



CleanSpace[®] Textil-Kopfhalterung



PRODUKTCODE	CST1037
PRODUKTNAME	CleanSpace Textil-Kopfhalterung
BESCHREIBUNG	<p>Der CleanSpace Kopfgurt (CST1037) 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.</p> <p>Der CleanSpace Textil-Kopfgurt lässt sich einfach an den Knöpfen an der Innenseite der Maske verbinden. Der hintere Riemen des Kopfgurtes wird direkt an der Betriebseinheit eingehängt, um eine gleichmäßige Gewichtsverteilung zu gewährleisten.</p> <p>Der CleanSpace Textil-Kopfgurt ist NICHT eigensicher zertifiziert. Hinweis : Der CleanSpace Stoffkopfgurt wird mit der CleanSpace WORK Halbmaske - (Small, Medium und Large) geliefert und muss daher nicht separat erworben werden. Bitte verwenden Sie diesen Produktcode nur, um zusätzliche Artikel zu bestellen.</p>
ZULASSUNGEN	<p>Die Zertifizierung für die CleanSpace Textil-Kopfhalterung(CST1037) ist bereits eingeleitet. Das CleanSpace WORK System ist mit der CleanSpace HALO Kopfhalterung (CS3008) zertifiziert. Die CleanSpace CST PRO und CleanSpace CST ULTRA Systeme sind mit der CleanSpace CST Kopfhalterung (CST1021) zertifiziert.</p>
FUNKTIONEN	<ul style="list-style-type: none">• Für Komfort über lange Tragezeiten entwickelt• Kann leicht und sicher an die Halbmaske und an die Betriebseinheit befestigt werden• Alle 3 Riemen sind verstellbar, um verschiedenen Kopfformen anzupassen• Das Stoffmaterial ist unter Schweißhelmen und anderen Kopfschutz angenehm zu tragen
SPEZIFIKATIONEN	<ul style="list-style-type: none">• Produktgewicht: 29 g
MATERIALIEN	Polyester Elastisch Hochfestes Silikon
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





ANWENDUNG

Geeignet für Umgebungen, die einen Atemschutz gegen Partikel und Staub erfordern
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

EINSCHRÄNKUNGEN

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.

For use in decontamination showers to remove harmful fibres, the fabric harness is not suitable. Use plastic harness CS3008 instead.

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 Garantierregistrierung für CleanSpace-Produkte auszufüllen. Für Verbrauchsteile gilt die Gewährleistung bis zum Einsatzort, sofern sie korrekt gelagert wurden und sich innerhalb ihres Verfallsdatums befinden.

