

SATA air vision 5000



German Engineering

Spuitpistolen | Bekersystemen | Adembescherming | Filtertechniek | Accessoires



Aandacht voor adembescherming

# Adembescherming is uw gezondheid beschermen!

De nieuwe SATA air vision 5000 is gericht op een efficiënte bescherming van uw gezondheid en laat u op een geheel nieuwe en comfortabele manier ademen. Dit dankzij een volledig vernieuwd en gepatenteerd ademhalingsstelsel. Met zijn moderne en ergonomische design kan de kap op vrijwel ieder hoofd worden aangepast, met een individuele instelling van omtrek, hoogte en positie.



## Veiligheid:

150 NI/min technisch zuivere perslucht, bijv. aangevoerd door een SATA-filter 484. Dit zorgt voor een lichte overdruk in de kap om te voorkomen dat overspray en vervuilende stoffen binnendringen. Zodra het lucht volume onder het vereiste minimum zakt, hoort u een geluidssignaal als waarschuwing.

## Design:

Dankzij het moderne en ergonomische design met geperfectioneerde hoofdbevestiging past de kap uitstekend op vrijwel ieder hoofd.

## Comfort:

Het nieuwe ontwerp voor aanvoer van ademlucht in de kap vermindert zowel het luchtverbruik als het geluidsniveau tot 64 dB(A). Werken met persoonlijke beschermingsmiddelen wordt uitzonderlijk comfortabel. Een inplugbare verspreider, als optie verkrijgbaar, zorgt voor een alternatieve luchtstroom in de kap. Het brede, laagreflecterende vizier biedt een bijzonder ruim gezichtsveld. Voor een perfect draagcomfort kunnen de omtrek, de hoogte en de positie van de kap op vrijwel ieder hoofd worden aangepast. De comfortabele band die het voorhoofd beschermt, kan in slechts enkele seconden worden bevestigd. Indien gewenst kan er een

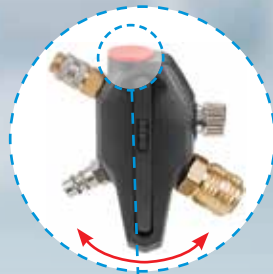


De nieuwe ergonomische vormgeving met een groot aantal individuele aanpassingmogelijkheden en een geoptimaliseerde luchtstroom biedt een uitstekend draagcomfort. De eenvoudig te vervangen vizierfolies zorgen voor een ongehinderd gezichtsveld.

Dankzij het modulaire design kan het riemsysteem individueel worden aangepast en met extra modules worden uitgebreid, afhankelijk van het uit te voeren werk.



De SATA luchtregelaar kan tot +/- 45° op het riemsysteem worden gedraaid en aangepast.



Met SATA CCS-schijven voor kap en regeelbaarheid kunnen de afzonderlijke componenten persoonlijk worden gemerkt om verwisseling te voorkomen.



tweede band worden bevestigd aan de achterzijde, die de kap steeds hygiënisch schoon en comfortabel houdt. Tijdens werkonderbrekingen kan de kap gemakkelijk aan de uitklapbare draagbeugel worden gehangen, zonder dat het van het riemsysteem moet worden losgekoppeld.

### Praktisch:

Door het modulaire design kan het nieuwe riemsysteem afhankelijk van het uit te voeren werk worden aangepast en uitgebreid. De gebruiker kan nu bijvoorbeeld kiezen of hij de luchtregelaar rechts of links op het riemsysteem bevestigt. Dit geldt ook voor de tweede beschikbare riemoptie, het actief koolfilter incl. regelaar\*.

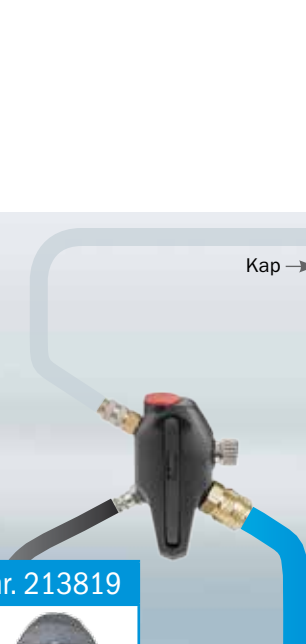
Nuttige uitbreidingsmogelijkheden zoals de nieuwe SATA luchtverwarmer\* en/of de SATA luchtbevochtiger\* kunnen gemakkelijk naar behoefte op het riemsysteem worden aangesloten.

### Individuele oplossingen:

Met de SATA CCS schijven (Color Code System) kunnen zowel uw masker als uw SATA luchtregelaar worden gemerkt om verwisseling te voorkomen als in de spuitrij verschillende kappen worden gebruikt.

\* Als accessoire beschikbaar

# Functieschema van adembescherming met persluchttoevoer



<b>SATA air vision 5000 set</b> Art. nr. 213819	
SATA air vision 5000 kap Art. nr. 208397	
SATA luchtregelaar Art. nr. 212993	
SATA luchtregelaar-riem Art. nr. 208421	
<b>Vereiste accessoires</b>	
Veiligheidsperslucht slang Knikbestendig, 6 m Art. nr. 49080	
Lucht slang Voor het koppelen van een spuitpistool op het riemsysteem, 1,2 m Art. nr. 13870	

Neem contact op met uw SATA-dealer voor meer informatie over adembescherming.

Uw SATA dealer:



Nederlandse importeur:  
WSB Finishing Equipment  
B.V.,  
De Heldinnenlaan 200,  
3543 MB Utrecht in  
Nederland  
Tel. +31 (0)30 241 41 55  
Fax +31 (0)30 241 17 87  
E-Mail: info@wsb-sata.eu  
Website: www.wsb-sata.eu