

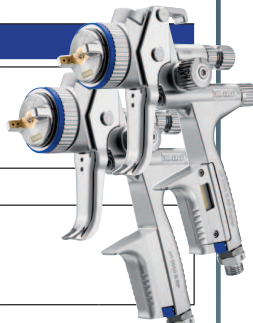


SATAjet® 5000 B RP®/HVLP

SATAjet 5000 B RP (DIGITAL)

Données techniques		Pression d'entrée Echelle d'utilisation : 0,5 bar - 2,4 bar Norme en vigueur : max. 2,0 bar Consommation d'air à 2,0 bar : 290 NL/min  Distance de pulvérisation Echelle d'utilisation : 10 cm - 21 cm Recommandation : 17 cm - 21 cm										
Buse	1,0	1,1	1,2	1,2 W	1,3	1,3 cc	1,4	1,6	1,8	2,0	2,5	
Standard avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l sans raccord tournant												
Réf.	-	-	209627	209635	209643	1005041	209650	209668	-	-	-	
Standard avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l avec raccord tournant												
Réf.	209676	209684	209692	209700	209718	1005059	209726	209734	209742	209759	209767	
Standard avec trois godets jetables RPS 0,3 l/0,6 l/0,9 l, avec raccord tournant												
Réf.	-	-	209775	209783	209791	1005075	209809	-	-	-	-	-
Buse	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 avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l avec raccord tournant												
Réf.	-	-	209817	209825	209833	1005083	209841	-	-	-	-	-
DIGITAL avec trois godets jetables RPS 0,3 l/0,6 l/0,9 l, avec raccord tournant												
Réf.	-	-	209924	209932	209940	1005091	209957	-	-	-	-	-
Kit projecteur												
Réf.	210245	210252	210260	210278	210286	1002104	210294	210302	210310	210328	210336	

Iniques et de fautes d'impression.



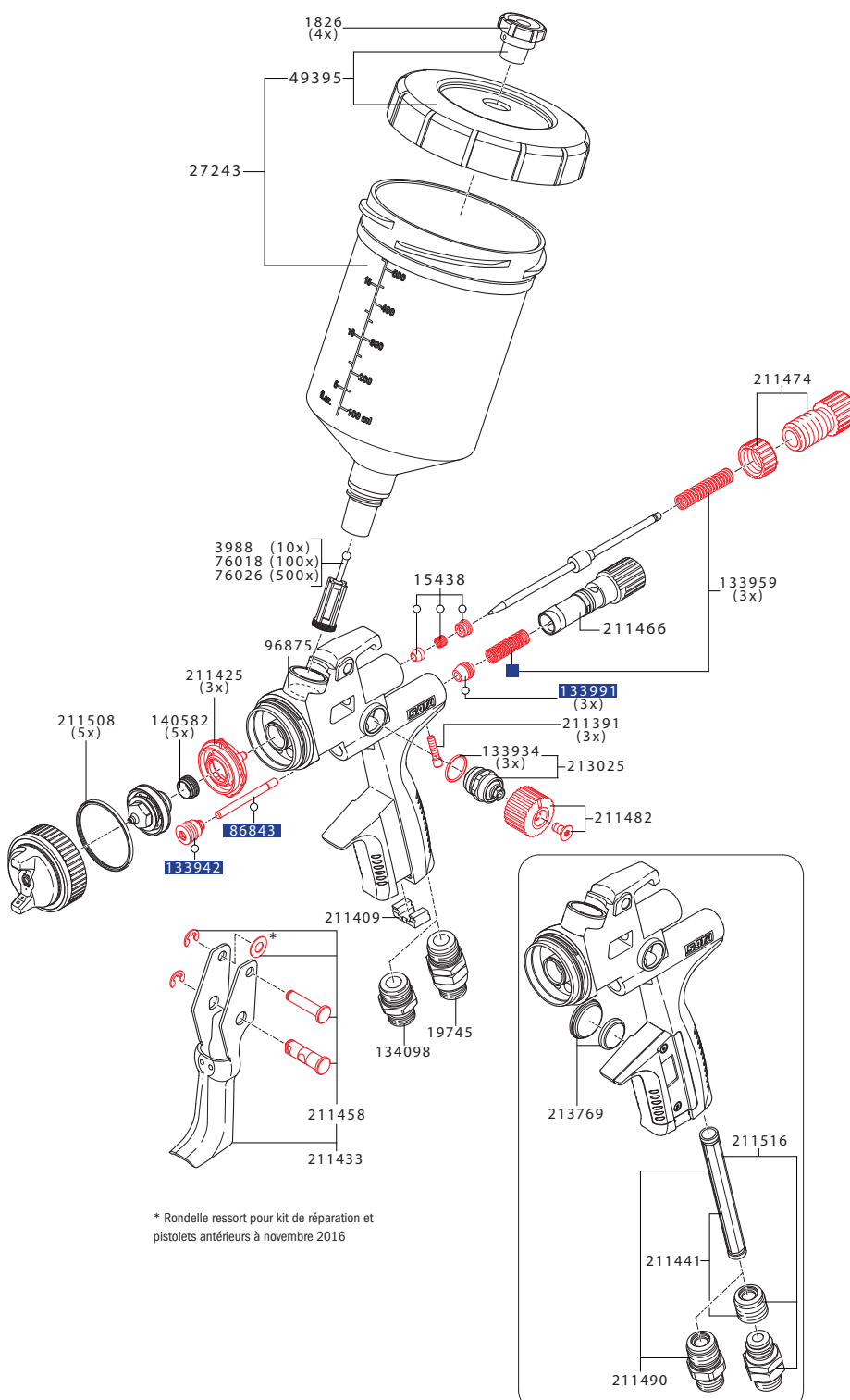
SATAjet 5000 B HVLP (DIGITAL)

