

CleanSpace®

RESPIRATORS



reddot award 2016
best of the best

REVOLUTIONÄRER ATEMSCHUTZ



Tel.: +43 (0)664 - 88512370
Fax: +43 (0)7682 - 21718 17
Schmidham 26

A- 4870 Vöcklamarkt
E-Mail: office@wal-austria.at
Web: www.wal-austria.at

SCHNEIDEN - SPANNEN - SCHWEISSEN IN PERFEKTION

Schutz gegen Schweißrauch
(Klassifikation in Gruppe 1 – bekannte Karzinogene)

Müheloser Komfort

Auch über lange Zeiträume mit Schutz
durch HEPA-Schwebstofffilter



WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM



CLEANSPACE2™

CLEANSPACE ULTRA

CLEANSPACE EX

LIEFERUMFANG VON CLEANSPACE-PAPR

CleanSpace-Atemschutzgeräte werden als System ohne Maske vertrieben. Im Lieferumfang des Atemschutzgeräts inbegriffene Teile:

1. CleanSpace-Gebläseeinheit mit HEPA-Schwebstofffilter P3/TM3
2. Nackenpolster
3. Kopfhalterung
4. Akku-Ladegerät
5. Durchflussraten-Kalibrierkappe (gelb) and Dichtsitzkappe (rot)
6. CleanSpace-Aufbewahrungsbeutel
7. Bedienungsanleitung

*Masken sind separat erhältlich.



ATEMSCHUTZ FÜR SCHWEISSARBEITEN

Ein PAPR, das für Ihre Schweißarbeiten und Ihr Unternehmen passt

- Leicht und kompakt (500 g/1,2 lb)
- Keine Schläuche oder Akku-Gürtel
- Komfortabel
- Hohe Mobilität und einfache Tragbarkeit
- Passt unter Schweiß- und Schleifschutzschirme
- TM3/P3/HEPA-Filterleistung für mechanisch und thermisch erzeugte Partikel
- Bis zu 8 Stunden Betriebsdauer. Bis zu 220 l/min Luftstrom
- Wenige modulare Teile
- Geringe Gesamtbetriebskosten



Neuklassifizierung von Schweißrauch im Mai 2017. Das IARC der Weltgesundheitsorganisation (WHO) hat Schweißrauch neu als bekanntes Karzinogen (Gruppe 1) eingestuft. Unternehmen, die Schweißarbeiten durchführen, und Auftragsschweißer sollten ihre Kontroll- und Atemschutzsysteme überprüfen.

Bieten Sie Ihrem Team die Vorteile eines kleinen, kompakten CleanSpace2-Gebläsefiltergeräts. Komplette, kostengünstige Probesets sind hier online erhältlich:

T: +612 8436 4000

E: sales@cleanspacetechnology.com

www.cleanspacetechnology.com



5 GRÜNDE FÜR SCHWEISSER, DAS CLEANSPACE2™-GEBLÄSEFILTERGERÄT ZU TESTEN

Schweißer bevorzugen das CleanSpace gegenüber ihren anderen Atemschutzgeräten. Lesen Sie authentisches Feedback von einem Sicherheitsmanager eines Fertigungsunternehmens.

1. Schweißer, die diese Maske mit ihrem flachen Profil testen konnten, mochten sie – sie passt problemlos unter ihre Schweißerschutzvisiere. Sie schätzten das leichte, ergonomische Design und fanden das CleanSpace-Gerät bequemer und übersichtlicher als konventionelle Masken.
2. Die Bewegungsfreiheit und Mobilität wurden als hervorragend bewertet. Ohne Behinderung durch Gürtel und Schläuche konnten sich die Schweißer einfach bewegen, ohne an Geräten hängen zu bleiben. Das CleanSpace-Gerät ist leicht zu tragen und zu reinigen und hat wenige Teile, sodass es bei Bedarf schnell einsatzbereit ist.
3. Nachdem sie das CleanSpace einen Tag lang getragen hatten, meinten Schweißer: „Mit CleanSpace konnten wir leichter atmen und waren weniger müde als mit Einwegmasken. Es stauten sich weder Hitze noch Feuchtigkeit an.“
4. Laut Nutzerangaben wird das „CleanSpace-Atemschutzgerät im Gegensatz zu Halbmaskengeräten seltener heruntergezogen, weil es so bequem ist und einfaches Atmen und Sprechen ermöglicht“.
5. Die Kommunikation durch die CleanSpace-Silikonmaske wurde deutlich besser bewertet als bei konventionellen Masken. CleanSpace-Masken übertragen Stimme besser, und die transparente Maske ermöglicht die Sicht auf Lippenbewegungen und Mimik und damit schnelleres und besseres Verständnis.



CleanSpace[®]
RESPIRATORS

www.cleanspacetechnology.com sales@cleanspacetechnology.com

Ground Floor, 16-18 Carlotta St, Artarmon NSW 2064 Australia T: +612 8436 4000