	149203	149211	149229		
-------------	--------	--------	--------	--------	--	--

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

SATAjet® 1000 B RP®, HVLP LIGNUM 2



SATAjet 1000 B RP LIGNUM 2

Datos técnicos	Presión de entrada: 1,5 bar - 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 275 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm

Boquilla	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	-	-	190157	190165	190173	190181	197665	-	-	-
-------------	---	---	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---

Boquilla	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	151316	151324	149161	149179	150417	149187	151332	151340		
									154187	154195
Alta viscosidad							222372	222380		

Para alargamientos véase la página 48.



SATAjet 1000 B HVLP LIGNUM 2

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 350 NI/min
	Distancia de proyección: 13 cm - 17 cm

Boquilla	1,4	1,7	1,9	2,1
-----------------	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC **con** articulación giratoria

Ref.	190124	190132	190140	-
-------------	--------	--------	--------	---

Boquilla	1,4	1,7	1,9	2,1
-----------------	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	149195	149203	149211	149229
-------------	--------	--------	--------	--------

Para alargamientos véase la página 48.

Accesorios		
25775	Juego de ampliación SATA BVD	
29926	Depósito agitador SATA, juego de ampliación	

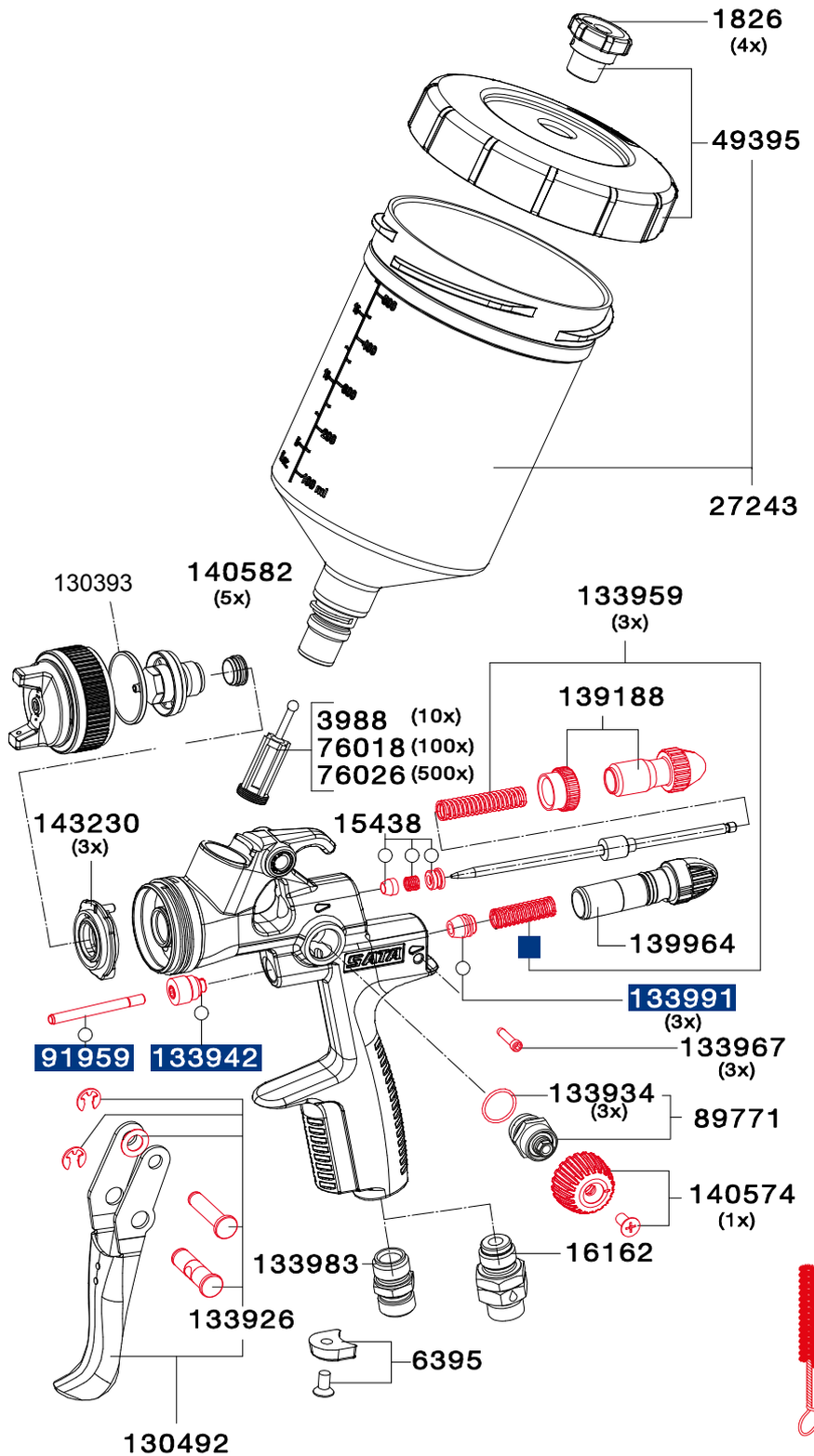
Depósitos multiuso RPS SATA página 70.

Indicación: El modelo SATAjet 1000 B LIGNUM 2 es idéntico a la SATAjet 1000 B. A través del proceso de refinamiento de las superficies laborioso puede variar el tono de color ligeramente. También existe la posibilidad de variaciones del color a causa de la incidencia de la luz.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 1000 B LIGNUM 2

Ref./Descrip.
1826
Antigoteo (paquete de 4 unidades)
3988
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades)
6395
Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
15438
Caja de agujas
16162
Articulación giratoria
27243
Depósito de plástico reutilizable QCC de 0,6 l sin rosca fina
49395
Tapón de rosca con anillo antigoteo y antigoteo
76018
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)
76026
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)
89771
Huso para regulación de abanico redondo / ancho
91959
Vástago del pistón de aire
130393
Anillo de junta
130492
Juego de palanca del gatillo
133926
Juego de rodillo del gatillo
133934
Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942
Soporte de juntas, cpl.
133959
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
139188
Regulación de cantidad de material con contratuerca
139964
Micrómetro de aire
140574
Botón moleteado con tornillo
140582
Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
143230
Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)



Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.	
9050	
Juego de herramientas	
· Herramienta extractora	
· Tamiz de pintura	
· Cepillo de limpieza	
· Llave macho hexagonal, ancho 2	
· Llave macho hexagonal, ancho 4	
· Llave universal	
1097379	Llave universal (3 unidades)

Ref./Descrip.
130542
Juego de reparación
92759
Unidad de servicio de pistón de aire
○ 183780
Juego de juntas

SATAjet® 1000 K RP®/HVLP



SATAjet 1000 K RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,5 bar: 410 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm
	Conexión de material: Rosca exterior 3/8"

Boquilla	0,8	1,1	1,3	1,5	1,7	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola										
Ref.	132092	132100	132118	132126	132134	132142	153486	153494		
									154336	-

Pistola con superficie que prolonga la durabilidad de la boquilla y aguja de pintura.										
Ref.	141903	141911	141929	141937	141945	141952	-	-	-	-

Pistola con boquilla ranurada										
Ref.	-	-	-	-	-	-	154344	154351	154369	-

Juego de boquillas										
Ref.	132159	132167	132175	132183	132191	132209	153528	153536		
									154377	154385

Juego de boquillas con superficie que prolonga la durabilidad de la boquilla y aguja de pintura.										
Ref.	141648	141655	141663	141689	141697	141705	159442	-	-	-

Juego de boquillas ranuradas										
Ref.							154393	154401	154419	-

SATAjet 1000 K RP para aplicaciones de adhesivo										
161232	SATAjet 1000 K RP boquilla 1,6 abanico redondo a torsión, conexión de material 3/8" (rosca exterior)									
159707	Juego de boquillas SATAjet 1000 K D RP 1,6 boquilla de abanico redondo de torsión									
211979	SATAjet 1000 K RP boquilla 1,3 DA para adhesivos de dispersión, conexión de material 3/8" (rosca exterior)									
211961	Juego de boquilla SATAjet 1000 K RP 1,3 DA, para adhesivos de dispersión									



SATAjet 1000 K HVLP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,5 bar: 530 NI/min
	Distancia de proyección: 10 cm - 15 cm
	Conexión de material: Rosca exterior 3/8"

Boquilla	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola										
Ref.	139196	139204	139212	193664	139220	139238				

Pistola con superficie que prolonga la durabilidad de la boquilla y aguja de pintura.										
Ref.	141960	141978	141986	-	142000	142018				

Juego de boquillas										
Ref.	139253	139261	139279	191387	139287	139295				

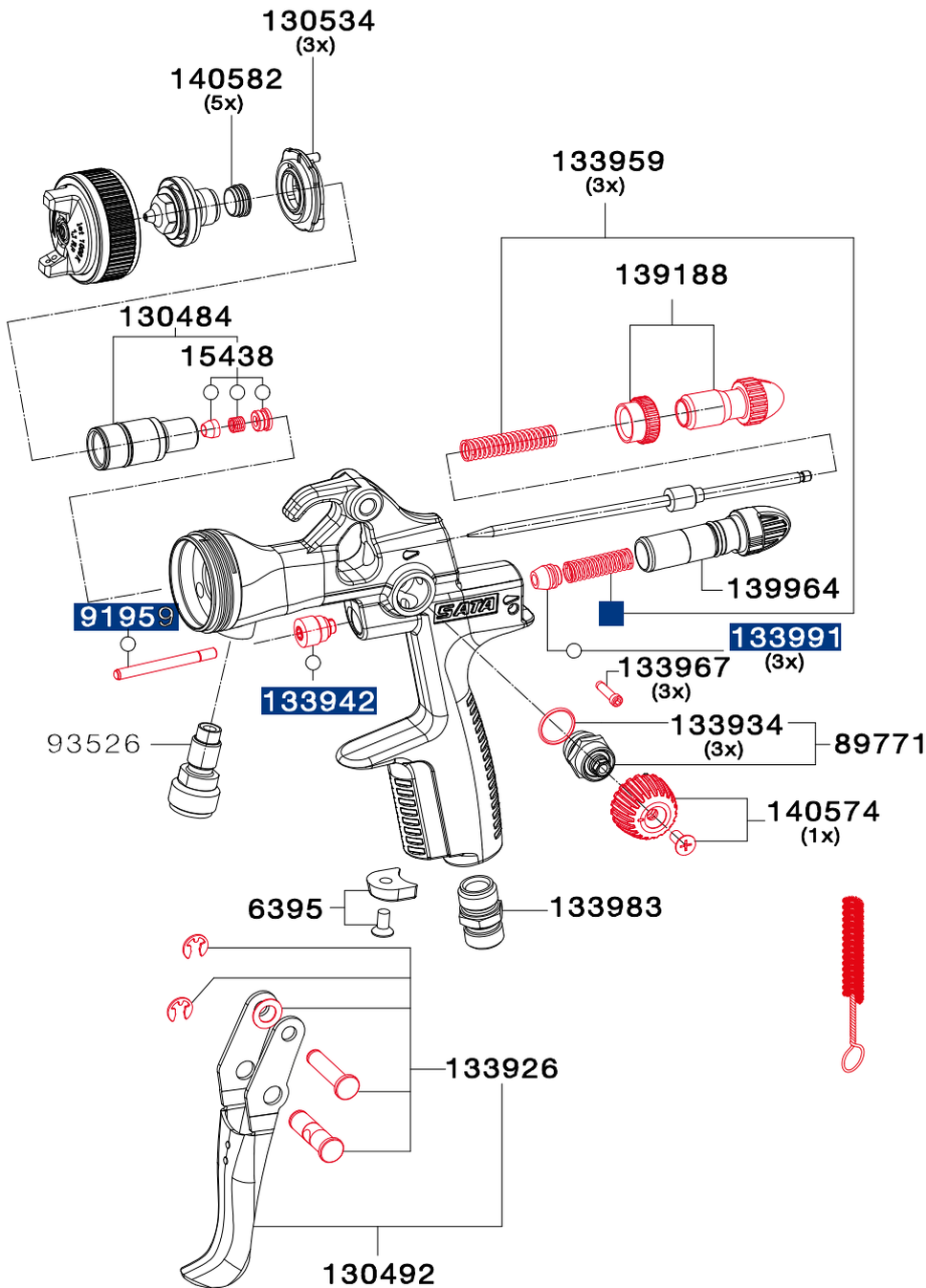
Juego de boquillas con superficie que prolonga la durabilidad de la boquilla y aguja de pintura.										
Ref.	141762	141770	141804	-	141812	141838				

Accesorios necesarios para pistolas de calderín de SATA										
92031	Tubo de pintura SATA G 3/8" (rosca interior) - 3/8" (rosca exterior) para pistolas de calderín SATA									
38265	Filtro de material SATA 60 msh, G 3/8" (rosca interior) y 3/8" (rosca exterior) para pistolas con calderín SATA excepto SATAMinijet									

Más accesorios así como conexiones de material y de aire: véase página 50 | 51 y 64 | 65.

Recambios SATAjet® 1000 K

Ref./Descrip.
6395 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
15438 Caja de agujas
89771 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
91959 Vástago del pistón de aire
93526 Conexión de material, acero inoxidable
130484 Inserto, cpl.
130492 Juego de palanca del gatillo
130534 Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
133926 Juego de rodillo del gatillo
133934 Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942 Soporte de juntas, cpl.
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
139188 Regulación de cantidad de material con contratuerca
139964 Micrómetro de aire
140574 Botón moleteado con tornillo
140582 Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura

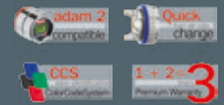


Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.	
9050	
Juego de herramientas	
· Herramienta extractora	
· Tamiz de pintura	
· Cepillo de limpieza	
· Llave macho hexagonal, ancho 2	
· Llave macho hexagonal, ancho 4	
· Llave universal	
1097379 Llave universal (3 unidades)	

Ref./Descrip.
130542
Juego de reparación
92759
Unidad de servicio de pistón de aire
○ 183780
Juego de juntas

SATAjet® 1000 H RP®



SATAjet 1000 H RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 275 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm

Boquilla	1,3	1,6	1,8	2,0
-----------------	-----	-----	-----	-----

Estándar con depósito colgante de aluminio de 1,0 l **sin** articulación giratoria

Ref.	161034	151266	151274	153353	
-------------	--------	--------	--------	--------	--

Juego de boquillas

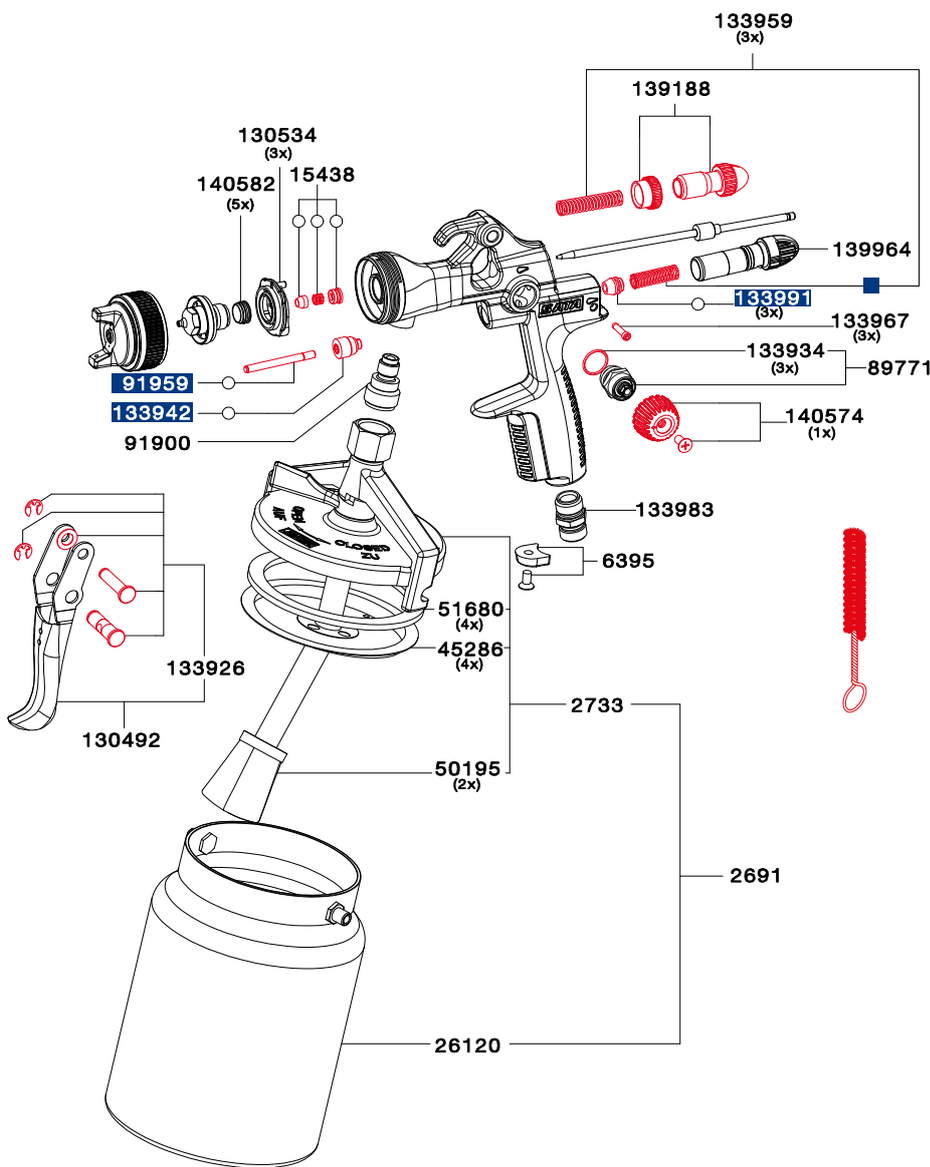
Ref.	161059	151613	151621	153379	
-------------	--------	--------	--------	--------	--

