

SATA® air vision™ 5000



German Engineering

Sprøytetaster | Koppssystem | Pusteluftutstyr | Luftfiltrering | Tilbehør



Fokus på åndedrettsvern

Åndedrettsvern er beskyttelse av helse

Med den nye SATA air vision 5000 har utformingen og designet fokusert på effektiv beskyttelse av helse, og lar deg oppleve en helt ny og komfortabel måte å puste, på grunn av et helt nydesignet luftbehandlingssystem. Med sin moderne og ergonomiske utforming, kan hjelmen tilpasses nesten enhver hodeform, og gir mulighet for individuell innstilling med hensyn til hodestørrelsens omkrets, høyde og posisjon.



Sikkerhet:

150 NI/min sikrer et jevnt tilstrekkelig overtrykk i hjelmen. Dette hindrer lakkstøv og partikler fra å trenge inn i hodedelen. Om lufttrykket faller under nødvendig luftmengde og trykkgrense, vil en varslingslyd aktiveres. Ved bruk av åndedrettsvern forutsettes godkjent puste-luft sikret ved bruk av fortrinnsvis SATA filter 484.

Design:

Hjelmens moderne og ergonomiske design gir mulighet for optimalisert tilpasning slik at den passer nesten enhver hodeform.

Komfort:

Den nye metoden for fordeling av luft på innsiden av hjelmen, reduserer luftforbruk og støynivå til 64 dB(A). Bruk og arbeid med personlig verneutstyr blir meget komfortabelt. Som tillegg kan det monteres plug-in diffusor, som gir alternativ luftbevegelse i hjelmen. Den store og refleksfrie skjemen, gir en stor og bred synsvinkel. For å sikre en komfortabel brukskomfort, kan hjelmen tilpasses hodestørrelse, høyde og posisjon for nesten enhver hodeform. Komfortbeskyttelse/ svettebånd kan byttes på få sekunder – også i resten av hjelmen, om ønskelig. Dette gjør at hjelmen alltid er hygienisk, ren og komfortabel til enhver tid. Ved pause i arbeidet, kan hjelmen

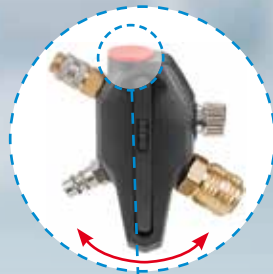


Det nye ergonomiske designet, med tilpasningsmuligheter for individuelle valg av løsninger for luftmengde, gir bedre brukskomfort – enkelt bytte av beskyttelsesfolie ivaretar god sikt og utsyn fra hjelmen.

Det modulbaserte designet av belteenheten, muliggjør individuell tilpasning, oppgradering eller montering av ekstrautstyr, i samsvar med personlige behov og arbeidskrav.



SATA luftregulator kan roteres og justeres på beltet i opptil +/- 45°.



SATA CCS-merker for hjelm og belteenhet, sørger for individuell gjengjenning av utstyr, og forbyting av personlig verneutstyr unngås.



enkelt hektes på belteenheten. Belteenheten har en utfellbar krok som er integrert i SATA luftregulatoren, slik at du ikke trenger å frakoble belteenheten.

Praktisk:

Den nye belteenheten har tilleggskomponenter for ettermontering tilpasset arbeidssituasjon og behov. Bruker kan f. eks. enkelt feste luftbehandlingsenheten på valgfritt, høyre eller venstre side. Det samme gjelder for det andre tilgjengelige beltet, med absorberende kullfilter inkl. regulering *. Nyttig tilbehør, som f. eks. den nye SATA luft varmeren * og/eller SATA luftfukter * kan enkelt kobles til belteenheten ihht. til individuelle behov.

Individuelle løsninger:

SATA CCS merker (Color Code System) indentifiserer enheter/ personlig verneutstyr ved bruk av flere enheter i lakkeringsverkstedet.

* forventet tilgjengelig i 2015

Funksjoner og oppsett for trykkluftdrevet åndedrettsvern



SATA air vision 5000 sett Art. nr. 213819	
SATA air vision 5000 hjelm Art. nr. 208397	
SATA luftregulator Art. nr. 212993	
SATA luftregulator belte Art. nr. 208421	
Nødvendig tilleggsutstyr	
Klemmesikker pusteluftslange bøye- og knekksikker, 6 mtr. Art. nr. 49080	
Luftslange for kobling med sprøytepistol og belteenhet, 1.2 mtr. Art. nr. 13870	

For mer informasjon om pusteluftbehandling, ta kontakt med din SATA forhandler.

Din SATA forhandler



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Tyskland
Tel. +49 7154 811-200
Fax +49 7154 811-194
E-Mail: export@sata.com
www.sata.com