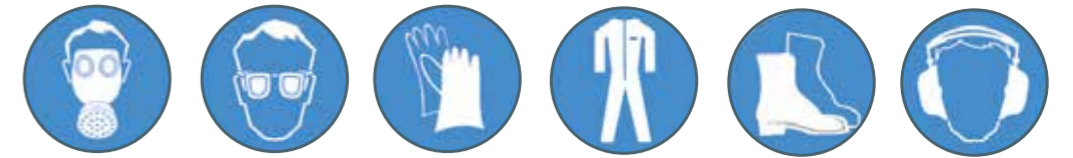


Limpeza y mantenimiento de pistolas de pintura



Limpeza intermedia

Limpeza intermedia con SATA clean RCS



1
Limpiar y lavar el conducto de pintura y la boquilla de aire



2
Secar la pistola y el conducto de pintura



3
Después de 25 - 30 seg. (aprox.) están realizados los cambios de colores

Limpeza con lavadora

Limpeza final con SATA multi clean 2



1
Agregar el cuerpo de la pistola



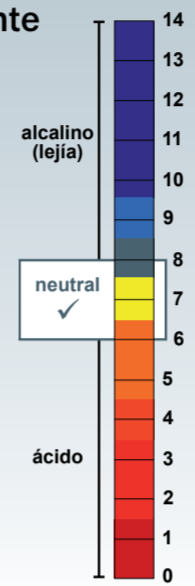
2
Enchufar la conexión de aire a la entrada de aire

En caso de lavadoras cerradas se tiene que prestar atención a la posición correcta de la pistola en la cámara de lavado. **El detergente nunca puede entrar en los conductos de aire de la pistola de pintura.**

Indicación importante

¡Por favor, tenga incondicionalmente en cuenta el valor de pH de su producto de limpieza!

¡El valor debe estar entre pH 6-8!



Desmontaje del juego de boquillas



1
Desmontar primero la aguja de pintura



2
Después, proceder al desmontaje de la boquilla de aire



3
Desatornillar la boquilla de pintura con la llave de anillo

Desmontaje y limpieza manual

Limpeza y secado de la pistola ...



1
Limpeza del conducto de pintura



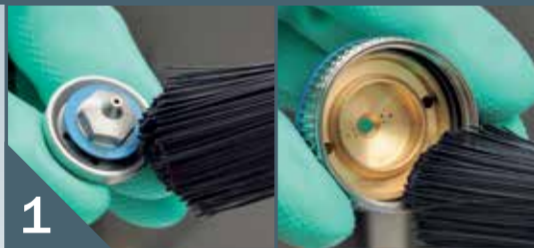
2
Limpeza del cuerpo de la pistola



3
Secar con la pistola sopladora

¡Antes de todos los trabajos de limpieza, desacoplar la pistola de pintura de la red de aire comprimido!

... y del juego de boquillas



1



2



3



4



5



6

No meter la pistola en líquido de limpieza. El líquido de limpieza no puede entrar **nunca** en los conductos de aire de la pistola de pintura.

Todos los cepillos o pinceles utilizados tienen que estar **libres de alambres metálicos que sobresalgan** porque pueden dañar la pistola de pintura. Para la limpieza utilizar solamente las herramientas de ayuda recomendadas.

Montaje y mantenimiento



1
Montar la boquilla de pintura



2
Atornillar robustamente la boquilla de pintura con la llave



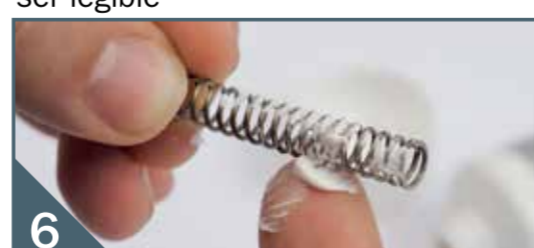
3
Montar la boquilla de aire - La rotulación de la boquilla de aire tiene que ser legible



4
Engrasar la aguja de pintura en el área de la guarnición



5
Montar la aguja de pintura



6
Engrasar el resorte de la aguja de pintura y colocarla



7
Engrasar la rosca del tornillo de regulación de material



8
Montar el tornillo de regulación de material



9
Engrasar el área visible del vástago del pistón de aire

Accesorios para la limpieza



Montaje y mantenimiento

Su distribuidor SATA:


www.sata.com/firstaid
