



CleanSpace™ Kunststoff-Kopfhalterung



PRODUKTCODE	CST1038
PRODUKTBEZEICHNUNG	CleanSpace Kunststoff-Kopfhalterung
PRODUKTBESCHREIBUNG	<p>Der CleanSpace Kopfgurt (CST1038) wurde speziell entwickelt, um die Power Unit für optimalen Komfort zu unterstützen. Es wurde für die Verwendung mit den Systemen CleanSpace CST PRO (CST1000), CleanSpace CST ULTRA (CST1010) und CleanSpace WORK (CS3000WORK) entwickelt. (Die Zertifizierung ist bereits eingeleitet)</p> <p>Der CleanSpace Kunststoff-Kopfgurt lässt sich einfach an den Knöpfen an der Innenseite der Maske verbinden. Der hintere Riemen des Kopfgurtes wird direkt an der Betriebseinheit eingehakt, um eine gleichmässige Gewichtsverteilung zu gewährleisten.</p> <p>Es gibt KEINEN Stoff oder Klettverschluss in diesem Kopfgurt. Er kann in einer Dekontaminationsdusche verwendet werden.</p> <p><i>Hinweis (in Europa und in Grossbritannien) : Die CleanSpace Kunststoff-Kopfhalterung wird mit der CleanSpace Halbmaske – CST1034 (klein), CST1035(Medium), CST1036 (Gross) geliefert und muss daher nicht separat erworben werden. Bitte verwenden Sie diese Produktcodes lediglich, um zusätzliche Artikel zu bestellen.</i></p>
ZULASSUNGEN	Die Zertifizierung für die CleanSpace Kunststoff-Kopfhalterung(CST1038) ist bereits eingeleitet. Die CleanSpace CST Kopfhalterung (CST1021) ist mit der CleanSpace PRO Power Unit (CST1000) und der CleanSpace ULTRA Power Unit (CST1010) zertifiziert.
FUNKTIONEN	<ul style="list-style-type: none">• Für Komfort über lange Tragezeiten in harschen Umgebungen entwickelt• Kann leicht und sicher an die Halbmaske und an die Betriebseinheit befestigt werden• Kann an mehreren Stellen an verschiedene Kopfgrößen angepasst werden
SPEZIKATIONEN	Gewicht: 40g
MATERIALSMATERIALIEN	TPU Kunststoff Neopren Nylon
REINIGUNG, ANWENDUNG UND LAGERBEDINGUNGEN	<ul style="list-style-type: none">• Reinigung: Warmes Wasser und mildes Reinigungsmittel (neutraler pH-Wert 6 – 8)• Keine Lösungsmittel (Terpentin oder Aceton), heißes Wasser, Bleichen oder chemische Mittel verwenden.• Einsatztemperaturen : -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





ANWENDUNGBEREICHE

Geeignet für Umgebungen, die einen Atemschutz gegen Partike, Staub, Gasen und Dämpfen erfordern
Beispiele : Schweißen, Holzbearbeitung, Produktion, Schmelzen, Bauwesen, Transport, Recyclinganlagen, Notdienste, Bergbau, Landwirtschaft, Verarbeitungsanlagen, Mahlen.

EINSCHRÄNKUNGEN

CleanSpace-Atemschutzsysteme sind Überdruckmasken mit Luftfilter und Gebläseunterstützung, die für die Verwendung in Umgebungen ausgelegt sind, in denen ausreichend Sauerstoff zum Atmen vorhanden ist. Verwenden Sie Ihre CleanSpace-Maske weder in Umgebungen, in denen die Luft eine unmittelbare Gefahr für Gesundheit bzw. Leben darstellt (IDLH), noch zum Schutz vor nicht ausfiltrierbaren Gasen/Dämpfen oder in Umgebungsluft mit übermäßig hohem oder zu geringem Sauerstoffanteil.

EINWEISUNGEN

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

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.