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 1000 H

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
2691 Depósito colgante de aluminio de 1,0l, cpl.
2733 Guarnición de tapa
6395 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
15438 Caja de agujas
26120 Depósito colgante de aluminio de 1,0l, sin tapa
45286 Antigoteo (paquete de 4 unidades)
50195 Tamiz (paquete de 2 unidades)
51680 Anillo de junta (paquete de 4 unidades)
89771 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
91900 Conexión de material, acero inoxidable
91959 Vástago del pistón de aire
130492 Juego de palanca del gatillo
130534 Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
133926 Juego de rodillo del gatillo
133934 Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942 Soporte de juntas, cpl.
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
139188 Regulación de cantidad de material con contratuerca
139964 Micrómetro de aire
140574 Botón moleteado con tornillo
140582 Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura



Ref./Descrip.	
9050	
Juego de herramientas	
· Herramienta extractora	
· Tamiz de pintura	
· Cepillo de limpieza	
· Llave macho hexagonal, ancho 2	
· Llave macho hexagonal, ancho 4	
· Llave universal	
1097379 Llave universal (3 unidades)	

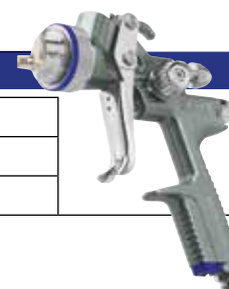
Ref./Descrip.
130542
Juego de reparación
92759
Unidad de servicio de pistón de aire
○ 183780
Juego de juntas

SATAjet® 100 B F RP®/HVLP, B P



SATAjet 100 B F RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 1,5 bar - 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 290 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm



Boquilla	1,1 UV	1,4	1,6	1,8	2,0
-----------------	--------	-----	-----	-----	-----

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC sin articulación giratoria

Ref.	182592	146969	145193	145201	145219
-------------	--------	--------	--------	--------	--------

Pistola con depósito de aluminio reutilizable de 0,75 l con QCC sin articulación giratoria

Ref.	-	153023	146134	146142	147421
-------------	---	--------	--------	--------	--------

Pistola con vaso multiusos RPS 0,6 l sin articulación giratoria

Ref.	203125	-	-	-	-
-------------	--------	---	---	---	---

Boquilla	1,1 UV	1,4	1,6	1,8	2,0
-----------------	--------	-----	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	182600	146977	145250	145268	145276
-------------	--------	--------	--------	--------	--------

SATAjet 100 B F HVLP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 350 NI/min
	Distancia de proyección: 10 cm - 15 cm



Boquilla	1,4	1,7	1,9	2,1
-----------------	-----	-----	-----	-----

Pistola con 0,6 l depósito de plástico-QCC-reutilizable sin articulación giratoria

Ref.	146373	145722	145730	145748
-------------	--------	--------	--------	--------

Pistola con depósito de aluminio reutilizable de 0,75 l con QCC sin articulación giratoria

Ref.	147447	146175	146183	147454
-------------	--------	--------	--------	--------

Juego de boquillas

Ref.	146381	145417	145425	145433
-------------	--------	--------	--------	--------

SATAjet 100 B P

Datos técnicos	Presión de entrada: 1,5 bar - 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 245 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm



Boquilla	P
-----------------	---

Pistola con depósito de plástico reutilizable de 0,6 l con QCC sin articulación giratoria

Ref.	145185
-------------	--------

Pistola con depósito de aluminio reutilizable 0,75 l con QCC sin articulación giratoria

Ref.	146217
-------------	--------

Boquilla	P
-----------------	---

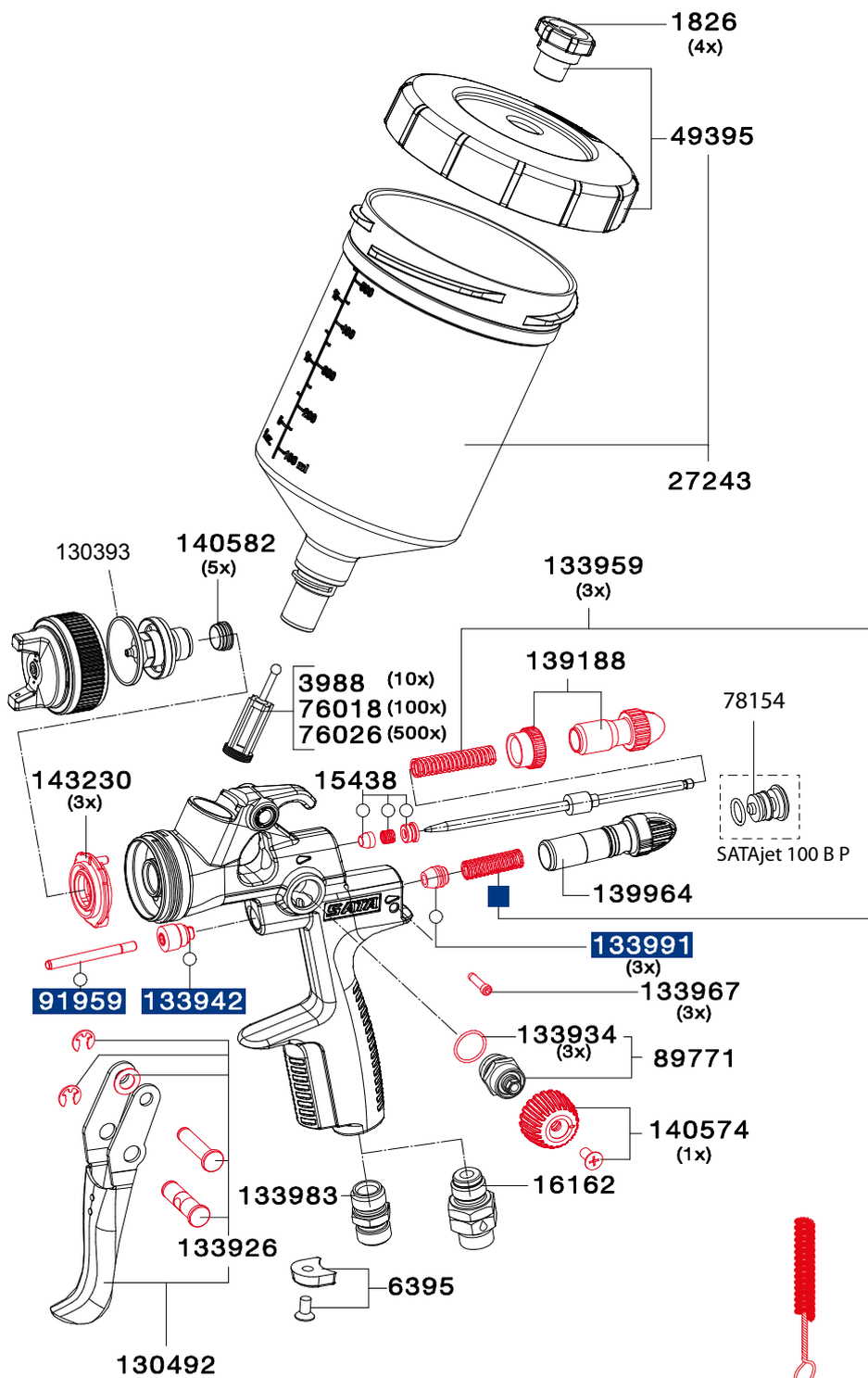
Juego de boquillas

Ref.	145284
-------------	--------

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 100 B

Ref./Descrip.
1826 Antigoteo (paquete de 4 unidades)
3988 Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades)
6395 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
15438 Caja de agujas
27243 Depósito de plástico reutilizable QCC de 0,6 l sin rosca fina
49395 Tapón de rosca con anillo antigoteo y antigoteo
76018 Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)
76026 Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)
78154 Tapa de cierre
89771 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
91959 Vástago del pistón de aire
130393 Anillo de junta
130492 Juego de palanca del gatillo
133926 Juego de rodillo del gatillo
133934 Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942 Soporte de juntas, cpl.
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
139188 Regulación de cantidad de material con contratuerca
139964 Micrómetro de aire
140574 Botón moleteado con tornillo
140582 Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
143230 Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
16162 Articulación giratoria



Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.	
9050	
Juego de herramientas	
· Herramienta extractora	
· Tamiz de pintura	
· Cepillo de limpieza	
· Llave macho hexagonal, ancho 2	
· Llave macho hexagonal, ancho 4	
· Llave universal	
1097379	Llave universal (3 unidades)

Ref./Descrip.
130542
Juego de reparación
92759
Unidad de servicio de pistón de aire
○ 183780
Juego de juntas

SATAmijnjet® 4400 B RP®/HVLP



SATAmijnjet 4400 B RP



Datos técnicos	Presión de entrada: 0,5 bar - 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,5 bar: 200 NI/min
	Distancia de proyección: 12 cm - 19 cm

Boquilla	0,5	1,4	1,6	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	1,3 SR
-----------------	-----	-----	-----	--------	--------	--------	--------

Estándar / Spot-Repair con depósito de plástico reutilizable de 125 ccm con QCC

Ref.	202416	198234	198242	198200	198218	198226	-		
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---	--	--

Spot Repair con vaso multiusos RPS 0,3 l (2x)

Ref.	-	-	-	202390	198358	198366	1065136		
-------------	---	---	---	--------	--------	--------	---------	--	--

Boquilla	0,5	1,4	1,6	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	1,3 SR
-----------------	-----	-----	-----	--------	--------	--------	--------

Juego de boquillas

Ref.	202408	201319	201327	201285	201293	201301	1065037		
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--	--

SATAmijnjet 4400 B HVLP



Datos técnicos	Presión de entrada: 0,5 bar - 2,0 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 120 NI/min
	Distancia de proyección: 12 cm - 15 cm

Boquilla	0,3	0,5	0,8	1,0	1,1	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	1,4 SR
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------	--------	--------	--------

Estándar / Spot-Repair con depósito de plástico reutilizable de 125 ccm con QCC

Ref.	197970	197988	197996	198002	198010	198069	198077	198085		
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--	--

Spot Repair con vaso multiusos RPS 0,3 l (2x)

Ref.	-	-	-	-	-	198168	198176	198184	198192	
-------------	---	---	---	---	---	--------	--------	--------	--------	--

Boquilla	0,3	0,5	0,8	1,0	1,1	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	1,4 SR
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------	--------	--------	--------

Juego de boquillas

Ref.	201194	201202	201210	201228	201236	201244	201251	201269	201277	
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--

198382 SATA design set con SATAmijnjet 4400 B HVLP boquilla 1,0

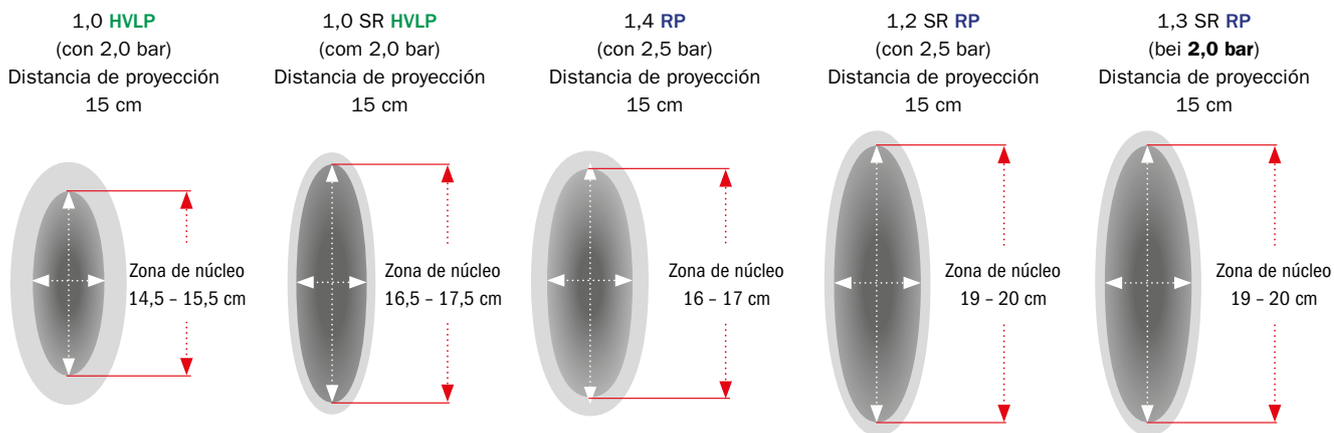
Comparación de abanico

SATAmijnjet 4400 B HVLP
Boquilla estándar / boquilla SR

SATAmijnjet 4400 B RP
Boquilla estándar / boquilla SR

Boquillas SR especialmente para aplicaciones Spot Repair

- Escaso peligro de crear bordes claros
- Posibilita la aplicación de capas de pintura muy finas

