

SATA® Spritzpistolen / Zubehör



**Mehrweg-Fließbecher für Lackierpistolen,
 Universal-Pistolenständer u. -halter
 Lacksiebe, Luftmikrometer, Pistolenfett**

SATA Mehrweg-Fließbecher: Kunststoff oder Aluminium
 Wiederverwendbar. Langlebig. Lösemittelbeständig.
 Fließbecher mit integrierter Tropfdichtung für SATA-Lackierpistolen.



Füllvermögen	QCC/ ohne Feingewinde Passend für: SATAjet X 5500, jet 5000 B, jet 4000 B, jet 3000 B, jet 2000, jet 1000 B, jet 100 B, jet RP, minijet 4400 B	QCC/ mit Feingewinde Passend für: SATAjet 2000, jet RP, KLC, LM 2000 B, jet 90	Passend: SATAjet B, jet GR, jet NR 95	Passend für: SATAmijet 3000 B, minijet 1 – 4, jet 20 B	Preis €
Mehrwegbecher Kunststoff					
0,125 l	SA-197541				40,00 €
0,125 l				SA-125443	40,00 €
0,3 l			SA-48587		44,00 €
0,3 l	SA-120675				49,00 €
0,3 l				SA-128470	43,00 €
0,6 l			SA-49379		45,00 €
0,6 l	SA-27243	SA-1004960			43,00 €
Mehrwegbecher Aluminium					
0,15 l	SA-198911				41,00 €
0,15 l				SA-125948	41,00 €
0,75 l			SA-6601		47,00 €
0,75 l	SA-137729	SA-1013432			47,00 €
1,0 l			SA-46631		47,00 €
1,0 l	SA-96685	SA-1013440			47,00 €
SA-71555	Kunststoff-Deckel (VKE 3 Stück) für 0,75 l u. 1,0 l Alu-Becher				16,00 €

Art.-Nr.	SATA Pistolen / Zubehör	Preis €	Abb.
SA-3988	Lacksiebe , 300 µm, für SATA Lackierpistolen außer für SATAmijet 3000 B 10 Stück	18,70 €	
SA-76018	Lacksiebe , 300 µm, Ausführung wie SA-3988 100 Stück	159,00 €	
SA-76026	Lacksiebe , 300 µm, Ausführung wie SA-3988 500 Stück	701,00 €	
SA-192195	SATA Universal Schlauch- und Pistolenhalter Edelstahl-Halter für Lackierpistolen, Zubehör und Schläuche - korrosionsfrei. Kunststoffschutz verhindert zuverlässig ein Zerkratzen oder Beschädigen von funktionsrelevanten Teilen. Wahlweise können sämtliche Pistolentypen am Holm oder in der Gabel aufgenommen werden. Für alle SATA Lackierpistolen geeignet!	38,00 €	
SA-9886	SATA Universal-Pistolenhalter für Fließbecher-Pistolen	18,70 €	
SA-27771	SATA Luftmikrometer mit Manometer , G ¼ a und G ¼ i Abb. links	65,00 €	
SA-9860	SATA Luftmikrometer 0-845 , G ¼ a und G ¼ i, Abb. rechts	37,00 €	