

## **3M Atemschutzmasken / Halbmasken** **3M** Science. Applied to Life.™

### **3M Atemschutz-Halbmasken / Partikelmasken für Lackierer**

**Wirkungsvoller und komfortabler Schutz vor Gasen, Dämpfen & Partikeln!**

**3M Atemschutz-Halbmasken** sind kompakte und komfortable Atemschutzmasken gegen Gase/Dämpfe und Partikel. Die Maskenkörper sind mit großflächigen Einatemventilen ausgestattet und besitzen eine einzigartige Aktivkohle, die keine Filtergehäuse erfordert und einen konstant niedrigen Atemwiderstand gewährleistet. Optimiert wird dies durch ein neues parabolisches Ausatemventil, das den Ausatemwiderstand und damit auch einen möglichen Wärmestau in der Maske reduziert. Die kompakte Bauweise der Maske macht Wartungsfehler unmöglich und somit den Einsatz einfach und sicher. Ein luftdicht verschlossener Folienbeutel schützt die Aktivkohle vor Feuchtigkeit und Verunreinigungen.



Die Dolomit-Staub-Prüfung (D) garantiert eine lange Standzeit des Partikelfilters. Zusätzlich kann ein Partikelvorfilter eingesetzt werden, was die Standzeit noch erhöht. Bestellen Sie den Partikelvorfilter am besten gleich mit!

**Die Atemschutz-Halbmasken 3M**  
**Art.-Nr. CT-4251 und CT-4255**  
**Europanorm EN405:2002**  
**mit CE-Zeichen**



Art.-Nr.	Beschreibung	Preis
<b>VKE = 1 Stück</b>		
CT-4251	<p><b>3M Atemschutz-Halbmasken mit Aktivkohlefilter</b>  <b>FFA1P2 RD, EN405:2002</b></p> <p>Effektiver Schutz: Die 3M Farbspritzmaske 4251 bietet einen effektiven und komfortablen Schutz gegen organische Gase und Dämpfe (Schutzstufe A1) sowie gegen Partikel (Schutzstufe P2).</p> <p><b>Die Atemschutzmaske 4251 (FFA1P2D)</b> bietet gegenüber organischen Gasen und Dämpfen (Siedepunkt &gt; 65°C) einen Schutz bis zum <b>10-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes oder bis zu einer Schadstoffkonzentration von <b>1000 ppm</b>. Der jeweils niedrigere Wert hat Gültigkeit. Bei partikelförmigen Schadstoffen kann die 4251 bis zum <b>10-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes eingesetzt werden.</p>	24,50 €
CT-4255	<p><b>3M Atemschutz-Halbmaske mit Aktivkohlefilter</b>  <b>FFA2P3 RD, EN405:2002</b></p> <p>Wirkungsvoller und komfortabler Schutz gegen organische Gase und Dämpfe (Schutzstufe A2) sowie gegen Partikel (Schutzstufe P3). Sie überzeugt durch erstklassige Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bei langen Tragezeiten.</p> <p><b>Die Atemschutzmaske 4255 (FFA2P3D)</b> bietet gegenüber organischen Gasen und Dämpfen (Siedepunkt &gt; 65°C) einen Schutz bis zum <b>10-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes oder bis zu einer Schadstoffkonzentration von <b>5000 ppm</b>. Der jeweils niedrigere Wert hat Gültigkeit. Bei partikelförmigen Schadstoffen kann die 4255 bis zum <b>30-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes eingesetzt werden.</p>	36,50 €
3M SF201AF	<p><b>3M Schutzbrille SecureFit</b></p> <p>Die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille ist besonders leicht (18 g) und besteht aus einer rahmenlosen Scheibe mit Bügeln. Die 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie vermindert den Druck über dem Ohr und sorgt für ein besonders angenehmes Tragegefühl. Die breiten Bügel sind flexibel, passen sich an die Kopfgröße des Trägers an und sorgen für sicheren Sitz. Die Schutzbrille lässt sich gut mit Kapselgehörschützern kombinieren. Die Wraparound-Form bietet dem Träger ein breites Sichtfeld und reduziert das Verrutschen der Schutzbrille bei Kopfbewegungen.</p> <p>Die 3M™ Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung sorgt für hervorragende Antibeschlag- und Antikratz-Eigenschaften nach EN 166.</p>	8,50 €