

SATA

SATA adam 2 – ajustage précis de la pression pour des résultats parfaits de laquage

Flexibilité

Numérique!

- Micromètre d'air numérique de rajout pour pistolets de laquage SATA – aussi pour SATAminijet
- Ajustage et indication précis de la pression d'entrée
- Pour une précision maximale du coloris
- La nouvelle construction permet l'utilisation du "display" sur plusieurs pistolets de laquage
- Durée de vie prolongée de la pile remplaçable par le peintre
- Transforme un pistolet de laquage standard en "DIGITAL"

**SATA**

SATA adam 2 – la pression toujours sous les yeux



Le SATA adam 2 indique la pression d'entrée d'un pistolet de laquage avec une précision de +/- 0,05 bar. La pression s'ajuste **précisément** par les grandes ailes de réglage. Tous les pistolets de laquage SATA peuvent être munis du SATA adam

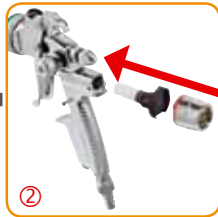
SATA adam 2 – additional digital air micrometer



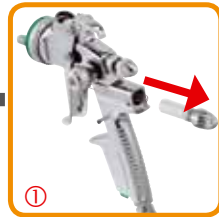
2. Ainsi, les peintres ont **toujours la pression sous les yeux**, ce qui contribue de manière décisive à assurer une haute **précision du coloris** et des **résultats de laquage de haute qualité**. Des retouches chères, provoquées par un ajustage incorrect de la pression, ne surviennent plus. L'écran fixe permet toujours de **lire facilement** la pression.



SATAjet 3000 B avec SATA adam 2



SATAjet 3000 B: Insérer le "dock" et mettre le "display" en haut



Enlever le micro-mètre d'air



SATAminijet: Insérer le "mini dock" et mettre le "display" en haut



SATAminijet 3000 B avec SATA adam 2 mini

Nouvelle construction – haute flexibilité

Le SATA adam 2 se compose de deux éléments: Le **SATA adam 2 dock** remplace le micromètre d'air du pistolet de laquage. Il permet d'ajuster précisément la pression d'entrée. Le deuxième élément **SATA adam 2 display** est fixé sur le "dock" par encliquetage. Il contient les composants électroniques extrêmement précis et se détache du pistolet en un tour de main; p.ex. afin de le brancher sur un autre pistolet avec "dock" pré-monté. Ainsi, la **flexibilité d'utilisation** du SATA adam 2 est très haute.

A part cela, les **frais d'acquisition** pour équiper les stocks entiers de pistolets de laquage peuvent être **réduites considérablement**: Le "dock" est disponible séparément en tant qu'accessoire.

Pour le nettoyage dans une machine à laver, le SATA adam 2 peut rester sur le pistolet de laquage; afin d'en augmenter la durée de vie – dépassant la période sous garantie – nous recommandons de détacher le "display" et de le nettoyer **manuellement** avec un chiffon imprégné de liquide de nettoyage.

La seule différence entre le **SATA adam 2 mini** pour les pistolets SATAminijet et le SATA adam 2 est la construction du "dock". Les écrans des deux variantes sont identiques et peuvent s'utiliser sur les deux "docks".

Avantages supplémentaires

Le SATA adam 2 ne pèse que 49 g. Les peintres savent apprécier le **poids faible**. La **pile se remplace** facilement et rapidement **par l'utilisateur**. La nécessité d'un remplacement de la pile est indiquée sur l'écran. Afin que cela ne soit requis que rarement, la pile intégrée a une durée de vie prolongée par jusqu'à 30 %. Le SATA adam 2 est protégé contre le risque d'explosion et est muni du certificat ATEX.

Références

Variante		Réf.
SATA adam 2		160846
SATA adam 2 mini		160879
Pièces de rechange / Accessoires		Réf.
SATA adam 2 display		160689
SATA adam 2 dock		160788
2 x SATA adam 2 dock		160796
SATA adam 2 mini dock		160861
Kit de pile pour SATA adam 2		160739



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

Votre distributeur SATA: