

SATA® RPS®



German Engineering

Pistole di verniciatura | Sistemi di tazze | Protezione di respirazione | Tecnologia di filtraggio | Accessori



Il sistema di tazze per miscelare e verniciare

# SATA® RPS® – L'originale.

Sistema di tazze sicuro e ricaricabile per professionisti: Semplice, senza compromessi, perfetto

SATA RPS (Rapid Preparation System) è un sistema di verniciatura per carrozzerie ed officine che puntano a **verniciature perfette e ad un'elevata redditività**. Il sistema agevola il lavoro dei verniciatori, aumentando la produttività e riducendo il consumo di detersivi e solventi.





SATA RPS® dispenser®

Disponibile sia come versione UV



## CARATTERISTICHE

- Semplice da usare – solo 3 componenti
- Costante flusso di materiale – ottiene facilmente risultati perfetti
- Possibilità di cambi di colore rapidissimi – la pulizia diventa una questione di seconda importanza
- Costruzione del coperchio che permette un'applicazione completa della vernice
- Numerosi rapporti di miscelazione (fino a 100 versioni)
- Adatto per tutte le pistole di verniciatura SATA
- Costruzione robusta della tazza per un efficiente

stoccaggio del materiale

- Semplice pulizia della pistola e poco consumo di solventi
- Disponibile in tre capacità da 0,3; 0,6; 0,9 l
- Disponibili filtri diversi

Per la scelta del filtro corretto, fate riferimento alle raccomandazioni del produttore di vernice.

Disponibile in tre diverse capacità

0,3 l



0,6 l



0,9 l



## Sistema di tazze:

	0,3 l minijet	0,3 l	0,3 l	0,6 l	0,9 l	0,6 l UV
Modello di pistola	SATAminijet 3000 B	SATAJet 5000 B, SATAminijet 4400 B, SATAJet 4000 B, SATAJet 3000 B, SATA NR 2000, SATAJet RP, SATAJet 1000 B, SATA LM 2000 B, SATAJet 100 B, SATA KLC, SATAJet 90				
Filtro piatto 125 µm	60 x	40 x	100 x	60 x	40 x	60 x
Cod.	1010553	1010389	1010420	1010438	1011973	1010496
Filtro inseribile 200 µm*	60 x	40 x	100 x	60 x	40 x	60 x
Cod.	1010561	1010397	1010404	1010488	1011981	1010503

## Ricambi:

	0,3 l (Cod.)	0,6 l e 0,9 l (Cod.)
Coperchio	1013218 (60 x standard) 1013234 (108 x minijet 3000 B)	1013226 (80 x)
Filtro piatto 125 µm	160606 (60 x)	131979 (100 x)
Filtro inseribile 200 µm	131987 (100 x)	131987 (100 x)

## Adattatore SATA RPS con funziona QCC:

	M 16 x 1,5 l	M 16 x 1,5 a	
SATA NR 2000 HVLP senza QCC		x	Solo necessario, quando l'attacco QCC a cambio rapido deve essere utilizzato
SATAJet RP senza QCC		x	
SATA LM 2000 HVLP/RP		x	
SATA KLC HVLP/RP, SATA KLC P		x	
SATAJet B, SATAJet B NR 92/NR 95 HVLP	x		
SATAJet 90		x	
Cod. / (Adaptor No.)	125211 / (1)	125237 / (2)	

Per i vecchi modelli SATA e pistole di altri produttori ci sono a disposizione degli adattatori.  
Panoramica completa: [www.sata.com](http://www.sata.com)

## Accessori:

### SATA® RPS® depot™

Per immagazzinare di cartoni RPS.

Cod. 144840  
(cartoni non inclusi)



### SATA® clean RCS®

Cod. 145581

### SATA® clean RCS® compact

Cod. 192518

### SATA® clean RCS® micro

Cod. 202564



### SATA® RPS wall dispenser®

Cod. 195784

+ opzionale: Kit di  
ampliamento  
Cod. 195776



### SATA® RPS rotafloor®

Cod. 196550

+ opzionale: piastra di fondo  
Cod. 197723



Il Vostro distributore SATA



SATA GmbH & Co. KG  
Domertalstrasse 20  
70806 Kornwestheim  
Germania  
Tel. +49 7154 811-200  
Fax. +49 7154 811-194  
e-Mail: [info@sata.com](mailto:info@sata.com)  
[www.sata.com](http://www.sata.com)