



CleanSpace™ CST Halbmaske (inkl. CleanSpace Kunststoff Kopfband*)

* Siehe auch bitte das CST1038 Kunststoff-Kopfband Datenblatt



PRODUKTCODE	CST1034 (klein), CST1035 (mittel), CST1036 (groß)
PRODUKTNAME	CleanSpace CST Halbmaske (inkl. CleanSpace Kunststoff Kopfband)
BESCHREIBUNG	<p>Eine CleanSpace CST Halbmaske (einschließlich eines Kunststoff CleanSpace CST Kopfgurts) ist für die Verwendung mit der CleanSpace PRO Power Unit (CST1002) und der CleanSpace ULTRA Power Unit (CST 1012) konzipiert.</p> <p>Eine CleanSpace CST 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 CST Halbmaske an die Power Unit. Das CleanSpace CST Kunststoff Kopfband lässt sich einfach an den Verbindungspunkten an den Maskenarmen befestigen und kann zur Reinigung abgenommen werden</p> <p>Eine CleanSpace CST Halbmaske ist NICHT eigensicher zertifiziert</p>
ZULASSUNGEN	<p>Normen und Klassifikation*</p> <p>EN 12942: 1998+A2:2008 TM3 AS/NZS 1716: 2012 PAPR-P2</p> <p>IP-Schutzart 65 - bei Verwendung mit CleanSpace ULTRA Power Unit (CST1012) Siehe auch bitte das CST1038 Kunststoff-Kopfband Datenblatt</p> <p>* Weitere Informationen zur Verwendung mit einem bestimmten Filter finden Sie in den spezifischen Klassifizierungen</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 Dichtsitzprüfung verfügbar
SPEZIFIKATIONEN	Halbmaske Produktgewicht: CST1034: 147 g, CST1035: 153 g, CST1036: 169 g Gewicht des Kopfbands: 40 g
MATERIALIEN	Silikon-Oberteil Nylon-Masken-Release-Clips Polycarbonat-Ausatemventil Silikon-Blattventil (Kopfband: TPU Kunststoff, Neopren, Nylon)





REINIGUNGS-, EINSATZ & LAGERBEDINGUNGEN

Reinigung: warmes Seifenwasser und mildes Waschmittel (neutraler pH-Wert 6 – 8) Verwenden Sie keine Lösungsmittel (Terpentin, Aceton), heißes Wasser, Bleichmittel oder chemische Mittel
Verwendungstemperaturbereich: -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 direkter Sonneneinstrahlung, Fett und Öl geschützt aufbewahren

ANWENDUNGEN

Geeignet für Umgebungen, die einen Atemschutz gegen luftgetragene biologischen Gefahren, Partikel, Staub, Gas und Dämpfe erfordern.

Beispiele: Bergbau, Schweißen, Herstellung, Verhüttung, Bau, Recyclinganlagen, Notfalldienst, Landwirtschaft, Verarbeitungsanlagen, Schleifen.

CleanSpace CST ULTRA (CST1010) mit Halbgesichtsmaske (einschließlich des Kunststoff Kopfbandes) eignet sich für chemische Anwendungen, bei denen Dekontaminationsduschen verwendet werden.

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.

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 Verbrauchsteile gilt die Gewährleistung bis zum Einsatzort, sofern sie korrekt gelagert wurden und sich innerhalb ihres Verfallsdatums befinden.



