

SATA

SATA® clean RCS™ - Sistema di pulizia rapida

Turbo Pulizia

La pulizia delle pistole
non è mai stata così rapida

- Cambio di colore con l'impiego di tazze monouso in modo rapido e sicuro
- Pulizia perfetta del canale di colore e del cappello dell'aria
- Risparmio di tempo e aumento della produttività e dei guadagni



SATA® clean RCS™
- the turbo cleaner -

SATA

CE

SATA

SATA clean RCS – ottima per la pulizia intermedia

Effettuare cambi di colore rapidi e sicuri è un presupposto fondamentale per le carrozzerie professionali con una grande mole di lavoro, per riuscire ad aumentare i propri guadagni. Il ciclo di lavorazione è stato notevolmente semplificato grazie all'avvento delle tazze monouso. La rapida, pulita e comoda pulizia intermedia della pistola di verniciatura è garantita grazie al SATA clean RCS. I flaconi a spruzzo per la pulizia del canale di colore sono ormai soltanto delle soluzioni di compromesso.

Semplice pulizia intermedia in appena 25 secondi

Il SATA clean RCS è un sistema di pulizia ad aria compressa per la pulizia intermedia della pistola di verniciatura usando tazze monouso. Ottimizza il ciclo di lavorazione del verniciatore e così la produttività dell'officina. Con l'installazione del SATA clean RCS nella cabina di verniciatura è possibile effettuare svariati cambi di colore con brevissime interruzioni, e ciò significa un risparmio di lavoro da parte del verniciatore. A differenza dell'utilizzo di flaconi o polpette a spruzzo, il liquido detergente sporco viene raccolto in un contenitore; si evita in questo modo di sporcare i filtri e la cabina forno.

I vantaggi in sintesi

- Cambio di colore con l'impiego di tazze monouso in modo rapido e sicuro anche con tonalità critiche, p.es. bianco/nero
- Montaggio in cabina o nella zona di preparazione
- Adatto sia per sistemi di verniciatura a base acqua che solvente
- Alto grado di pulizia ed eliminazione completa di ogni residuo di vernice nel canale di colore, anche in posti difficili da raggiungere
- Contenitore di raccolta per liquido detergente che evita di sporcare la cabina – elevati guadagni nel lungo periodo e potenziale di risparmio grazie alla prolungata durata dei filtri.
- Nessuna regolazione della pressione d'entrata alla pistola, nessuna necessità di staccare – adattamento automatico della pressione invertendo da "spruzzare" a "pulire"
- Ripiano d'appoggio per tazze monouso preparate per verniciare
- Aumento della portata di lavoro e massimo utilizzo della cabina

Codici

SATA clean RCS Cod. 145581

Accessori*

Supporto per pistole con tazza a gravità Cod. 9886

Tubo dell'aria, lunghezza 0,5 m per collegare l'unità filtrante con SATA clean RCS (non illustrato) Cod. 146514

Attacco rapido G 3/8 int. Cod. 13581



Soltanto due fasi di pulizia:

1. Lavaggio e pulizia del canale di colore e cappello dell'aria (Ø ca. 21 sec.)



2. Soffiaggio, il detergente utilizzato viene raccolto (Ø ca. 4 sec.)



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstr. 20 • 70806 Kornwestheim • Germania
Tel. +49 7154 811-200 • Fax +49 7154 811-194
www.sata.com • E-mail: export@sata.com

Il Vostro distributore SATA: