

SATAjet® X 5500



German Engineering

Revolucionaria. Eficiente Silenciosa. Consistente. La nueva SATAjet X 5500.

Boquilla de aire robusta de latón cromado con rosca QC™ para el cambio rápido con sólo un giro.
Anillo de boquilla de aire:
verde = tecnología HVLP
azul = tecnología RP



Aguja y pico de acero inoxidable resistente a la corrosión

QCC® – Quick Cup Connector. Conexión de vaso con bayoneta. Para un cambio de vaso rápido y limpio, y una limpieza sencilla.

Gancho para un almacenamiento práctico

Paso de material (rojo).

Elementos de ajuste perfectamente manejables también con guantes:
Regulación de la cantidad de material con agarre óptimo.

Paso de aire (azul).

Micrómetro de aire para ajustar el aire de pulverización. Máxima precisión con indicación de presión digital (opcional).

Sellado del pico para una limpieza sencilla y un cambio de color seguro.

La regulación del abanico redondo permite un ajuste finísimo con sólo medio giro.

Poco mantenimiento, juntas autoregulables en émbolo de aire y aguja.

Mango ergonómico.

Gatillo con protección de la aguja de pintura para una larga duración.

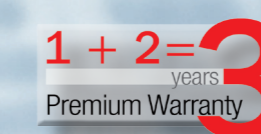
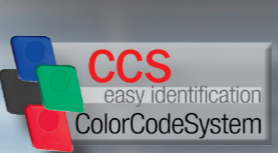
Superficie de eloxal resistente a la corrosión y de fácil limpieza.

Opción: Indicación de presión digital para una presión exacta, máxima precisión de tonalidad y reproducibilidad de los acabados.



Rosca exterior 1/4" para conexión de aire con articulación giratoria.

CCS™ – Color Code System.
Para la identificación fácil de sus pistolas de pintura.



Garantía. Calidad superior no es suficiente – también la garantizamos: 3 años.

Sujeto a errores y modificaciones. SATA, SATAjet y/u otros productos SATA mencionados aquí en su contenido o son marcas registradas o marcas de SATA GmbH & Co. KG en EUU y/u otros países.

2811-190319-2-223630

Más información en: www.sata.com/SATAjetX5500.

SATAjet® X 5500



German Engineering

Révolutionnaire. Economique. Silencieux. Constance logique. Le nouveau SATAjet X 5500.

Chapeau d'air robuste en laiton chromé avec filetage QC™ pour un remplacement rapide en un seul tour.



Anneau du chapeau d'air :
vert = technologie HVLP
bleu = technologie RP



Buse et aiguille de peinture en acier inoxydable.



Canal de produit (rouge).



Canaux d'air (bleu).



Joint de buse de peinture pour un nettoyage facile et un changement de couleur fiable.



Joint autoréglants au piston d'air et à l'aiguille de peinture, faciles d'entretien.



Gâchette avec protection d'aiguille de peinture pour une longue durée de vie du joint de l'aiguille.



En option : Indication numérique de la pression, pour un ajustage exact, une précision maximale du coloris et une bonne reproductibilité du résultat d'application.



CCS™ – Color Code System.

Pour une personnalisation facile de vos pistolets.

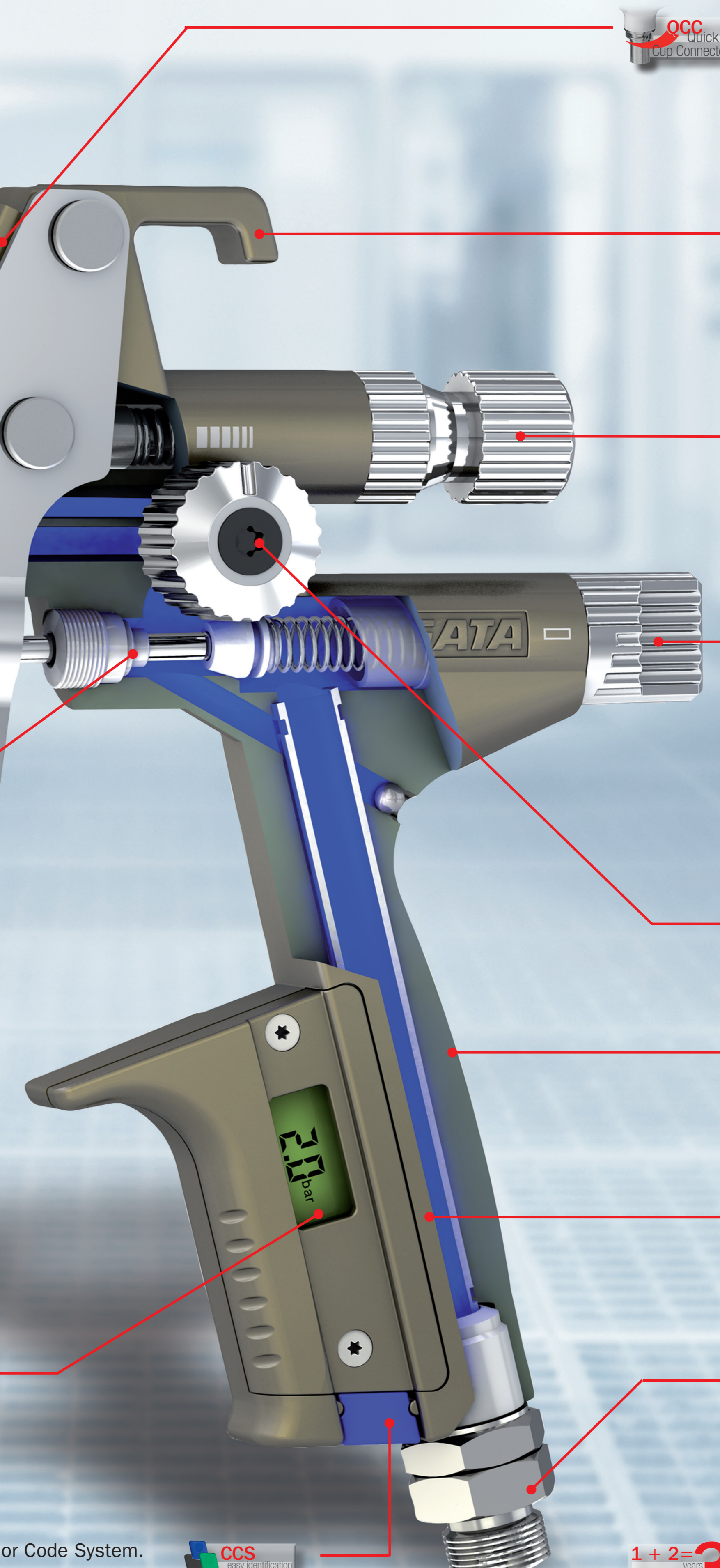


1 + 2 years

Premium Warranty

Garantie. Une qualité parfaite ne suffit pas – nous la garantissons : 3 ans !

3



QCC® – Quick Cup Connector.
Raccord de godet à baïonnette, pour un remplacement efficace et un nettoyage encore plus pratique.

Crochet de suspension pour un rangement pratique.

Vis de réglage ergonomiques ajustables même avec des gants :
Réglage maniable du flux du produit.

Micromètre d'air pour ajuster l'air de pulvérisation. Précision maximale grâce à l'indication numérique de pression (en option).

Réglage de jet rond/plat pour un ajustage précis en un demi-tour seulement.

Crosse ergonomique.

Surface anodisée facile à nettoyer et résistante à la corrosion.

Raccord d'air 1/4" filetage mâle avec raccord tournant.

En savoir plus sur www.sata.com/SATAjetX5500.