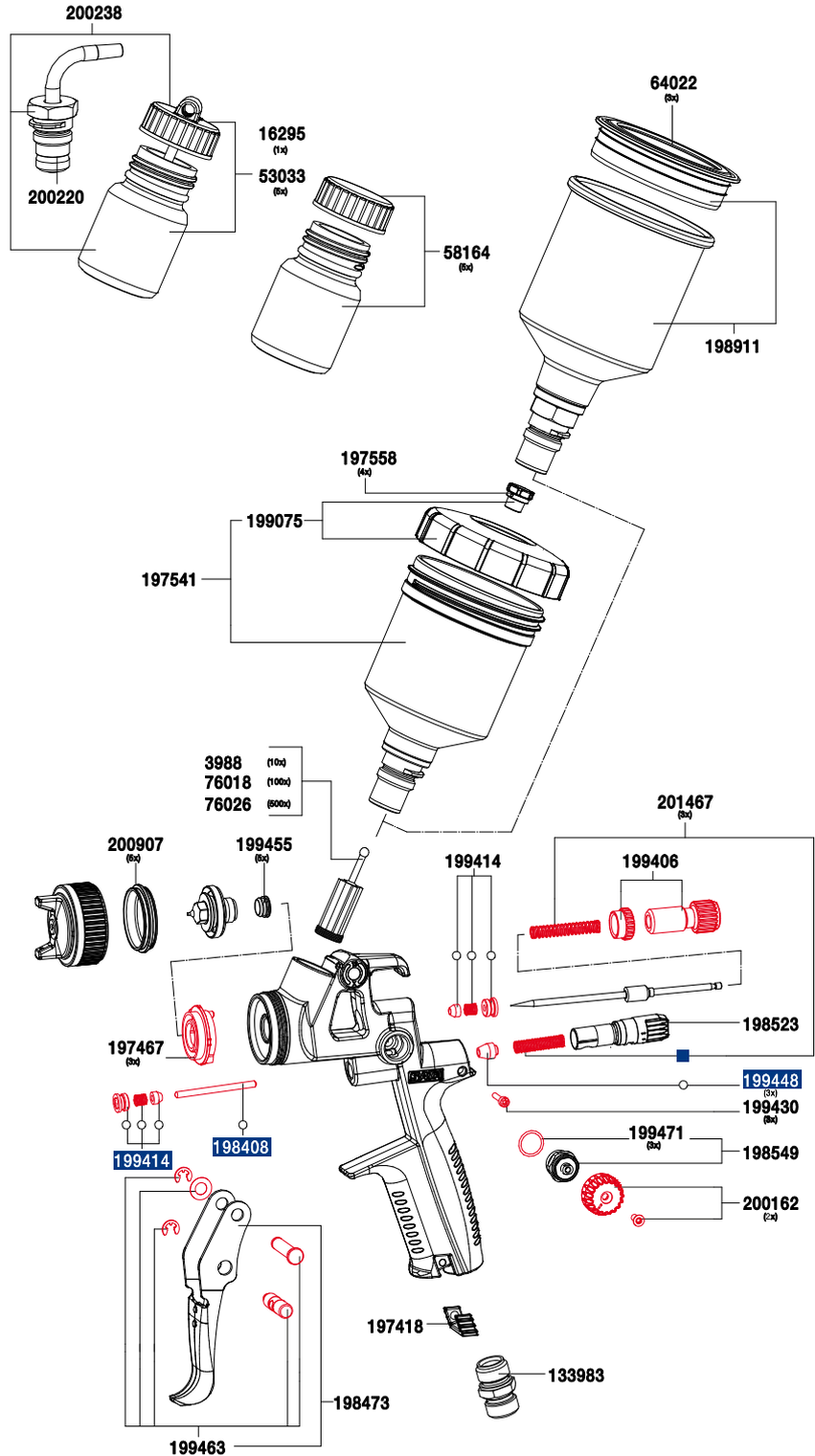


Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAmijnjet® 4400 B

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
3988 Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades)
16295 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre
53033 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre (paquete de 5 unidades)
58164 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre (paquete de 5 unidades)
64022 Tapa de plástico (3 unidades)
76018 Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)
76026 Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)
133983 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
197418 Clips-CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 4 unidades)
197467 Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
197541 Depósito de plástico reutilizable de 0,125 l con QCC sin rosca fina
197558 Antigoteos (paquete de 4 unidades)
198408 Vástago del pistón de aire
198473 Juego de palanca del gatillo
198523 Micrómetro de aire cpl.
198549 Huso para regulación de abanico redondo y lineal
198911 Depósito de aluminio reutilizable de 0,15 l con QCC sin rosca fina
199075 Tapón de rosca con anillo antigoteo y antigoteo
199406 Regulación de la cantidad de material con contratuerca
199414 Empaque para aguja de pintura y vástago del pistón de aire
199430 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
199448 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 unidades)
199455 Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
199463 Juego de rodillo del gatillo
199471 Junta (paquete de 3 unidades)
201467 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
200162 Botón de regulación y tornillo (2 unidades de cada)
200220 Conexión para depósito enchufable con QCC
200238 Depósito de vidrio de 25 ml con tapa enchufable (paquete de 5 unidades) y conexión enchufable QCC (paquete de 1 unidad)
200907 Anillo de junta (paquete de 5 unidades)



Ref./Descrip.	
198572	
Juego de herramientas	
· Llave universal	
· Destornillador combinado	
· Cepillo de limpieza	
· Tamiz de pintura	
· Herramienta extractora	
1097379	Llave universal (3 unidades)

Ref./Descrip.
198614
Juego de reparación
199422
Unidad de servicio pistón de aire
○ 200246
Juego de juntas

SATAmijnjet® 1000 K RP®/HVLP



SATAmijnjet 1000 K RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,5 bar: 200 NI/min
	Distancia de proyección: 17 cm - 21 cm
	Conexión de material: Rosca exterior 1/4"

Boquilla	0,3	0,5	0,8	1,0	1,2	1,4
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola							
Ref.	187450	187468	187476	187484	187492	197152	

Juego de boquillas							
Ref.	187625	187633	187641	187658	187666	197160	

SATAmijnjet 1000 K HVLP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,5 bar
	Consumo de aire con 2,0 bar: 120 NI/min
	Distancia de proyección: 10 cm - 15 cm
	Conexión de material: Rosca exterior 1/4"

Boquilla	0,3	0,5	0,8	1,0	1,2
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----

Pistola						
Ref.	190280	190298	190306	190314	190322	

Juego de boquillas						
Ref.	190348	190355	190363	190371	190389	



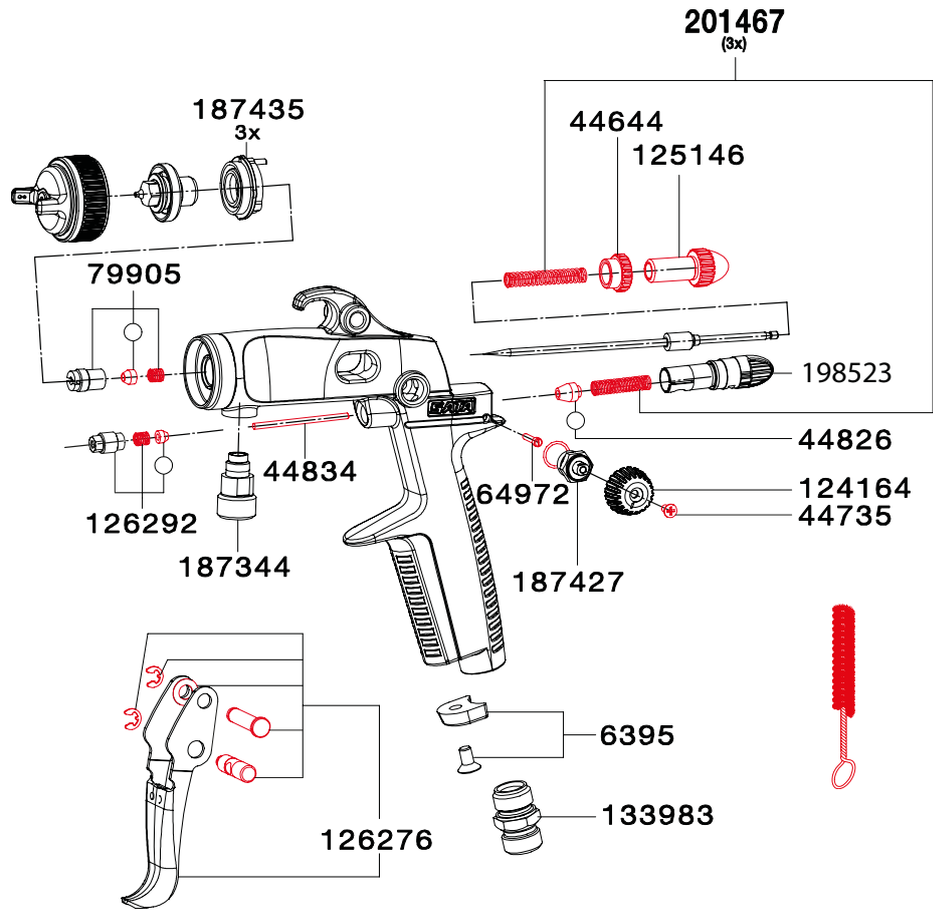
Accesorios necesarios			
187419	Tubo de material SATA, rosca interior G 1/4 - rosca exterior 1/4"		
187690	Filtro de material SATA 60 msh, 1/4" (rosca exterior)		
199018	Tubo de material SATA G 1/4" (rosca interior) y 3/8" (rosca exterior)		

Más accesorios así como conexiones de material y de aire: véase página 50 | 51 y 64 | 65.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAminijet® 1000 K

Ref./Descrip.
6395
Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
44644
Contratuercas
44735
Tornillo avellanado M 2,5 x 5, VA
44826
Cabeza de pistón de aire
44834
Vástago del pistón de aire
64972
Tornillo de bloqueo para micrómetro de aire
79905
Caja de agujas
124164
Botón moleteado
125146
Tornillo regulador de cantidad de material
126276
Juego de palanca del gatillo
126292
Juego de vástagos del pistón de aire
133983
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
187344
Conexión de material, acero inoxidable
187427
Huso para regulación de abanico redondo / ancho
187435
Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
198523
Micrómetro de aire cpl.
201467
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire



Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
125856
Juego de herramientas
· Herramienta extractora
· Cepillo de limpieza
· Llave de tuercas
· Llave universal

Ref./Descrip.
126284
Juego de reparación
○ 50658
Juego de juntas

SATAjet® H



SATAjet H

Datos técnicos

Presión de entrada: 4,0 bar
Consumo de aire con 4,0 bar: 380 NI/min
Distancia de proyección: 18 cm - 23 cm

Boquilla	1,5	MSH	2,0
-----------------	-----	-----	-----

Pistola con depósito colgante de aluminio de 1,0 l

Ref.	23721	23747	23739
-------------	-------	-------	-------

Boquilla	1,5	MSH	2,0
-----------------	-----	-----	-----

Juego de boquillas

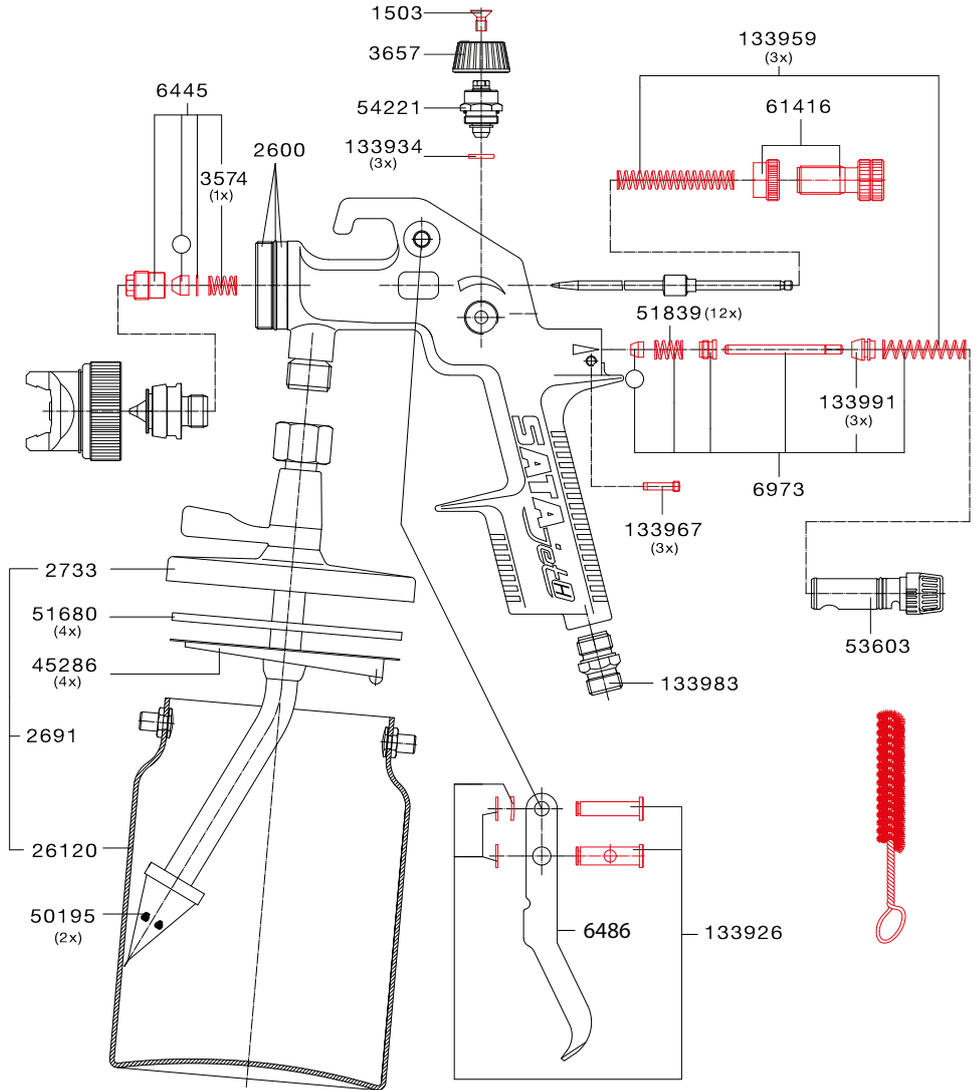
Ref.	23663	23697	23689
-------------	-------	-------	-------

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® H

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
1503 Tornillo avellanado, acero fino
2600 Unidad de servicio compuesto de inserto para boquilla, arandela de distribución y anillo de junta
2691 Depósito colgante de aluminio de 1,0l, cpl.
2733 Guarnición de tapa
3574 Resorte de compresión
3657 Botón moleteado
6445 Caja de agujas
6486 Juego de palanca del gatillo
6973 Unidad de servicio de pistón de aire
26120 Depósito colgante de aluminio de 1,0l, sin tapa
45286 Antigoteo (paquete de 4 unidades)
50195 Tamiz (paquete de 2 unidades)
51680 Anillo de junta (paquete de 4 unidades)
51839 Resorte de compresión (paquete de 12 unidades) para empaquetadura del pistón de aire
53603 Micrómetro de aire
54221 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
61416 Regulación de cantidad de material con contratuerca
133926 Juego de rodillo del gatillo
133934 Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)



Ref./Descrip.

9654

Juego de herramientas

- Tamiz de pintura
- Cepillo de limpieza
- Llave de caja, ancho 7
- Llave macho hexagonal, ancho 2/4
- Llave universal



Ref./Descrip.

70623

Juego de reparación

50666

Juego de juntas



SATA® spray master RP®



SATA spray master RP

Datos técnicos	Presión de entrada: 2,0 bar
	Consumo de aire: 230 NI/min

Boquilla	SM	1,7	2,0
-----------------	----	-----	-----

Pistola con depósito de presión de 0,7 l, manómetro y válvula reductora

Ref.	72900	73734	74120	
-------------	-------	-------	-------	--

Juego de boquillas

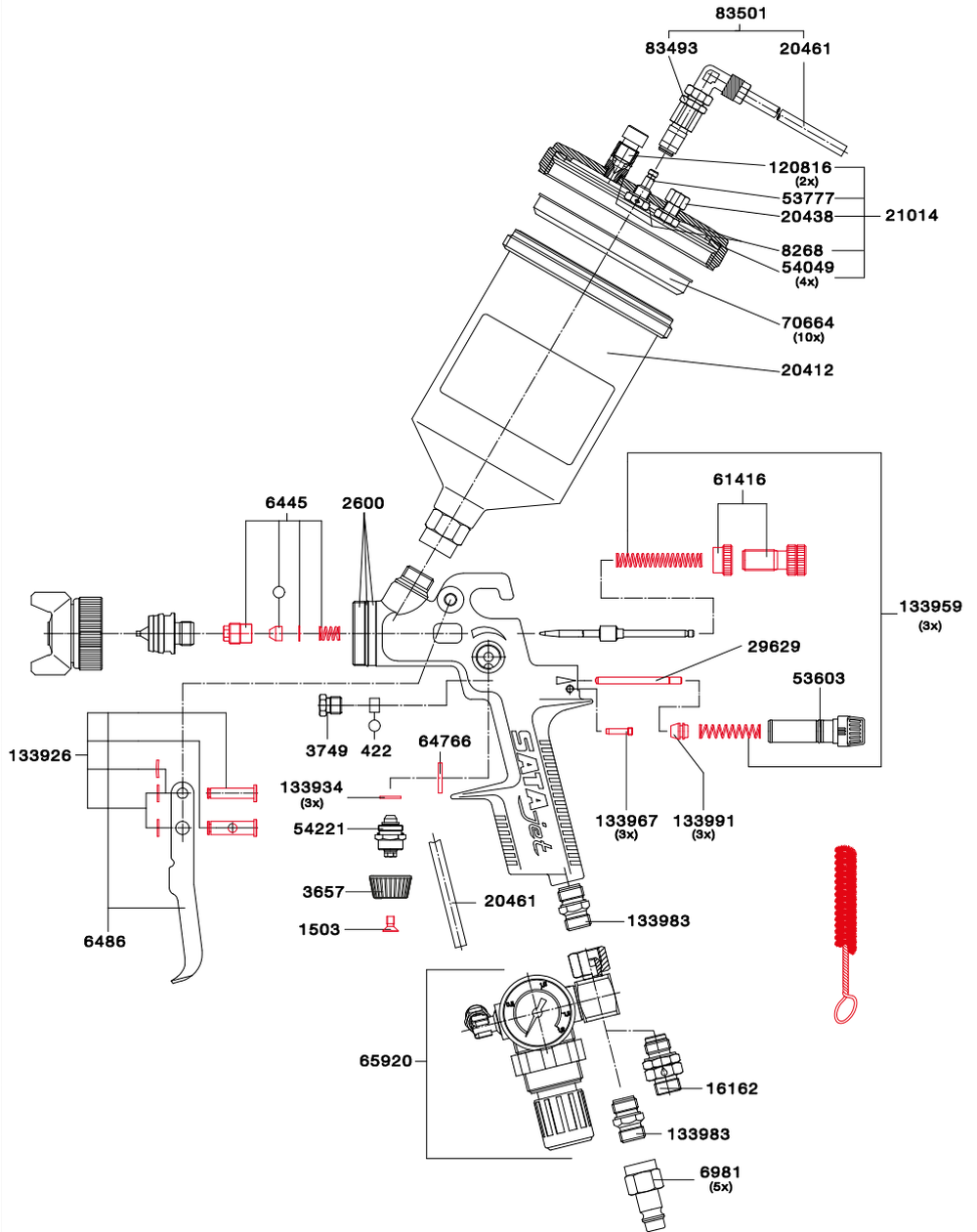
Ref.	77982	73791	78279	
-------------	-------	-------	-------	--

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATA® spray master RP®

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
422
Junta para pistón de aire
1503
Tornillo avellanado, acero fino
2600
Unidad de servicio compuesto de inserto para boquilla, arandela de distribución y anillo de junta
3657
Botón moleteado
3749
Prensaestopas para pistón de aire
6445
Caja de agujas
6486
Juego de palanca del gatillo
6981
Niple de acoplamiento rápido SATA con G 1/4" (rosca interior) (paquete de 5 unidades)
8268
Anillo de junta
16162
Articulación giratoria
20412
Depósito de presión de 0,7 l, aluminio sin tapa
20438
Válvula de seguridad PN 2
20461
Manguera de aire, plástico
21014
Tapa de aluminio, cpl.
29629
Vástago del pistón de aire
53603
Micrómetro de aire
53777
Conexión de aire para tapa de aluminio
54049
Anillo de junta (paquete de 4 unidades)
54221
Huso para regulación de abanico redondo / ancho
61416
Regulación de cantidad de material con contratuerca
64766
Arandela distanciadora
65920
Guarnición regulable, cpl.
70664
Antigoteo (paquete de 10 unidades)
83493
Conexión para depósito de presión, cpl.
83501
Manguera de aire, cpl. con conexión para depósito de presión
120816
Tornillo de purga de presión (paquete de 2 unidades)
133926
Juego de rodillo del gatillo
133934
Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133959
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)



Ref./Descrip.

9654

Juego de herramientas

- Tamiz de pintura
- Cepillo de limpieza
- Llave de caja, ancho 7
- Llave macho hexagonal, ancho 2/4
- Llave universal



Ref./Descrip.

70623

Juego de reparación

○ 9829

Juego de juntas

73254

Juego de reparación, para guarnición regulable

SATAjet® 20 B



SATAjet 20 B

Datos técnicos	Presión de entrada: 1,0 bar
	Consumo de aire con 1,5 bar: 40 NI/min
	Distancia de proyección: variable

Boquilla	0,2 fineline	0,2	0,35	0,5	0,8	1,0
-----------------	--------------	-----	------	-----	-----	-----

Pistola con depósito de plástico de 65 ml

Ref.	–	65078	65581	65649	66316	69229	
Ref.	189035						

Pistola con depósito de plástico de 65 ml, depósito ajustable de vidrio y 3 depósitos de vidrio con tapa de cierre

Ref.	–	86181	86199	86207	86215	86223	
-------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	--

Boquilla	0,2 fineline	0,2	0,35	0,5	0,8	1,0
-----------------	--------------	-----	------	-----	-----	-----

Juego de boquillas

Ref.	–	60459	60640	61200	61341	61523	
Ref.	189043						

Espesores de las líneas SATAjet 20 B

0,2 mm		Boquilla fineline 0,2
0,6 mm		Boquilla 0,2
0,8 mm		Boquilla 0,35
1,1 mm		Boquilla 0,5
1,5 mm		Boquilla 0,8
1,9 mm		Boquilla 1,0

SATA jet 20 B design set

90381	SATA design set con SATAjet 20 B boquilla 0,5 Contenido: varias versiones de depósitos, como depósito de plástico, depósito enchufable, depósito de vidrio, juego de limpieza, micrómetro de aire con manómetro SATA, soporte de pistolas, juego de herramientas, juego de boquillas, manguera de PVC.	
-------	---	--

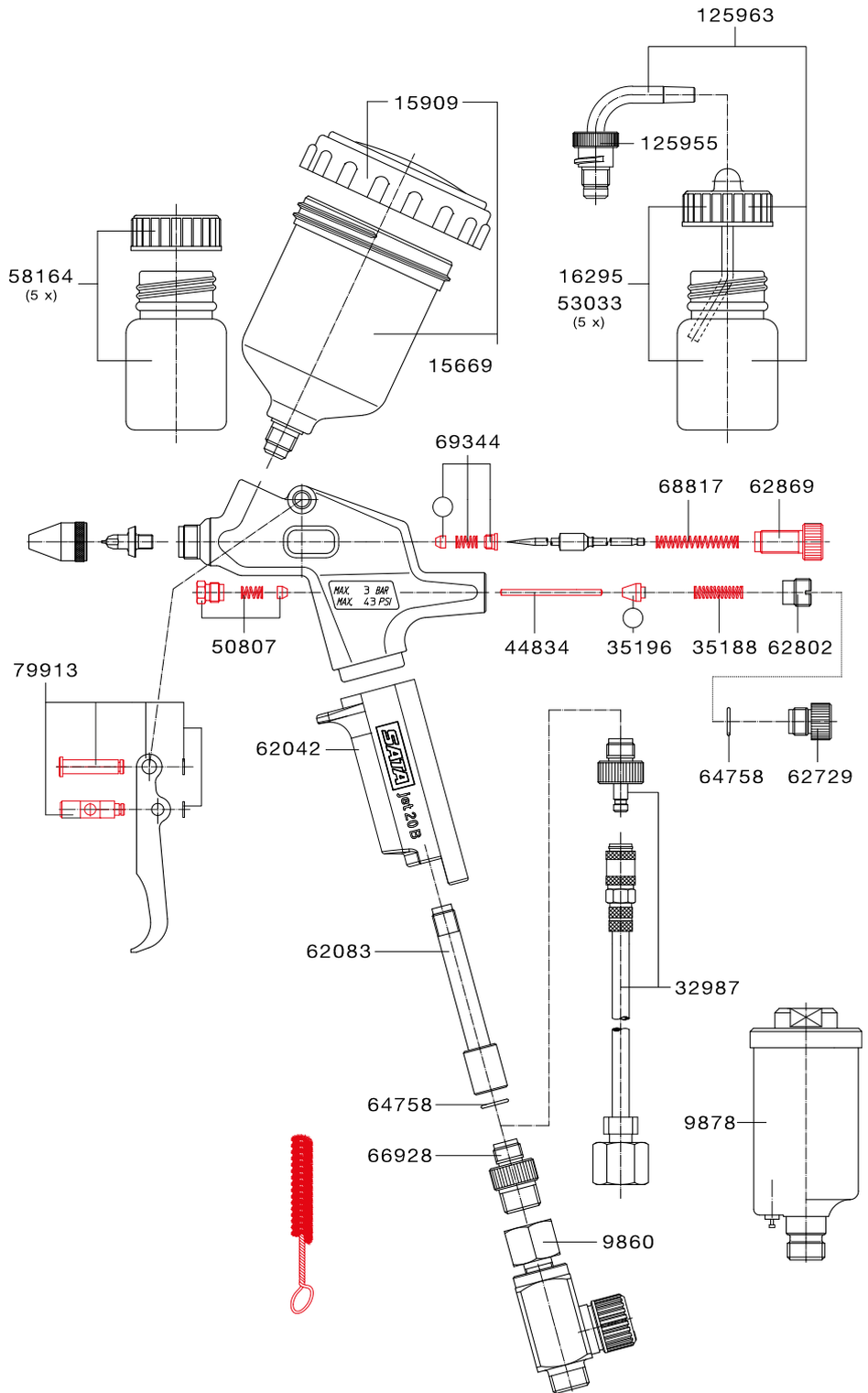
Mangueras de aire ensamblados véase página 122.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 20 B

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
9860 SATA micrómetro de aire 0-845, 1/4" (rosca exterior) y G 1/4" (rosca interior)
9878 SATA mini filter 1/4" (rosca exterior)
15669 Depósito de plástico reutilizable de 65 ml, cpl.
15909 Tapa de rosca
16295 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre
32987 Manguera de aire de PVC SATA, transparente, 3m largo con G 1/4" (rosca interior), acoplamiento rápido mini y niple
35188 Resorte de compresión para pistón de aire
35196 Cabeza de pistón de aire
44834 Vástago del pistón de aire
50807 Juego de vástagos del pistón de aire
53033 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre (paquete de 5 unidades)
58164 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre (paquete de 5 unidades)
62042 Empuñadura de la pistola
62083 Tubo de aire
62729 Tornillo de cierre
62802 Tornillo de presión 1/8" (rosca exterior)
62869 Tornillo regulador de cantidad de material
64758 Junta tórica
66928 Conexión de aire 1/8" (rosca exterior) - 1/4" (rosca exterior)
68817 Resorte de compresión para aguja de pintura
69344 Caja de agujas
79913 Juego de palanca del gatillo
125955 Conexión para depósito enchufable con QCC
125963 Depósito de vidrio de 25 ml con tapa de cierre (paquete de 5 unidades) y conexión enchufable QCC (paquete de 1 unidad),



Ref./Descrip.

9373

Juego de herramientas

- Cepillo de limpieza
- Llave universal
- Destornillador hexagonal



Ref./Descrip.

91165

Juego de reparación

69427

Juego de juntas

SATAglyph™ 1/3/4

SATAglyph 1 - pistola aerográfica para principiantes

Datos técnicos	Presión de entrada: variable
	Consumo de aire: 10 NI/min
	Distancia de proyección: variable



Boquilla 0,25 0,45

Cada una en maleta de aluminio

134544	SATAglyph 1 boquilla 0,25 con depósito de gravedad de 2,5 ml, en maleta de aluminio, sin manguera
139568	SATAglyph 1, boquilla 0,25, con depósito colgante 5 ml, sin manguera
141408	SATAglyph 1 boquilla 0,45 con depósito colgante de 5 ml, en maleta de aluminio, sin manguera

Boquilla 0,25 0,45

Juego de boquillas

Ref.	134619	134635
-------------	--------	--------

SATAglyph 3 - Pistola aerográfica premium para profesionales

Datos técnicos	Presión de entrada: variable
	Consumo de aire: 10 NI/min
	Distancia de proyección: variable



Boquilla 0,15 0,25 0,45 0,65

Cada una en maleta de aluminio

134551	SATAglyph 3 boquilla 0,25 con depósito de gravedad de 2,5 ml, manguera de aire de PVC de 3m con acoplamiento rápido mini y G 1/4" (rosca interior)
134569	SATAglyph 3 boquilla 0,25 con depósito de gravedad de 2,5 ml, en maleta de aluminio, sin manguera
134577	SATAglyph 3 boquilla 0,25 con depósito colgante de 5 ml, manguera de aire de PVC de 3 m con acoplamiento rápido mini y G 1/4" (rosca interior)
134585	SATAglyph 3 boquilla 0,25 con depósito colgante de 5 ml, en maleta de aluminio, sin manguera

Boquilla 0,15 0,25 0,45 0,65

Juego de boquillas

Ref.	134643	134650	134668	134676
-------------	--------	--------	--------	--------

SATAglyph 4* - Pistola aerográfica universal

Datos técnicos	Presión de entrada: variable
	Consumo de aire: 10 NI/min
	Distancia de proyección: variable



Boquilla 0,5

227629	SATAglyph 4 boquilla 0,5 con 7 ml depósito estándar
227637	SATAglyph 4 boquilla 0,5 con 7 ml depósito lateral
227645	SATAglyph 4 boquilla 0,5 con 6 ml depósito colgante

Boquilla 0,5

Juego de boquillas

Ref.	227363
-------------	--------

* SATAglyph 4 suministrada sin mangueras y acoplamiento rápido. Pedido por separado (véase recambios)

Para mangueras de aire para pistolas de diseño véase la página 122.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAgaph™ 1/3/4

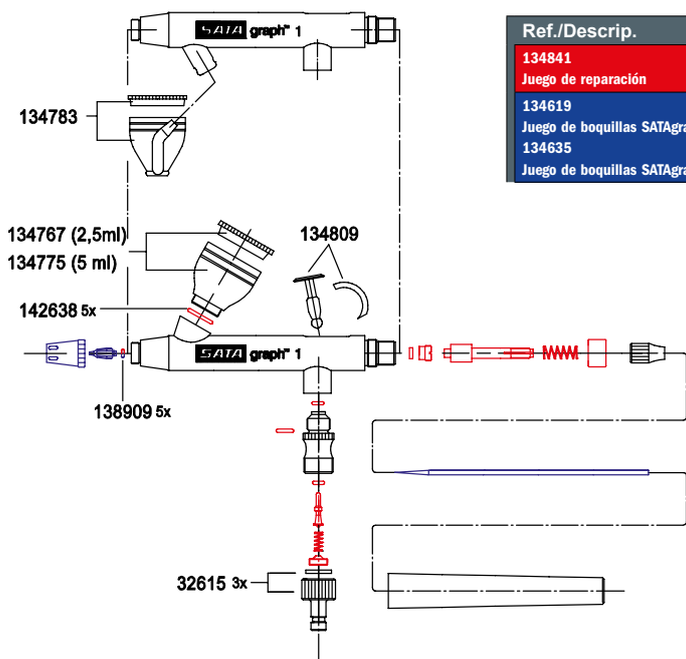
Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
SATAgaph 1
32615 Niple de acoplamiento (paquete de 3 unidades)
134767 Depósito de gravedad de 2,5 ml, cpl.
134775 Depósito de gravedad de 5 ml, cpl.
134783 Depósito colgante de 5 ml, cpl.
134809 Palanca del gatillo
138909 Junta tórica (paquete de 5 unidades)
142638 Junta tórica (paquete de 5 unidades)

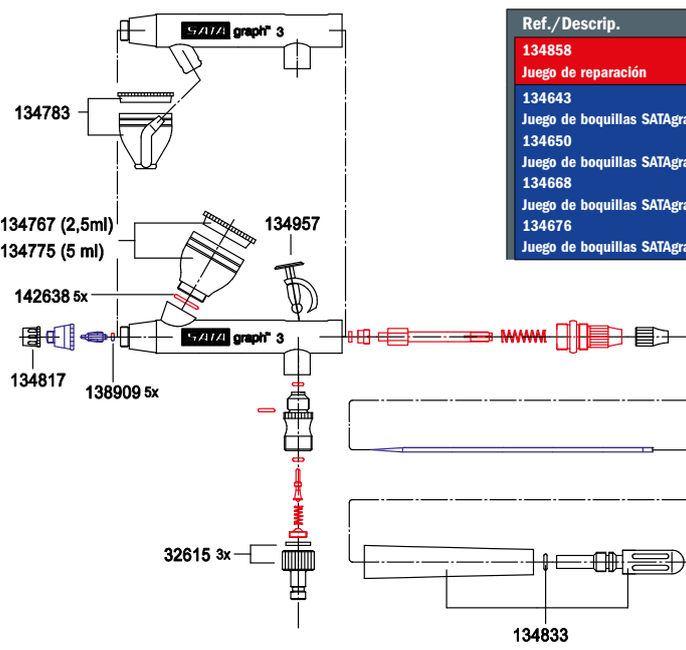
Ref./Descrip.
SATAgaph 3
32615 Niple de acoplamiento (paquete de 3 unidades)
134767 Depósito de gravedad de 2,5 ml, cpl.
134775 Depósito de gravedad de 5 ml, cpl.
134783 Depósito colgante de 5 ml, cpl.
134817 Tapa de aguja
134833 Pieza terminal del mango, cpl.
134957 Palanca del gatillo
138909 Junta tórica (paquete de 5 unidades)
142638 Junta tórica (paquete de 5 unidades)

Ref./Descrip.
SATAgaph 4
227108 Llave para cabeza de boquilla
227116 Junta tórica (paquete de 5 unidades)
227215 Palanca del gatillo
227231 Pieza terminal, cpl.
227249 Tapa protectora para aguja de pintura
227256 Depósito de vidrio de 23 ml, cpl.
227264 Depósito colgante de metal, 6 ml cpl.
227272 Depósito de 7 ml de metal lateral, cpl.
227280 Tapón para alimentación de material lateral, rojo
227306 Tapa para depósito de pintura de metal, variante de depósito lateral y depósito de gravedad
227314 Depósito de vidrio 30 ml, cpl. con tapa neutral
227322 Depósito de vidrio de 30 ml, cpl.
227330 Depósito de vidrio de 23 ml, cpl. con Fast Blast

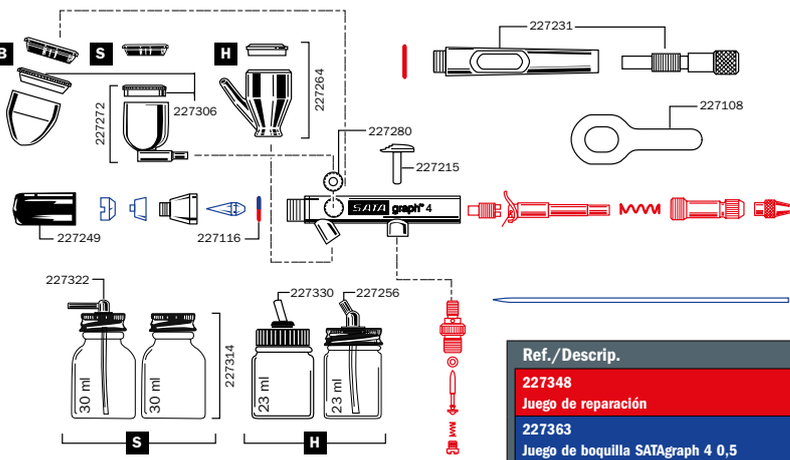
Ref./Descrip.
Mangueras y acoplamientos
32615 Niple de acoplamiento (paquete de 3 unidades)
32987 Manguera de aire de PVC SATA, transparente, 3m largo con G 1/4" (rosca interior), acoplamiento rápido mini y niple Por favor pedir siempre también el artículo siguiente: 32615 Niple de acoplamiento (paquete de 3 unidades)
134791 Manguera de aire de tejido SATA, 2,5 m largo con G 1/4" (rosca interior), acoplamiento rápido mini



Ref./Descrip.
134841 Juego de reparación
134619 Juego de boquillas SATAgaph 1 0,25
134635 Juego de boquillas SATAgaph 1 0,45



Ref./Descrip.
134858 Juego de reparación
134643 Juego de boquillas SATAgaph 3 0,15
134650 Juego de boquillas SATAgaph 3 0,25
134668 Juego de boquillas SATAgaph 3 0,45
134676 Juego de boquillas SATAgaph 3 0,65



Ref./Descrip.
227348 Juego de reparación
227363 Juego de boquilla SATAgaph 4 0,5

Alargamientos SATAjet® 1000 B RP®

Alargamientos SATAjet 1000 B RP			
154211	Alargamiento con boquilla estándar (0°), 20 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154229	Alargamiento con boquilla estándar (0°), 30 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154237	Alargamiento con boquilla estándar (0°), 40 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154252	Alargamiento con boquilla con abanico oblicuo (30°), 20 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154260	Alargamiento con boquilla de abanico oblicuo (30°), 30 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154278	Alargamiento con boquilla de abanico oblicuo (30°), 40 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
178533	Alargamiento con boquilla de abanico oblicuo (90°), girable 40cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP, preferentemente con depósito de presión BVD		
185520	Alargamiento con boquilla con abanico oblicuo (90°), girable, 20cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP, preferentemente con depósito de presión BVD		
154294	Alargamiento con boquilla de cabeza angular (90°), 20 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154302	Alargamiento con boquilla de abanico oblicuo (30°), 30 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
154310	Alargamiento con boquilla de cabeza angular (90°), 40 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP		
196162	Alargamiento con boquilla radial (360°), 20 cm con juego de boquillas RP 1,6 para SATAjet 1000 B RP, función únicamente con depósito de presión BVD SATA		
196170	Alargamiento con boquilla radial (360°), 30 cm con juego de boquillas RP 1,6 RP para SATAjet 1000 B RP, a utilizar únicamente con el depósito de presión BVD		
196188	Alargamiento con boquilla radial (360°), 40 cm con juego de boquillas RP 1,6 para SATAjet 1000 B RP, a utilizar únicamente con el depósito de presión BVD		

¡Versiones especiales para alargamientos a petición!

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Alargamientos SATAjet® 1000 K RP®

Alargamientos SATAjet 1000 K RP			
154435	Alargamiento con boquilla estándar (0°), 20cm con juego de boquillas 1,5 RP para SATAjet 1000 K RP		
154443	Alargamiento con boquilla estándar (0°), 30 cm con juego de boquillas 1,5 RP para SATAjet 1000 K RP		
154450	Alargamiento con boquilla estándar (0°), 40cm con juego de boquillas 1,5 RP para SATAjet 1000 K RP		
154476	Alargamiento con boquilla con abanico oblicuo (30°), 20cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 K RP		
154484	Alargamiento con boquilla con abanico oblicuo (30°), 30 cm con juego de boquilla 1,6 RP para SATAjet 1000 K RP		
154492	Alargamiento con boquilla de abanico oblicuo (30°), 40 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 K RP		
154559	Alargamiento con boquilla de cabeza angular (90°), 20cm con juego de boquillas 1,5 RP para SATAjet 1000 K RP		
154567	Alargamiento con boquilla de cabeza angular (90°), 30cm con juego de boquillas 1,5 RP para SATAjet 1000 K RP		
154575	Alargamiento con boquilla de cabeza angular (90°), 40 cm con juego de boquillas 1,5 RP para SATAjet 1000 K RP		
154518	Alargamiento con boquilla radial (360°), 20cm con juego de boquillas RP 1,6 para SATAjet 1000 K RP		
154526	Alargamiento con boquilla radial (360°), 30 cm con juego de boquillas 1,6 RP para SATAjet 1000 K RP		
154534	Alargamiento con boquilla radial (360°), 40 cm con juego de boquillas RP 1,6 para SATAjet 1000 K RP		

¡Versiones especiales para alargamientos a petición!

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

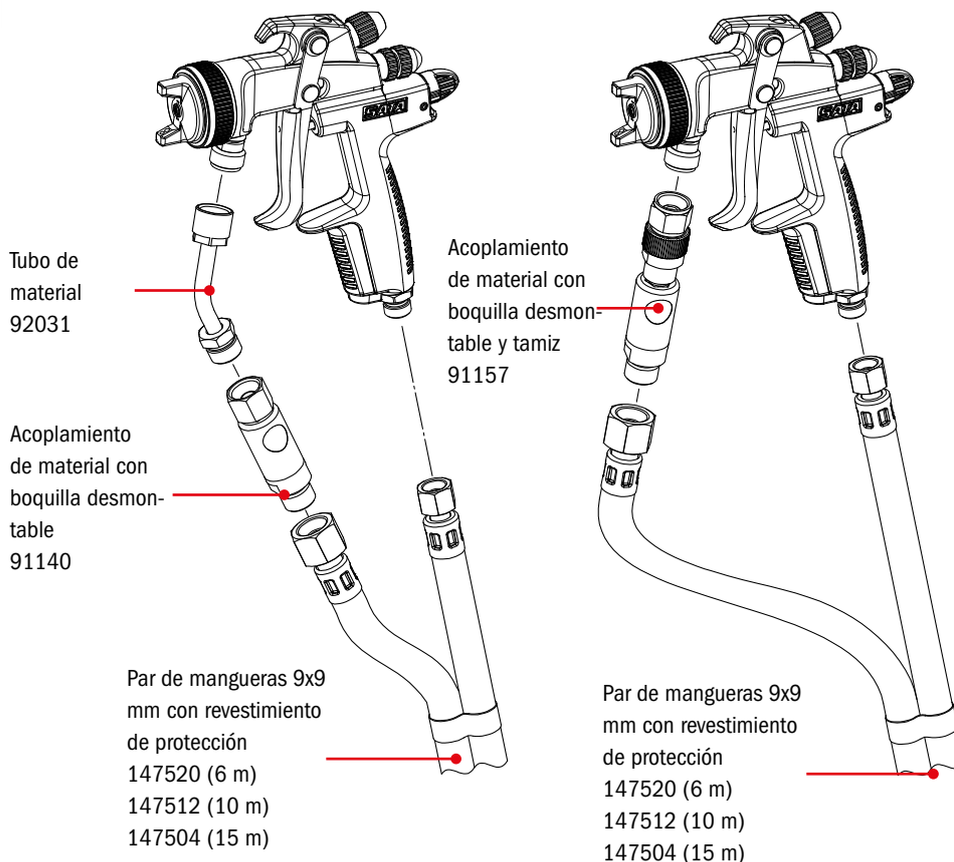
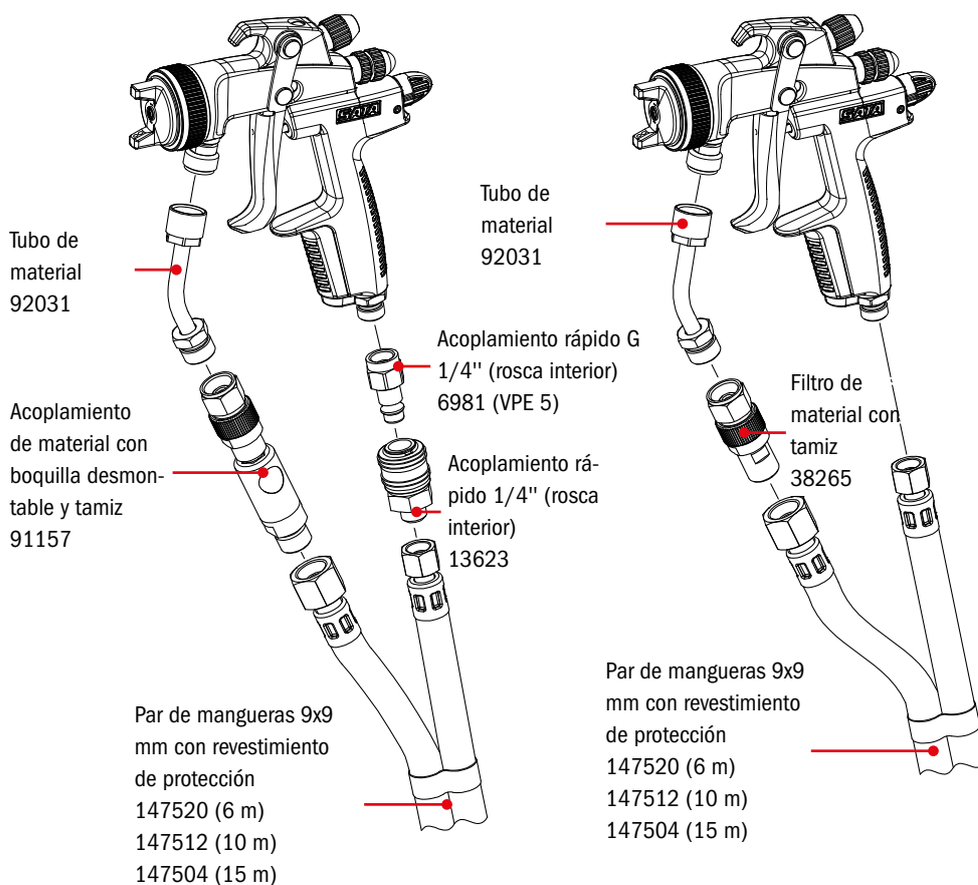
Conexión de material y de aire SATAjet® 3000 K, 1000 K

Ref./Descrip.
6981 Niple de acoplamiento rápido SATA con G 1/4" (rosca interior) (paquete de 5 unidades)
13623 Acoplamiento rápido SATA 1/4" (rosca exterior)
38265 Filtro de material SATA 60 msh, G 3/8" (rosca interior) y 3/8" (rosca exterior)
91140 Acoplamiento de material SATA 3/8" (rosca exterior) con casquillo de inserción G 3/8" (rosca interior)
91157 Acoplamiento de material SATA 3/8" (rosca exterior) con casquillo de inserción G 3/8" (rosca interior) y tamiz 60 msh
92031 Tubo de pintura SATA G 3/8" (rosca interior) - 3/8" (rosca exterior)
147504 Par de mangueras SATA 9 x 9 mm, 15 m largo, con recubrimiento, G3/8" y G1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
147512 Par de mangueras SATA 9 x 9 mm, 10 m largo, con revestimiento, G3/8" y G1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
147520 Par de mangueras SATA 9 x 9 mm, 6 m largo, con recubrimiento, G 3/8" y G1 /2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)

Tamices de reemplazo

Ref./Descrip.
12260 Tamiz, 60 msh (paquete de 4 unidades)
12278 Tamiz, 100 msh (paquete de 4 unidades)
74856 Juego de tamices: tamiz 200 msh (4 unidades), soporte de tamices (2 unidades), tornillo (1 unidad)

Mangueras de aire véase página 122



Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Conexión de material y de aire SATAminijet® 1000 K

Ref./Descrip.

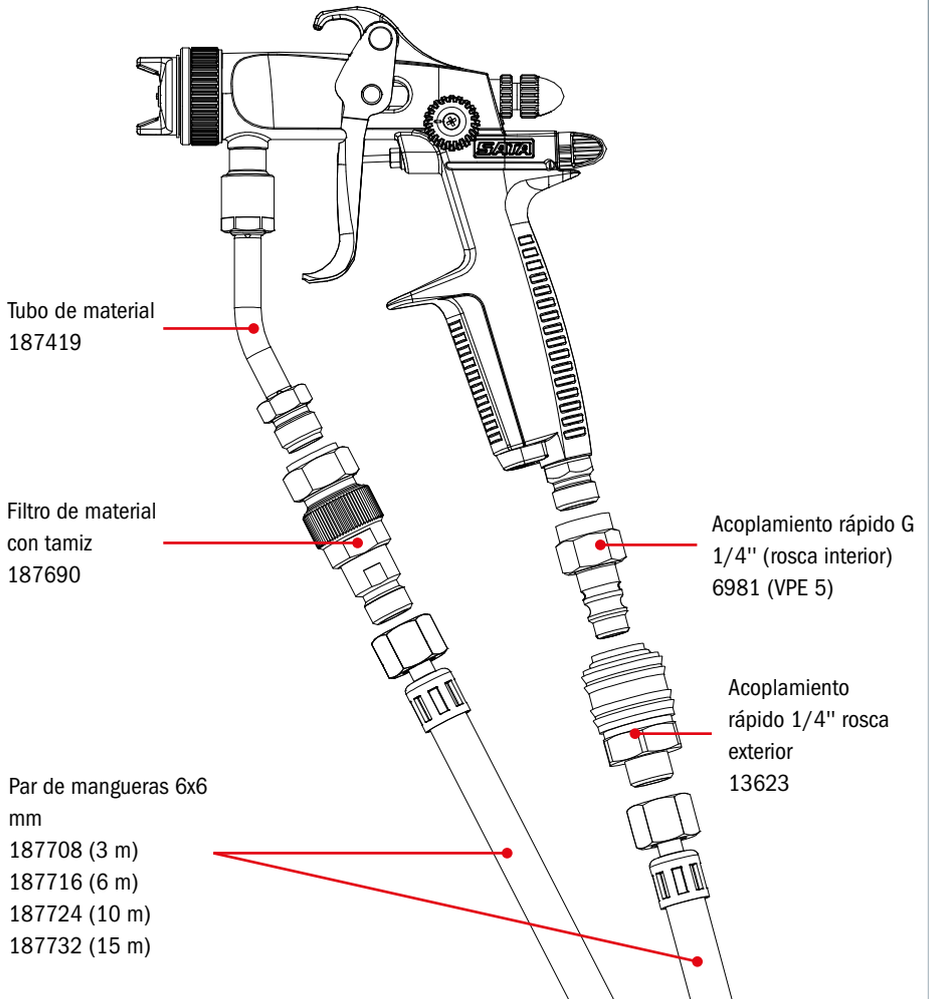
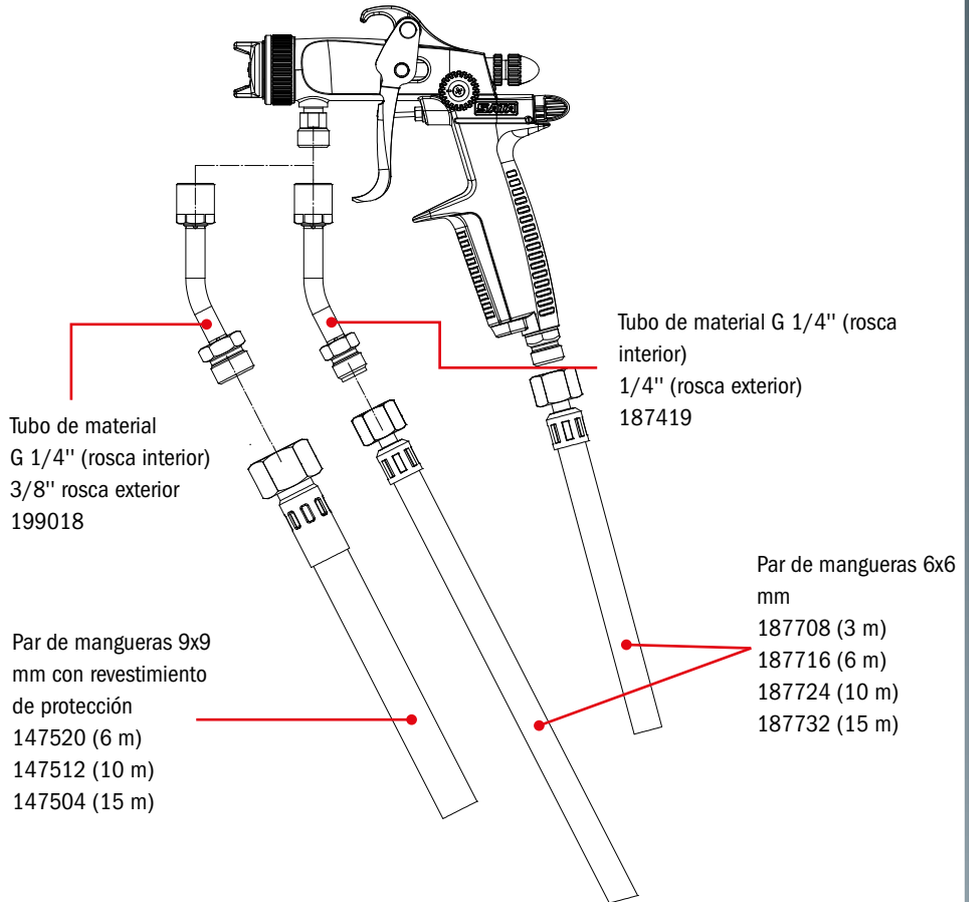
6981	Niple de acoplamiento rápido SATA con G 1/4" (rosca interior) (paquete de 5 unidades)
13623	Acoplamiento rápido SATA 1/4" (rosca exterior)
147504	Par de mangueras SATA 9 x 9 mm, 15 m largo, con recubrimiento, G3/8" y G1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
147512	Par de mangueras SATA 9 x 9 mm, 10 m largo, con recubrimiento, G3/8" y G1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
147520	Par de mangueras SATA 9 x 9 mm, 6 m largo, con recubrimiento, G 3/8" y G1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
187419	Tubo de material SATA, rosca interior G 1/4" - rosca exterior 1/4"
187690	Filtro de material SATA 60 msh, 1/4" (rosca exterior)
187708	Par de mangueras SATA 6 x 6, 3 m largo, G 1/4" (rosca interior) (material y aire)
187716	Par de mangueras SATA 6 x 6, 6 m largo, G 1/4" y G 1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
187724	Par de mangueras SATA 6 x 6 mm, 10 m largo, G 1/4" y G 1/2" (material), G1/4" (aire) (rosca interior)
187732	Par de mangueras SATA 6 x 6 mm, 15 m largo, G 1/4" y G 1/2" (material), G 1/4" (aire) (rosca interior)
199018	Tubo de material SATA G 1/4" (rosca interior) y 3/8" (rosca exterior)

Tamices de reemplazo

12260	Tamiz, 60 msh (paquete de 4 unidades)
12278	Tamiz, 100 msh (paquete de 4 unidades)
74856	Juego de tamices: tamiz 200 msh (4 unidades), soporte de tamices (2 unidades), tornillo (1 unidad)

Magueras de aire página 123

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.



NUEVO

Maletas para pistolas



Maletas para pistolas

1079137	SATA Maleta color umbra (47 x 37 x 18 cm), con impresión "SATAjet X 5500", incl. inserto para 5 pistolas		
1086976	Espuma protectora, color negro para 5 pistolas, incl. inserto de tapa		
1080142	SATA Maleta color umbra (30 x 23 x 13 cm), con impresión "SATAjet X 5500", incl. inserto para 2 pistolas		
1056268	Espuma protectora, color negro para 2 pistolas, incl. inserto para tapa		
1098989	SATA Maleta color verde (52x29x18 cm) con ruedas, sin impresión incl. inserto para 5 pistolas		
167692	Espuma protectora, color azul/negro para 5 pistolas, sin inserto de tapa		

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

212316	SATA Maleta, verde (33 x 23 x 15 cm), sin impresión incl. inserto para 2 pistolas Material: Plástico		
212332	Espuma protectora, color azul/negro para 2 pistolas, incl. inserto de tapa		
153288	SATA Maleta, color negro (63 x 50 x 30 cm) con ruedas, sin impresión, incl. inserto individual		
1056565	SATA Maletín color negro (30 x 24 x 15 cm), con impresión "SATA", incl. inserto para 2 pistolas Material: Plástico		
174128	SATA Maleta color plata (45 x 33 x 15 cm), sin impresión, incl. inserto para 5 pistolas Material: Aluminio		
169706	Espuma protectora, color azul/negro para 5 pistolas incl. inserto de tapa		
133355	SATA Maleta color plata (50 x 35 x 200) con ruedas, sin impresión incl. inserto para 4 pistolas Material: Aluminio		
133363	Espuma protectora, color fucsia para 4 pistolas incl. inserto de tapa		

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.



Juegos de boquilla de modelos discontinuados

SATAjet 5000 B RP PHASER | Descontinuación fin de año 2026

Boquilla	1,2	1,2 W	1,3	1,3 cc
Ref.	1006841	1006859	1006867	1006916

SATAjet 5000 B HVLP PHASER | Descontinuación fin de año 2026

Boquilla	WSB	1,3	1,4	1,5
Ref.	1006875	1006883	1006891	1006908

ATAjet 4000 B RP STANDARD / DIGITAL | Descontinuación finales de 2026

Boquilla	1,0	1,1	1,2	1,2 W	1,3	1,4	1,6	1,8	2,0	2,5
Ref.	166991	167007	167015	167023	167049	167056	167072	167080	168625	168633

SATAjet 4000 B HVLP / DIGITAL | Descontinuación finales de 2026

Boquilla	1,0	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,2
Ref.	166926	166934	166983	166942	166967	166975	168658	168666	168674

SATAjet 3000 B RP (DIGITAL) | Descontinuación fin de año 2027

Boquilla	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,6	1,8	2,0	2,5
Ref.	132357	158667	132365	132373	132381	132399	132407	132415	132423

SATAjet 3000 B HVLP (DIGITAL) | Descontinuación fin de año 2027

Boquilla	1,0	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,2
Ref.	132910	132928	132993	132936	132944	132951	132969	132977	132985

SATAminijet 3000 B HVLP

Boquilla	0,3	0,5	0,8	1,0	1,1	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	1,4 SR
Ref.	125583	125591	125609	125617	125625				
						125682	125690	125708	125716

SATAjet B

Boquilla	1,0 E	MSB	1,4 E	1,5 E	1,7 E	2,0 W
Ref.	4143	4127	3848	4119	4101	4093

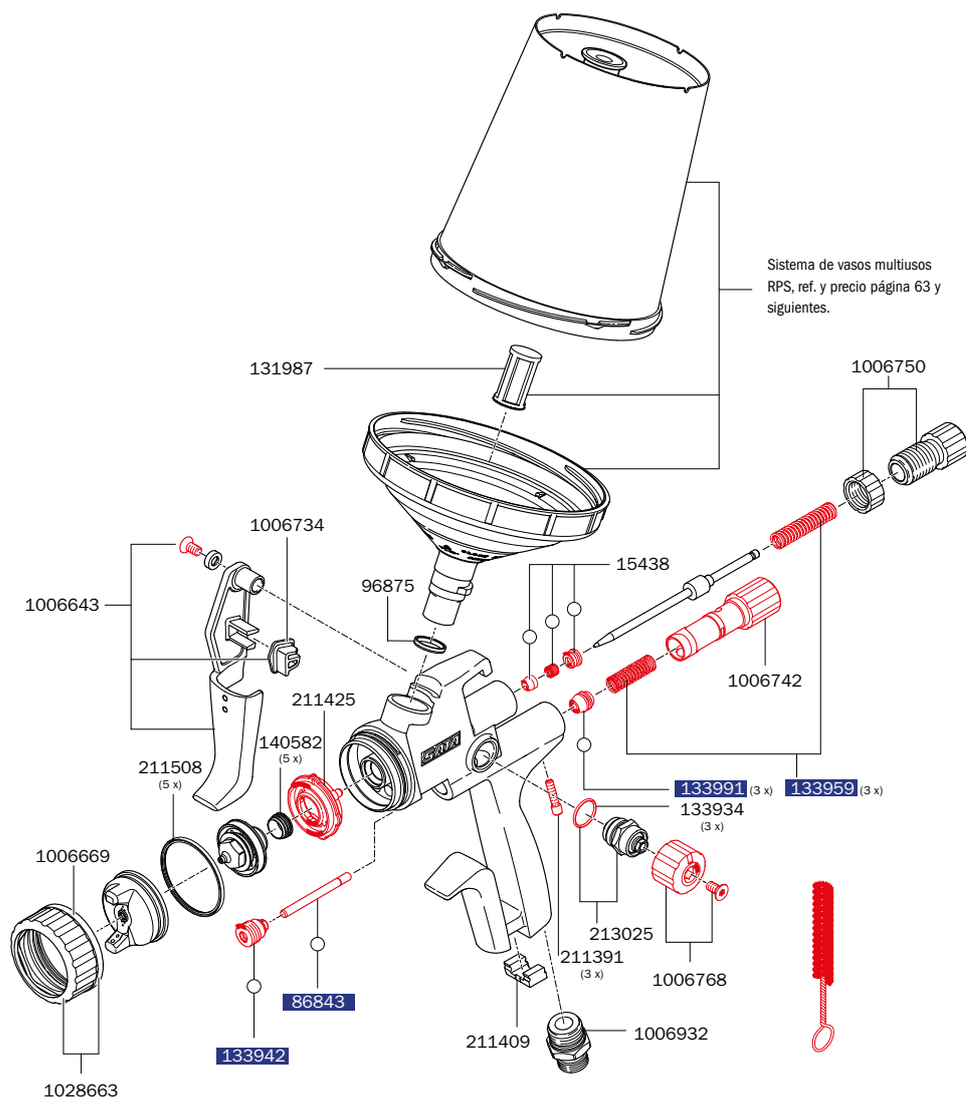
SATAjet GR

Boquilla	1,3 W	1,5 W	1,7 W	2,0 W	2,5 W	3,0 W
Ref.	31252	31898	31997	4093	13003	13011

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 5000 B PHASER (Modelo discontinuado)

Ref./Descrip.
15438 Caja de agujas
86843 Vástago del pistón de aire
96875 Inserto de plástico para pistolas con conexión de depósito QCC
131979 Tamiz plano de reemplazo de 125µm, azul pastel (paquete de 100 unidades)
131987 Tamiz de enchufe de reemplazo de 200µm, verde pastel (paquete de 100 unidades)
133934 Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942 Soporte de juntas, cpl.
133959 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133991 Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
140582 Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
211391 Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
211409 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
211425 Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
213025 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
211508 Anillo de junta (paquete de 5 unidades)
1006643 Juego de gatillo
1006669 Juego de anillos de marcación (azul, verde, negro de cada color 1 unidad)
1006734 Clip de fijación para gatillo
1006742 Micrómetro de aire
1006750 Regulación de la cantidad de material con contratuerca
1006768 Botón regulable con tornillo (2 unidades)
1006932 Pieza de conexión de aire 1/4" rosca exterior
1028663 Anillo de boquilla de aire



Ref./Descrip.	
211524	
Juego de herramientas	
· Llave universal	
· Destornillador combinado	
· Cepillo de limpieza	
· Clips CCS	
· Tamiz de pintura	
· Herramienta extractora	
1097379 Llave universal (3 unidades)	

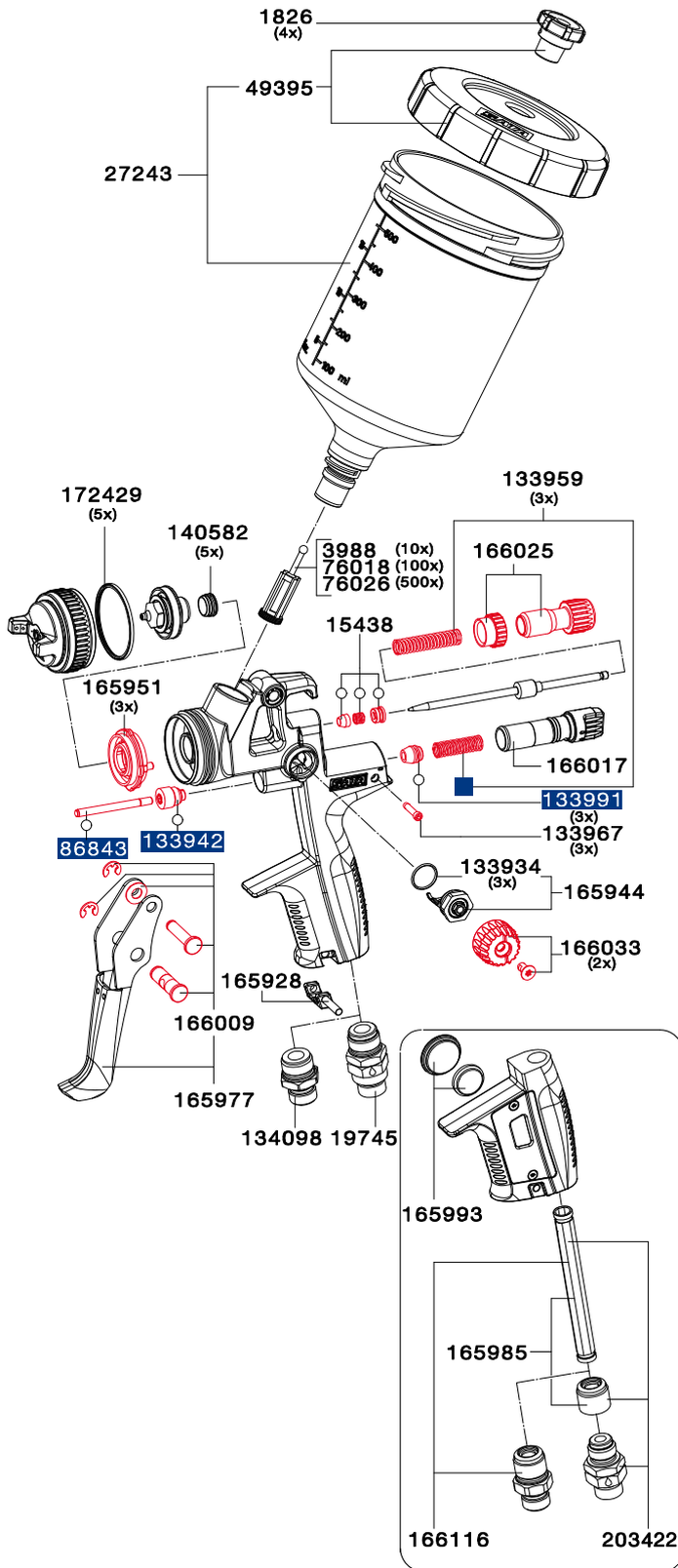
Ref./Descrip.
1006809
Juego de reparación
82552
Unidad de servicio de pistón de aire
○ 136960
Juego de juntas