Données techniques		Pression d'entrée Echelle d'utilisation : 0,5 bar - 2,4 bar HVLP : max. 2,0 bar Consommation d'air à 2,0 bar : 430 NL/min  Distance de pulvérisation Echelle d'utilisation : 10 cm - 21 cm Recommandation : 10 cm - 15 cm										
Buse	1,0	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,2			
Standard avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l sans raccord tournant												
Réf.	-	210369	210377	210385	210401	210419	-	-	-			
Standard avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l avec raccord tournant												
Réf.	210427	210435	210443	210450	210484	210500	210518	210534	210542			
Standard avec trois godets jetables RPS 0,3 l/0,6 l/0,9 l, avec raccord tournant												
Réf.	-	210559	210567	210575	210591	210609	-	-	-			
Buse	1,0	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,2			
DIGITAL avec godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l avec raccord tournant												
Réf.	-	210617	210625	210633	210658	210666	-	-	-			
DIGITAL avec trois godets jetables RPS 0,3 l/0,6 l/0,9 l, avec raccord tournant												
Réf.	-	210674	210682	210690	210716	210724	-	-	-			
Kit projecteur												
Réf.	210955	210963	210971	210989	211011	211045	211052	211060	211078			



Pièces de rechange SATAjet® 5000 B

Réf./Descr.
1826 Système antigoutte (paquet de 4 pièces)
3988 Tamis de peinture, 300 µm (paquet de 10 pièces)
15438 Joint d'aiguille de peinture
19745 Raccord tournant
27243 Godet QCC réutilisable en plastique 0,6 l, complet
49395 Couvercle fileté avec anneau et système antigoutte
76018 Tamis de peinture, 300 µm (paquet de 100 pièces)
76026 Tamis de peinture, 300 µm (paquet de 500 pièces)
86843 Tige du piston d'air
96875 Insert en plastique pour pistolets avec raccord de godet QCC
133934 Joint (paquet de 3 pièces) pour broche
133942 Fixation de joint, complète
133959 Ressort à pression (3 de chaque pièce) pour aiguille de peinture et piston d'air
133991 Tête du piston d'air (paquet de 3 pièces)
134098 Pièce de raccord d'air 1/4" (filiage extérieur)
140582 Elément d'étanchéité (paquet de 5 pièces) pour buse de peinture
211391 Vis de fixation (paquet de 3 pièces) pour micromètre d'air
211409 Clips CCS, vert, bleu, rouge, noir (paquet de 4 pièces)
211425 Anneau de distribution d'air (paquet de 3 pièces)
211433 Kit de gâchette
211441 Fixation de joint avec douille
211458 Kit d'entretoise
211466 Micromètre d'air
211474 Réglage du flux du produit avec contre-écrou
211482 Molette de réglage avec vis (2 de chaque pièce)
211490 Raccord d'air avec douille
211508 Anneau d'étanchéité (paquet de 5 pièces)
211516 Raccord tournant avec fixation de joint et douille
213025 Broche pour réglage du jet rond/plat
213769 Kit de pile



Réf./Descr.
211524 Kit d'outils
• Clé universelle
• Outil polyvalent
• Brosse de nettoyage
• Clips CCS
• Tamis de peinture
• Broche d'extraction d'anneau de distribution d'air

Réf./Descr.
211532 Kit de réparation
82552 Kit d'entretien du piston d'air
136960 Kit de joints