

OBERFLÄCHENTECHNIK

SATA-Sondermodell 09/2017



RAGFA

FARBENHANDELS GMBH
A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463/33288-0*
Fax 0463/33288-99
www.ragfa.com
sales@ragfa.com
office@ragfa.com

SATA
German Engineering

DER **KOMPETENZPARTNER**
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“



SATA® Sondermodell 2017

SATAjet® 5000 B

Sailor

- Spray away!

Im Aktionszeitraum
bereits ab* nur:

349,- EURO

OBERFLÄCHENTECHNIK

SATA-Sondermodell 09/2017

www.ragfa.com



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer informiert Sie gerne über Details

Es gelten die AGBs der RAGFA - Farbenhandels GmbH. Fehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Aktion gültig so lange der Vorrat reicht, längstens bis 31.10.2017. Aktion(en) nicht kombinierbar mit weiteren Aktionen oder Sonderkonditionen. Aktionsware ist vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Alle Preise netto exkl. gesetzlicher Steuer & Liefergebühren. Weitere Informationen unter www.ragfa.com

OBERFLÄCHENTECHNIK

SATA-Sondermodell 09/2017



RAGFA
 FARBENHANDELS GMBH
 A-9020 Klagenfurt
 Primoschgasse 1
 Telefon 0463/33288-0*
 Fax 0463/33288-99
 www.ragfa.com
 sales@ragfa.com
 office@ragfa.com



SATAjet[®] 5000 B Sailor - Spray away!

Die SATAjet 5000 B Sailor entstand im Rahmen des 2016 durchgeführten Design Contests. Teilnehmerin Connie Manjavinis aus Colorado (USA) konnte damals mit ihrem fantasievollen Design den 2. Platz belegen. Inspiriert von klassischen Pin Up Motiven und traditionellen Tattoos gestaltete sie in Zusammenarbeit mit Grafikdesigner Bryson Kinslow die farbenfrohe Lackierpistole.

Natürlich ist die SATAjet 5000 B Sailor voll funktionsfähig und durch ihre spezielle Oberflächenveredelung auch für den täglichen, harten Einsatz in der Lackierkabine geeignet.

- > Premium-Lackierpistole SATAjet 5000 B mit einer besonders ansprechenden Sonderoberfläche
- > Lieferbar als Standard- und DIGITAL[®]-Ausführung in HVLP- und RP-Version – nur solange der Vorrat reicht
- > Zeitlich limitierte Sonderserie

Im Aktionszeitraum
 bereits ab* nur:

349,- EURO

Düsengröße	HVLP	1,2	WSB	1,3	1,4	1,5	-	
	RP	1,2	1,2 W	1,3	1,3 cc	1,4	1,6	1,8
Kpl. mit je 1x RPS Einwegbecher 0,3 l / 0,6 l	-		1033539	1033547	-	1033555	1033563	-
/ 0,9 l, mit Drehgelenk	1033349*	1033357*	1033365*	1033373*	1033381*	-	-	-
DIGITAL kpl. mit je 1x RPS Einwegbecher 0,3 l / 0,6 l /	-		1033612	1033620	-	1033638	1033646	-
0,9 l, mit Drehgelenk	1033448	1033456	1033464	1033472	1033480	-	-	-
Kpl. mit 1x 0,6 l QCC- Kunststoff-Mehrwegbecher, mit Drehgelenk	-		1033498	1033505	-	1033513	1033521	-
	1033266	1033274	1033282	1033290	1033307	1033323	1033331	-
DIGITAL kpl. mit 1x 0,6 l QCC-Kunststoff- Mehrwegbecher, mit Drehgelenk	-		1033571	1033589	-	1033597	1033604	-
	1033399	1033406	1033414	1033422	1033430	-	-	-

DER KOMPETENZPARTNER für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“

OBERFLÄCHENTECHNIK

SATA-Sondermodell 09/2017

www.ragfa.com



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer informiert Sie gerne über Details