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios SATAjet® 4000 B (Modelo discontinuado)

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
1826
Antigoteo (paquete de 4 unidades)
3988
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades)
15438
Caja de agujas
19745
Articulación giratoria
27243
Depósito de plástico reutilizable QCC de 0,6 l sin rosca fina
49395
Tapón de rosca con anillo antigoteo y antigoteo
76018
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)
76026
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)
86843
Vástago del pistón de aire
133934
Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133942
Soporte de juntas, cpl.
133959
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)
134098
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
140582
Juntas (paquete de 5 unidades) para boquilla de pintura
165928
Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
165944
Huso para regulación de abanico redondo / ancho >Quarter Turn<
165951
Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
165977
Juego de palanca de gatillo
165985
Soporte de juntas con casquillo
165993
Juego de pilas
166009
Juego de rodillo del gatillo
166017
Micrómetro de aire
166025
Regulación de cantidad de material con contratuerca
166033
Botón moleteado con tornillo (cada 2 piezas)
166116
Conexión de aire con casquillo
172429
Anillo de junta (paquete de 5 unidades)
203422
Soporte de juntas con casquillo y articulación giratoria

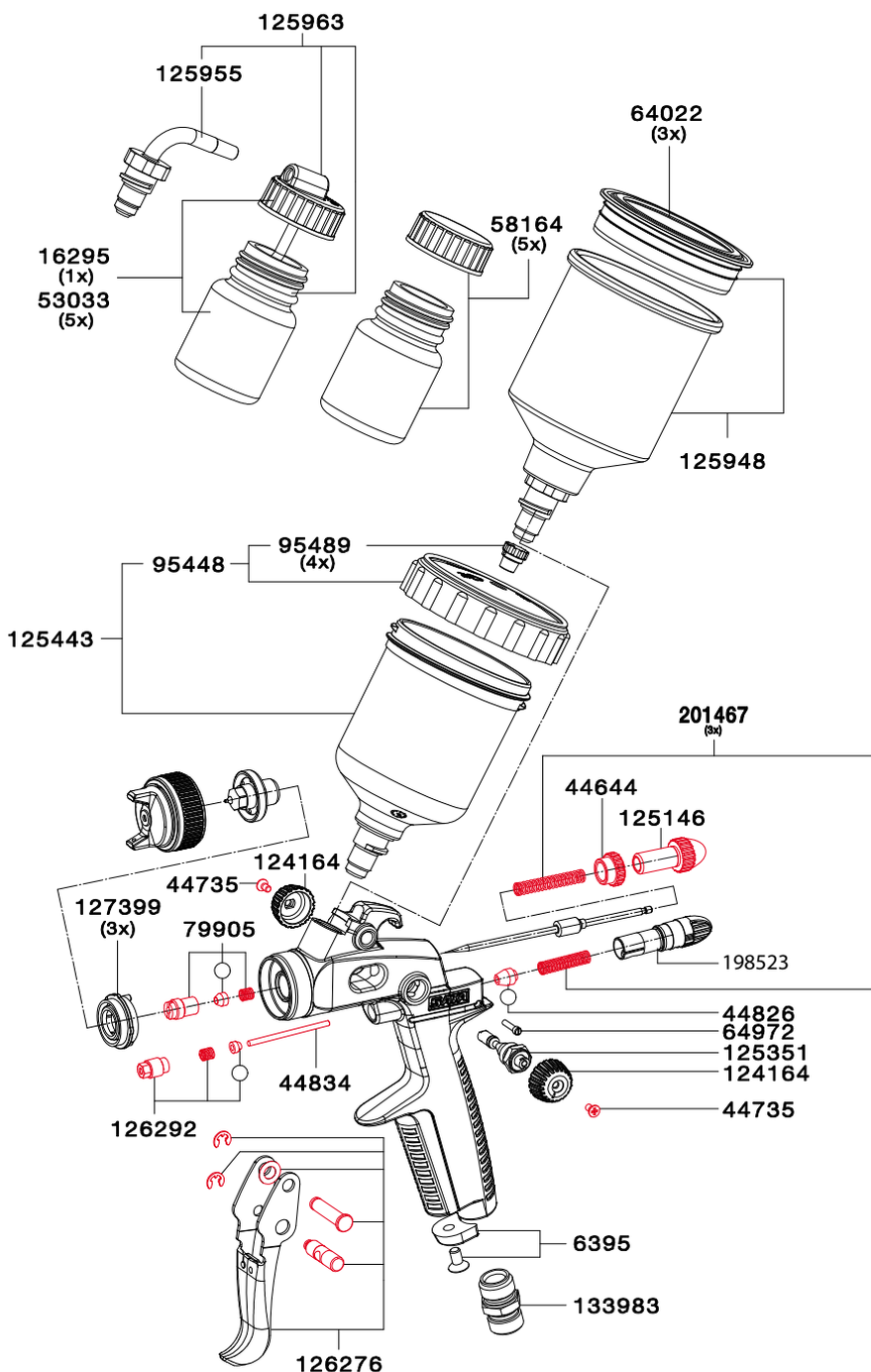


Ref./Descrip.
165936
Juego de herramientas
· Llave universal
· Destornillador combinado
· Cepillo de limpieza
· Clips CCS
· Tamiz de pintura
· Herramienta extractora

Ref./Descrip.
166058
Juego de reparación
82552
Unidad de servicio de pistón de aire
136960
Juego de juntas

Recambios SATAminijet® 3000 B HVLP (Modelo discontinuado)

Ref./Descrip.
6395 Clips CCS, verde, azul, rojo, negro (paquete de 1 unidad)
44644 Contratuercas
44735 Tornillo avellanado M 2,5 x 5, VA
44826 Cabeza de pistón de aire
44834 Vástago del pistón de aire
53033 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre (paquete de 5 unidades)
58164 Depósito de vidrio de 25 ccm con tapa de cierre (paquete de 5 unidades)
64022 Tapa de plástico (3 unidades)
64972 Tornillo de bloqueo para micrómetro de aire
79905 Caja de agujas
95448 Tapón de rosca con antigoteo
95489 Antigoteo (4 unidades)
124164 Botón moleteado
125146 Tornillo regulador de cantidad de material
198523 Micrómetro de aire cpl.
125351 Huso para regulación de abanico redondo / ancho
125443 Depósito de plástico reutilizable con QCC y rosca fina de 0,125 l
125948 Depósito de aluminio reutilizable QCC de 0,15 l, cpl.
125955 Conexión para depósito enchufable con QCC
125963 Depósito de vidrio de 25 ml con tapa de cierre (paquete de 5 unidades) y conexión enchufable QCC (paquete de 1 unidad),
126276 Juego de palanca del gatillo
126292 Juego de vástagos del pistón de aire
127399 Anillo de distribución de aire (paquete de 3 unidades)
133983 Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
201467 Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire



Ref./Descrip.
125856 Juego de herramientas · Herramienta extractora · Cepillo de limpieza · Llave de tuercas · Llave universal



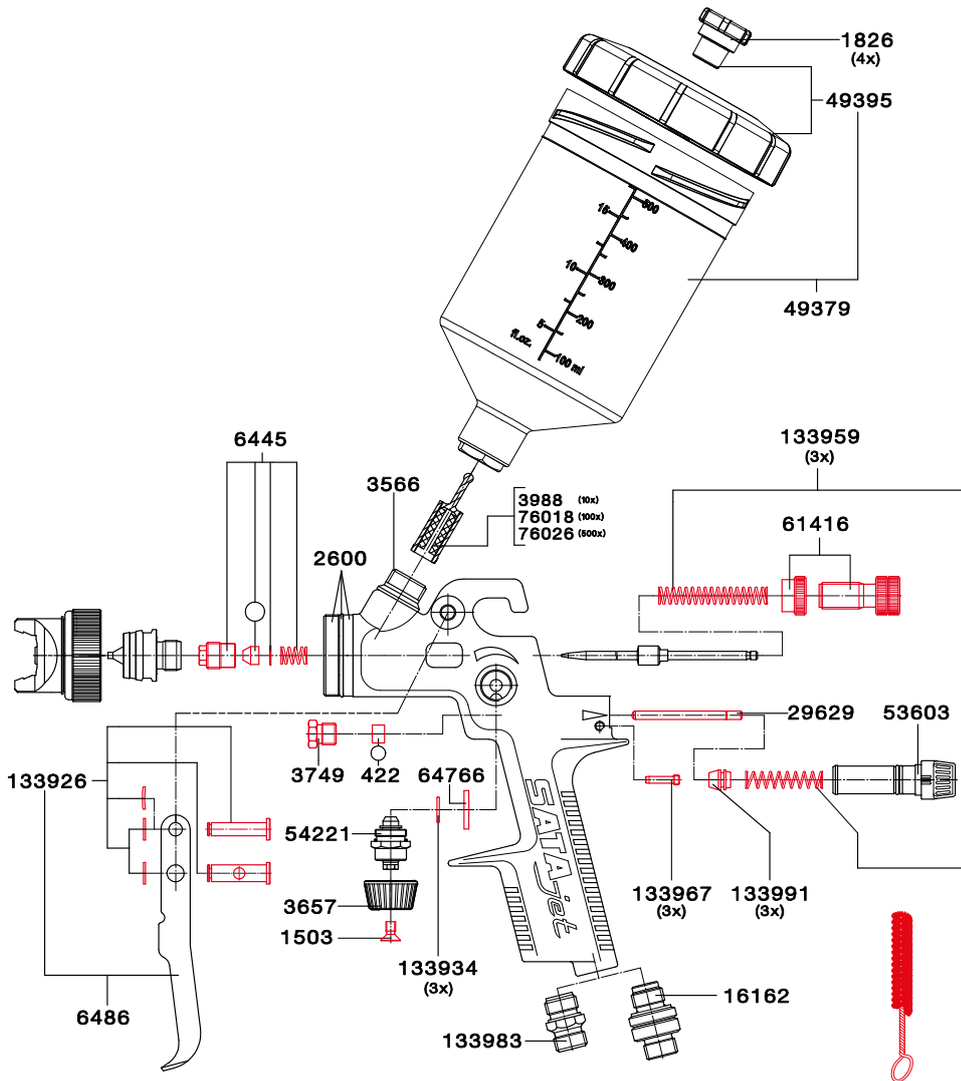
Ref./Descrip.
126284 Juego de reparación
○ 50658 Juego de juntas

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

SATAjet® B / SATAjet® GR (Modelo discontinuado)

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Ref./Descrip.
422
Junta para pistón de aire
1503
Tornillo avellanado, acero fino
1826
Antigoteo (paquete de 4 unidades)
2600
Unidad de servicio compuesto de inserto para boquilla, arandela de distribución y anillo de junta
3566
Niple de entrada
3657
Botón moleteado
3749
Prensaestopas para pistón de aire
3988
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades)
6445
Caja de agujas
6486
Juego de palanca del gatillo
16162
Articulación giratoria
29629
Vástago del pistón de aire
49379
Depósito de plástico reutilizable de 0,6 l. cpl.
49395
Tapón de rosca con anillo antigoteo y antigoteo
53603
Micrómetro de aire
54221
Huso para regulación de abanico redondo / ancho
61416
Regulación de cantidad de material con contratuerca
64766
Arandela distanciadora
76018
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)
76026
Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)
133926
Juego de rodillo del gatillo
133934
Junta (paquete de 3 unidades) para huso
133959
Resorte de compresión (cada 3 unidades) para aguja de pintura y pistón de aire
133967
Tornillo de bloqueo (paquete de 3 unidades) para micrómetro de aire
133983
Pieza de toma de aire 1/4" (rosca exterior)
133991
Cabeza de pistón de aire (paquete de 3 piezas)



Ref./Descrip.
9654
Juego de herramientas
· Tamiz de pintura
· Cepillo de limpieza
· Llave de caja, ancho 7
· Llave macho hexagonal, ancho 2/4
· Llave universal



Ref./Descrip.
69666
Juego de reparación
○ 9829
Juego de juntas

SATA adam 2, SATA adam 2 black

SATA adam 2, SATA adam 2 black

Datos técnicos	Sobrepresión máx.: 10,0 bar
	Temperatura de funcionamiento máx.: 60 °C
	Precisión: +/- 0,05 bar



Modelos

211540	SATA adam 2 >bar< para serie SATAjet 5000		
1031723	SATA adam 2 black >bar< para serie SATAjet 5000		
160846	SATA adam 2 >bar< para pistolas de pintura SATA excepto SATAMinijet y serie SATAjet 5000		
160879	SATA adam 2 mini >bar< para pistolas de pintura SATAMinijet		
195214	SATA adam 2 U (Micrómetro de aire con adam 2 display bar)		

Piezas de recambio SATA adam 2

160689	SATA adam 2 display >bar<		
1031682	SATA adam 2 black display "bar"		
160739	Juego de pilas para SATA adam 2		
160788	SATA adam 2 dock para pistolas de pintura SATA excepto SATAMinijet y la serie SATAjet 5000		
160796	SATA adam 2 dock (paquete de 2 unidades) para pistolas de pintura SATA excepto SATAMinijet y la serie SATAjet 5000		
211565	SATA adam 2 dock para serie SATAjet 5000		
211573	SATA adam 2 dock (paquete de 2 unidades) para serie SATAjet 5000		
160861	SATA adam 2 mini dock para pistolas de pintura SATAMinijet		
195230	SATA adam 2 U dock (Micrómetro de aire rosca exterior 1/4" y rosca interior G 1/4" con SATA dock)		
162164	Clip de encaje (paquete de 5 unidades) para SATA adam 2		
162172	Junta tórica (paquete de 2 unidades) para SATA adam 2		

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Medición de presión digital/análogo con SATA

Accesorios

162081	SATA dock protect (paquete de 5 unidades) para SATA adam 2		
195925	SATA dock con 1/8" (rosca exterior)		
203117	Reductor 1/4" (rosca exterior) y G 1/8" (rosca interior)		

Para más información sobre las unidades de medición de presión SATA, póngase en contacto con su distribuidor SATA o visite: www.sata.com

