

SATA® air vision™ 5000



German Engineering

Lackierpistolen | Bechersysteme | [Atenschutz](#) | Filtertechnik | Zubehör



Ihr Atemschutz im Visier

Atemschutz ist Gesundheitsschutz

Mit der neuen SATA air vision 5000 haben Sie nicht nur Ihren Gesundheitsschutz „im Visier“, sondern erleben ein neues, komfortables Atmen durch eine völlig neu konzipierte Art der Atemluftzufuhr. Durch das moderne, ergonomie-orientierte Design passt die Haube auf fast jede Kopfform und kann in Umfang, Höhe und Lage individuell eingestellt werden.



Sicherheit:

150 l/min aufbereitete Druckluft, z.B. mit einem SATA filter 484, sorgt für den durch die Norm vorgeschriebenen leichten Überdruck in der Haube und verhindert sicher das Eindringen von Overspray oder Dämpfen. Ein akustisches Signal warnt, falls die Luftmenge unter den Sollwert sinkt.

Design:

Das moderne, ergonomie-orientierte Design der Haube passt sich durch die optimierte Kopfspinne perfekt der Kopfform an.

Komfort:

Durch die neue Atemluftverteilung wird die Luftströmung und damit der Geräuschpegel auf 64 dB(A) reduziert. Das macht das Arbeiten ausgesprochen komfortabel. Optional kann mit einem Aufsatz die Richtung des Luftstroms in der Haube geändert werden. Das große, reflektionsarme Visier erlaubt ein größtmögliches Sichtfeld. Für ein angenehmes Tragen kann die Haube außerdem in Umfang, Höhe und Lage auf fast jede Kopfform angepasst werden. Das Komfortband für den Stirnbereich lässt sich sekundenschnell anbringen – auf Wunsch auch ein mitgeliefertes Weiteres für den oberen Kopfbereich. Zu jeder Zeit ist so für Hygiene und Komfort in der

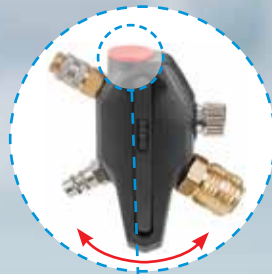


Das neue ergonomische Design mit individuellen Anpassungsmöglichkeiten und minimiertem Luftstrom verspricht höchsten Tragekomfort – auswechselbare Visierfolien erlauben stets klare Sicht auf den Arbeitsbereich.



Der modulare Aufbau des Gurtsystems erlaubt eine individuelle Anpassung und Erweiterung um weitere Teilsysteme an die Arbeitsanforderungen.

Die Luftreguliereinheit SATA air regulator lässt sich bis zu einem Winkel von +/- 45° am Gurtsystem einstellen.



SATA CCS-Disks an Haube und Reguliereinheit erlauben eine individuelle Markierung der einzelnen Bestandteile und vermeiden somit Verwechslungen.



Haube gesorgt. Für eine Arbeitsunterbrechung lässt sich die Haube einfach und schnell an dem ausklappbaren im SATA air regulator integrierten Halter einhängen, ohne sie vom Gurtsystem abkoppeln zu müssen.

Praktisch:

Der modulare Aufbau des neuen Gurtsystems erlaubt eine einfache Erweiterung und Anpassung an die Arbeitserfordernisse. So kann z.B. wahlweise die Luftreguliereinheit auf der rechten oder linken Seite angebracht werden. Gleiches gilt für den alternativ verfügbaren Aktivkohleabsorber inkl. Regulierung*. Durch einfaches Andocken kann mit nützlichem Zubehör, wie

dem neuen SATA air warmer* und/oder dem SATA air humidifier*, das Gurtsystem nach den individuellen Bedürfnissen erweitert werden.

Individualität:

Mit den SATA CCS-Disks (Color Code System) können Sie nicht nur Ihre Haube, sondern auch Ihren SATA air regulator individuell kennzeichnen und dadurch eine Verwechslung beim Einsatz mehrerer Hauben im Betrieb vermeiden.

* voraussichtlich erhältlich ab 2015

Funktionsschema druckluftgespeicher Atemschutz



SATA air vision 5000 Set Art. Nr. 213819	
SATA air vision 5000 Haube Art. Nr. 208397	
SATA air regulator Art. Nr. 212993	
SATA air regulator belt Art. Nr. 208421	
Notwendiges Zubehör	
Sicherheits-Druckluftschlauch knick- und trittsicher, 6 m Art. Nr. 49080	
Lackierluftschlauch zum Anschluss einer Lackierpistole an der Gurt- einheit, 1,2 m Art. Nr. 13870	

Mehr Informationen zum Thema Atemschutz erhalten Sie bei Ihrem SATA-Fachhändler.

Ihr SATA-Fachhändler



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Deutschland
Tel. +49 7154 811-100
Fax +49 7154 811-196
E-Mail: info@sata.com
www.sata.com