

SATA® air star C Atemschutz

Druckluft gespeiste Atemschutz-Halbmaske zur Kombination mit dreistufigen (484) oder zweistufigen (444) SATA Druckluftfiltern



Erforderlicher Mindestbetriebsüberdruck: 4,0 bar
 Erforderlicher Mindestvolumenstrom: 150 NI/min
 Maximalvolumenstrom: 305 NI/min
 Gewicht: ca. 250 g



SATA® air star C Atemschutz-Halbmaske für den Dauereinsatz!

Die komfortable Halbmaske SATA air star C bietet maximale Sichtfreiheit und optimalen Gesundheitsschutz! **Schützt bis zum 100-fachen TKR-Wert!** Ideal für Einsätze mittlerer Dauer.

Der Atemschutz ist weitaus besser als bei jeder Halbmaske mit Filterpatronen: Der **Aktivkohlefilter**, entweder als *statische Einheit* an der Wand (**SATA filter 584/484**) oder *tragbar an der Gurteinheit*, gibt die erforderliche Sicherheit für **reine Atemluft**. Diese erhält der Lackierer optimal aufbereitet, gleichmäßig strömend, ohne Atem-Widerstand. **Kein Hitze- und Feuchtigkeitsstau** in der Maske! Das Klima in der Maske kann mit dem Atemluftwärmer individuell geregelt werden. Die sehr leichte Maske ist für professionelle Lackierer in Industrie und Handwerk geeignet. Die innovative 4-Punkt-Bebänderung sorgt für sicheren Sitz und schnelle Einsatzbereitschaft

SATA air star C Halbmasken sind aus hautfreundlichem TPE und passen praktisch für alle Kopfgrößen. Sie passen sich hervorragend an jede Gesichts- u. Nasenform an, sind leicht und bequem. Auch für Brillenträger geeignet! Das Tragen einer Schutzbrille ist erforderlich! Denken Sie bitte daran, auch Haut und Haare zu schützen.

Wählen Sie die **Gurteinheit**, wahlweise **mit Aktivkohle-Adsorber** (zur Kombination mit 2-stufigem **Filter 544 oder 444**) **oder** mit T-Stück **ohne Aktivkohle-Adsorber** (zur Kombination mit 3-stufigem **Filter 584 oder 484**).

SATA Druckluft-Kombinationsfilter → S. 1.033, Passende Druckluft-Schläuche finden Sie → S. 1.035

Art.-Nr.	SATA® air star C Atemschutz-Set	Preis €	
SATA Atemschutz-Masken			
SA-137554	SATA air star C Set, mit Aktivkohle-Adsorber Halbmaske, Gurteinheit, Luftregelventil, Einwegkapuze Druckluftgespeiste Atemschutzmaske zur Kombination mit 2-stufigen Druckluftfiltern, z. B. SATA filter 544/444	470,00 €	
SA-137570	SATA air star C Set, ohne Aktivkohle-Adsorber Halbmaske, Gurteinheit, T-Stück mit Luftregelventil Druckluftgespeiste Atemschutzmaske zur Kombination mit 3-stufigen Druckluftfiltern, z. B. SATA filter 584/484	355,80 €	
SA-137588	SATA air star C Halbmaske mit Atemluftschlauch Ohne Gurteinheit, (ohne Brille). Ideal für Einsätze mittlerer Dauer.	137,20 €	
Zubehör für SATA air star C Atemschutzmasken			
SA-55798	SATA Gurteinheit mit Aktivkohle-Adsorber Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil Ideal bei Einsatz von Fließbecher-Lackierpistolen	378,60 €	
SA-122341	SATA Gurt ohne Aktivkohleadsorber, mit T-Stück CE – für SATA vision 2000, CE Industrie und air star C Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil Ideal bei Einsatz von Fließbecher-Lackierpistolen in Verbindung mit einer vorgeschalteten Aktivkohle-Filtereinheit	188,80 €	
SA-58941	SATA Gurt ohne Aktivkohleadsorber, – Industrieausführung für SATA vision 2000, CE Industrie und air star C Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil Ideal bei Einsatz von materialdruckgespeisten Lackierpistolen	167,60 €	
SA-61242	SATA air warmer mit Luftmikrometer Der Luffterwärmer dient zur regelbaren Erwärmung der Atemluft. Erwärmung um bis zu 20°C - individuell und stufenlos einstellbar. Luftverbrauch: 150 NL/min	203,10 €	