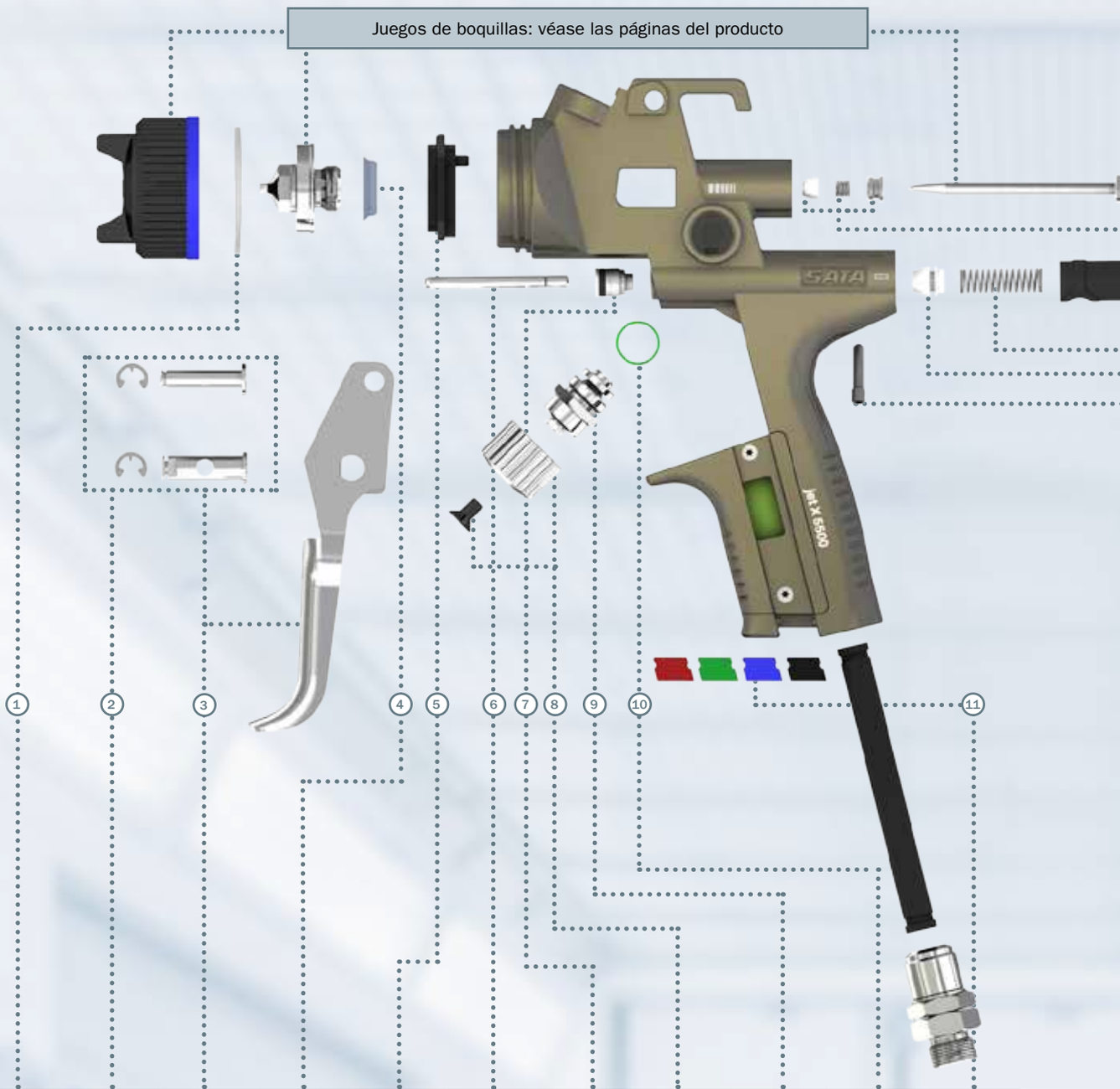
			SATAjet X 5500 / SATAjet 5000 B PHASER / SATAjet 5000 B	SATAjet 4000 B	SATAjet 3000 B	SATAjet 1000 B	SATAjet 100 B	SATAjet B, SATAjet GR	SATAminijet 4400 B, SATAminijet 3000 B, SATAminijet 4	SATA dry jet	Pistolas de pintura de fabricantes ajenos	Reequipo de micrómetro con manómetro #27771	Reequipo manómetro de control del aire de pulverización #4002	Filtros y dispositivos con Rosca interior "G 1/8"
	211540	1031723	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	adam 2	adam 2 black												
	160846		-	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-
	160879		-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
	195214		X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-
	adam 2 U													
	195925		-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X
	SATA dock con rosca exterior " 1/8"													

Manómetro y micrómetro de presión

27771	SATA micrómetro de aire con manómetro, 1/4" (rosca exterior) y G 1/4" (rosca interior)		
4002	Manómetro controlador de la presión con acoplamiento rápido y niple		
9860	SATA micrómetro de aire 0-845, 1/4" (rosca exterior) y G 1/4" (rosca interior)		

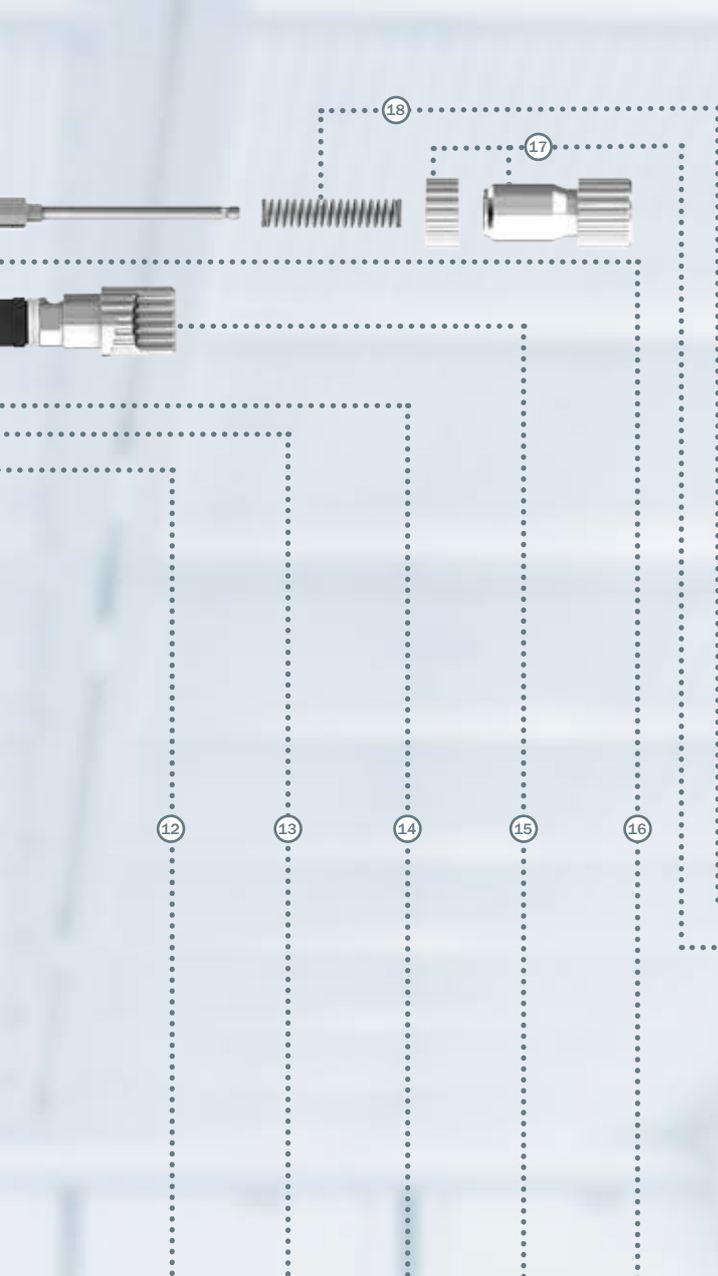
Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Recambios para pistolas de pintura SATA con depósito de gravedad I



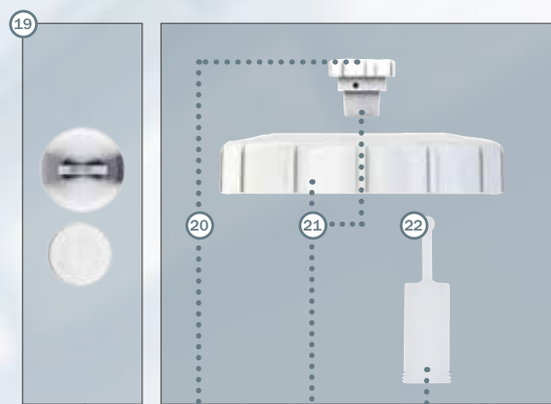
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
Descripción	Anillo de junta	Juego de rodillos	Juego de palanca del gatillo	Junta boquilla de pintura	Anillo de distribución de aire	Vástago de pistón de aire	Soporte de juntas	Botón regulable	Huso con junta	Junta para huso	Clips CCS				
Tipo de pistola	X 5500	211508	211458	211433	140582	86843	133942	1057357	133934	133934	211409				
	X 5500 PHASER		-	1092973				1092999				213025			
	5000 B	211458	211433	211425				211482							
	4000 B	172429	166009	165977				166033				165944	165928		
	100 B	130393	133926	130492				143230				91959	140574	89771	6395
	1000 B														
	minijet 4400 B	200907	199463	198473				199455				197467	198408	199414	200162

Recambios para pistolas de pintura SATA con depósito de gravedad II



Pieza de toma de aire						
Pistola	Estándar jet X 5500 PHASER	Estándar	Articulación giratoria estándar	DIGITAL	Articulación giratoria DIGITAL con soporte de juntas con huso	Soporte de juntas con huso
X 5500	-	134098	19745	211490	211516	211441
X 5500 PHASER	1092981	-		-	-	-
5000 B	-	134098	19745	211490	211516	211441
4000 B				166116	203422	165985
100 B	-	133983	16162	-	-	-
1000 B				-	-	-
minijet 4400 B	-	-	-	-	-	-

*sólo para DIGITAL con articulación giratoria



12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Descripción	
Tornillo de bloqueo	Cabeza de pistón de aire	Resorte de compresión p. pistón de aire	Micrómetro de aire	Caja de agujas de pintura	Regulación de cantidad de material	Resorte de compresión p. aguja de pintura	Juego de pilas	Cierre de goteo	Tapón de rosca	Tamiz de pintura 300µm	Tipo de pistola	
211391	133991	133959*	211466	15438	211474	133959*	1057414	1826	49395	3988 (10x) 76018 (100x) 76026 (500x)		X 5500
			1093012		1093004		-					X 5500 PHASER
211466			211474		213769		5000 B					
166017			166025		165993		4000 B					
133967	199448	201467*	139964	199414	139188	-	-	-	-	-		100 B
199430			199448		201467*						198523	199406

* contenido en el juego

Accesorios para pistolas de pintura parte I

Conexión de aire			
6981	Niple de acoplamiento rápido SATA con G 1/4" (rosca interior) (paquete de 5 unidades)		
99895	Niple de acoplamiento rápido flexible G 1/4" (rosca interior)		
Almacenamiento			
9886	Dispositivo fijador universal de pistolas SATA para pistolas con depósitos de gravedad		
40188	Soporte universal de pistolas SATA para pistolas con depósitos de gravedad		
192195	Soporte SATA Universal para pistolas y mangueras para todas las pistolas SATA		
69328	Soporte para pistolas SATA para SATAminijet 4400 B, minijet 3000 B, jet 20 B		
134916	Soporte de pistolas triple para depósitos de gravedad		
134882	Soporte para pistolas SATA con soporte para tamices para pistolas con depósito de gravedad		
134932	Inserto para soporte de pistolas con soporte para tamices para SATAminijet		
1750	Soporte para pistolas completo		
186833	Suporte para pistolas acrílico L 10 x A 7,5 x P 14 cm		

Más acoplamientos rápidos en la página 123.

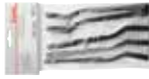
Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Accesorios para pistolas de pintura parte II

Control de calidad			
161596	SATA cert archivador con bloc para abanicos, soporte de una hoja individual y guarda distancias		
161646	Bloc para abanicos con 25 hojas (paquete de 2 unidades) para SATA cert		
161661	Regla graduada para SATA cert		
Más accesorios			
3988	Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 10 unidades) para pistolas de pintura SATA excepto		
76018	Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 100 unidades)		
76026	Tamiz de pintura, 300µm (paquete de 500 unidades)		
9845	Viscosímetro SATA 4,0 mm, tolerancia para tiempo de flujo < 1 seg.		
9852	Viscosímetro SATA 4,0 mm, tolerancia para tiempo de flujo < 1,5 seg.		
59675	SATA dosenboy abrelatas para latas y jarros hasta de una altura máxima de 36 cm		
59659	Engranaje de transporte para abrelatas SATA dosenboy		
59667	Lámina para SATA dosenboy		
16477	Agitador manual de aire comprimido SATA		
1040815	Protector de boquilla de aire UV, negro (5 unidades) para series SATAjet 3000, 4000, 5000		
1040807	Protector de boquilla de aire UV, negro (5 unidades) para series SATAjet 100 y 1000		
1044594	Protector de boquilla de aire UV, negro (5 unidades) para series (para SATAminijet 4400 B)		
1054006	Protector de boquilla de aire, negro (5 unidades) para series SATAjet 3000, 4000, 5000		
1054014	Protector de boquilla de aire, negro (5 unidades) para series SATAjet 100 y 1000		
1054030	Protector de boquilla de aire, negro (5 unidades) para SATAminijet 4400 B		
1054022	Protector de boquilla de aire, negro (5 unidades) para SATAminijet 1000/3000 B		

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Limpeza y mantenimiento de pistolas de pintura parte I

Limpeza y mantenimiento		
60095	SATAclean dispositivo de remojo para 3 pistolas de pintura	
Accesorios para la limpieza		
162628	SATA care set bolsa con 1 cepillo de limpieza grande, 5 cepillos de limpieza medios, 5 cepillos de limpieza de dos lados, 12 agujas de limpieza de la boquilla, 1 tubo de grasa de alto rendimiento libre de siliconas y ácidos, 100 g	
48173	Grasa de alto rendimiento SATA, sin silicona y ácidos, 100 ml para pistolas de pintura ¡Por favor tenga en cuenta que el producto tiene una fecha de durabilidad limitada!	
9894	Agujas de limpieza de boquillas SATA (unidad de embalaje: 36 piezas, embaladas a 12 unidades)	
62174	Agujas de limpieza de boquillas (unidad de embalaje: 12 piezas)	
64030	Juego de limpieza SATA con 2 piezas de cepillos de limpieza medios y 12 unidades de agujas de limpieza de boquillas	
6007	Cepillo de limpieza (paquete de 10 unidades) para pistolas de pintura	
9209	Cepillo de limpieza, de dos lados (unidad de embalaje: 10 piezas) para pistolas de pintura	
158840	Cepillo de limpieza, grande (paquete de 5 unidades) para pistolas de pintura	
29280	Cepillo de limpieza (paquete de 10 unidades) para tubo ascendente de pistolas con depósito colgante	

Por favor, tenga también en cuenta los aparatos de limpieza SATA en la página 118.

Desmontaje del juego de boquillas



1 Al desmontar el juego de boquillas se saca primero la aguja de pintura.



2 A continuación, desmontar la boquilla de aire.

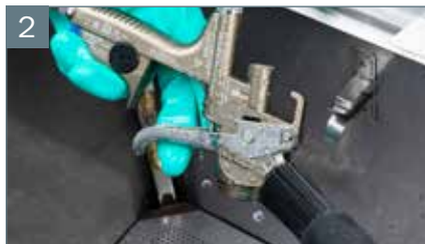


3 Al final, desatornillar la boquilla de pintura con la llave de anillo integrada en la herramienta universal.

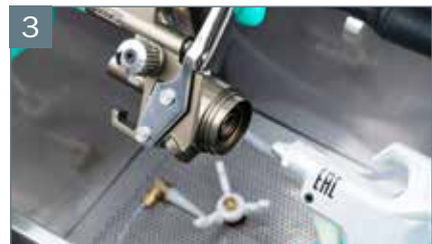
Limpeza y secado



1 Limpeza del conducto de pintura



2 Limpeza del cuerpo de la pistola



3 Secar con la pistola sopladora

Durante la limpieza manual se debe tener en cuenta que los cepillos o pinceles utilizados no estén hechos de hilos metálicos que puedan eventualmente dañar la pistola de pintura. Además, el líquido de limpieza no puede llegar a los conductos de aire del cuerpo de la pistola.

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.

Limpeza y mantenimiento de pistolas de pintura parte II

Limpeza del juego de boquillas



Durante la limpieza de elementos del juego de boquilla se tiene que prestar atención a que la parte de metal de los cepillos no dañe el juego de boquillas. En el caso ideal se utilizan pinceles, cepillos de limpieza SATA y agujas de limpieza de boquilla SATA particularmente fabricados para asegurar un mantenimiento y una limpieza óptimos del juego de boquillas.

Vd. encuentra un video sobre el tema "Limpiar y mantener correctamente pistolas de pintura" bajo www.sata.com/TV. O bien, solicite el folleto de limpieza (ref. 158188) o el póster de limpieza (ref. 168096) gratuitamente a SATA!

www.sata.com/firstaid

Montaje y mantenimiento



Montar la boquilla de pintura



Atornillar robustamente la boquilla de pintura con la llave universal



Montar la boquilla de aire



Engrasar la aguja de pintura en el área de la guarnición



Montar la aguja de pintura



Engrasar el resorte de la aguja de pintura y colocarla



Engrasar la rosca del tornillo de regulación de material



Montar el tornillo de regulación de material



Engrasar el área visible del vástago del pistón de aire

Todos los precios son precios de venta recomendados no obligatorios. Errores, modificaciones técnicas y erratas reservados.