



CleanSpace[®] WORK Halbmaske (inkl. Textil-Kopfhaltung)

PRODUKTCODE	CS3003WORK (klein), CS3004WORK (mittel), CS3005WORK (groß),
PRODUKTNAME	CleanSpace WORK Halbmaske (inkl. Textil-Kopfhaltung)
BESCHREIBUNG	<p>Die CleanSpace WORK Halbmaske (inkl. CleanSpace Textil-Kopfhaltung) ist für die Verwendung mit der CleanSpace WORK Power Unit (CS3001WORK) geeignet.</p> <p>Die CleanSpace WORK Halbmaske besteht aus weichem Silikon, das sich leicht an das Gesicht anpasst und keine allergische Dermatitis verursacht. Die leicht zu lokalisierenden Clips befestigen die CleanSpace WORK Halbmaske an die Power Unit. Die CleanSpace Textil-Kopfhaltung lässt sich einfach an den Verbindungspunkten an den Maskenarmen befestigen und kann zur Reinigung abgenommen werden.</p> <p>Die CleanSpace WORK Halbmaske (inkl. CleanSpace Textil-Kopfhaltung) ist NICHT eigensicher zertifiziert.</p>
ZULASSUNGEN	<p>Normen und Klassifikation</p> <p>EN12942:1998+A2:2008 TM3 AS/NZS1716: 2012 PAPR-P3 (P2 mit Halbmaske)</p> <p>IP Schutzart 66</p>
MERKMALE	<ul style="list-style-type: none">• Leicht, komfortabel und langlebig• Weiches Silikon, das sich leicht an das Gesicht anpasst• Erhältlich in 3 Größen - klein, mittel und groß - für eine gute Abdichtung und einen angenehmen Sitz• Transparent zur Unterstützung der Kommunikation• Kompatibel mit den meisten Reinigungs- und Desinfektionsprotokollen• Leicht abnehmbares Ausatemventil zur Reinigung• Fit Test Adapter für TSI Portacount™ Dichtsitzprüfung verfügbar
SPEZIFIKATIONEN	<ul style="list-style-type: none">• Produktgewicht: CS3003WORK:147 g, CS3004WORK:153 g, CS3005WORK:169 g• Abmessungen: 170mm x 130mm x 70mm (approx)• Textil-Kopfhaltung : 29 g
MATERIALIEN	Silikon-Oberteil Nylon-Masken-Release-Clips Polycarbonat-Ausatemventil Silikon-Blattventil (Kopfgurtmaterialien: Polyethylen hoher Dichte Nylon Hochfestes Silikon)

Australia (Head Office): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

Uncontrolled if downloaded or printed from the internet.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM





REINIGUNGS-, EINSATZ & LAGERBEDINGUNGEN

- Reinigung: warmes Seifenwasser und weiches, fusselfreies Tuch oder industrielle Waschmaschine
- Keine Lösungsmittel, kein heißes Wasser, Bleichmittel oder Chemikalien verwenden
- Verwenden Sie den Temperaturbereich: -10 °C bis +45 °C (14 °F bis +113 °F) bei < 90 % relativer Luftfeuchtigkeit
- Lagerbedingungen: +10 °C bis +30 °C (+50 °F bis +86 °F) bei < 75 % relativer Luftfeuchtigkeit
- Vor direktem Sonnenlicht, Fett und Öl schützen

ANWENDUNGEN

Geeignet für Umgebungen, in denen Atemschutz gegen Partikel und Staub, erforderlich ist.

Beispiele:

- Bauwesen – schleifen und schneiden, Beton, Stein, Mauerwerk, Stahl, Gips, Handlung von Zement oder andere Feinstäube
- Holzbearbeitung – schneiden, drehen oder schleifen
- Landwirtschaft – mähen und mulchen; Verarbeitung oder Handhabung von Futtermitteln, Getreide oder andere staubige Substanzen

Das CleanSpace WORK System (CS3000WORK) zusammen mit der CleanSpace WORK Halbmaske ist für Anwendungen mit Dekontaminationsduschen geeignet

Note1: Für den Einsatz in Dekontaminationsduschen verwenden Sie den CleanSpace HALO Kopfgurt (CS3008). Der CleanSpace Textil-Kopfgurt ist nicht für die Dekontaminationsdusche geeignet.

BEGRENZUNGEN

CleanSpace-Atemschutzmasken sind luftfilternde Überdruck-Atemschutzgeräte und können in Umgebungen getragen werden, in denen genügend Sauerstoff vorhanden ist, um sicher atmen zu können. Verwenden Sie CleanSpace-Atemschutzmasken nicht in *unmittelbar lebens- oder gesundheitsgefährdenden* Atmosphären (IDLH), zum Schutz vor Gasen/Dämpfen, die nicht gefiltert werden können, oder in mit Sauerstoff angereicherten oder mangelhaften Atmosphären.

Die CleanSpace WORK Power Unit ist NICHT für eigensichere Anwendung zertifiziert.

EINWEISUNGEN

Kontaktieren Sie sales@cleanspacetechnology.com oder besuchen Sie die [CleanSpace-Website](#) für Details.

GARANTIE

Besuchen Sie <https://cleanspacetechnology.com/warranty/>, um wichtige Garantieinformationen zu lesen und das Online-Formular zur Garantieregistrierung für CleanSpace-Produkte auszufüllen. Für Verbrauchteile gilt die Gewährleistung bis zum Einsatzort, sofern sie korrekt gelagert wurden und sich innerhalb ihres Verfallsdatums befinden.

CleanSpace empfiehlt, Filter regelmäßig zu wechseln.

