



CleanSpace® HALO Máscara completa



CODIGO DEL PRODUCTO

CS3006 (Pequeño, CS3007 (Medio/Grande)

NOMBRE DEL PRODUCTO

CleanSpace HALO Máscara completa

DESCRIPCIÓN

La máscara completa CleanSpace HALOWORK está diseñada para su uso con la unidad de alimentación CleanSpace HALO (CS3001) y CleanSpace WORK (CS3001WORK). Es adecuada para aplicaciones en las que se requiere protección facial y ocular.

La máscara completa CleanSpace HALOWORK se sujeta a la unidad de alimentación y proporciona protección respiratoria, facial y ocular. Se compone de una visera exterior, una máscara interior y un arnés de cinco puntos para sujetar uniformemente la máscara y la unidad de alimentación y facilitar los movimientos.

Nota: El sistema CleanSpace HALO (CS3000) no requiere el uso de la correa trasera del arnés y el gancho - se puede quitar. La correa trasera del arnés y el gancho son necesarios para el uso con el sistema CleanSpace WORK (CS3000WORK).

HOMOLOGACIONES

Normas & Clasificación

EN12942:1998+A2:2008 AS/NZS1716: 2012 TM3 PAPR-P3

AS/NZS 1337.1:2010 Alta resistencia a los

impactos

Grado de protección IP 66

CARACTERISTÍCAS

- Visera: Revestimiento resistente a arañazos y disolventes
- Amplia visera panorámica La banda de silicona se ajusta a la cara para ofrecer una protección y un confort óptimos.
- Recomendado para aplicaciones que requieran protección facial y ocular
- · Adecuada para largos periodos de uso
- Diafragma de mylar para una comunicación clara
- El flujo de aire a presión positiva evita el empañamiento
- La máscara interior tiene un diseño único de enganche/desenganche y se extrae fácilmente para su limpieza
- Puerto integrado y bola de sensor incluida para las pruebas de ajuste de máscaras faciales completas con TSI Portacount.
- Accesorios disponibles (se venden por separado): Kit de gafas y protectores de visera despegables.

Australia (Sede central): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

No se controla si se descargo o imprime de Internet.





FICHA TÉCHICA

CS3006 CS3007



ESPECIFICACIONES

- Peso del producto: CS3006 700 g, CS3007: 725 g
- Dimensiones del producto 240mm x 220mm x 280mm (approx)

MATERIALES

Visor de policarbonato con revestimiento duro | clips de nylon para la máscara | arnés de silicona de alta resistencia | rodillo de hebilla de acero inoxidable | junta facial y almohadilla interior de la máscara de silicona | diafragma de voz de Mylar | tapa de la válvula de exhalación de policarbonato | carcasa de la válvula de exhalación de polipropileno reforzado modificado contra impactos | juntas tóricas de silicona

CONDICIONES DE LIMPIEZA, USO Y ALMACENAMIENTO

- Limpieza: agua tibia jabonosa y paño suave sin pelusas o lavadora industrial
- No utilice disolventes, agua caliente, blanqueadores ni agentes químicos.
- Rango de temperatura de uso: de -10°C a +45°C (de 14°F hasta +113°F) a una humedad relativa < 90%
- Condiciones de almacenamiento: +10°C a +30°C (+50°F hasta +86°F) a una humedad relativa < 75%
- Almacenar alejado de la luz solar directa, grasa y aceite

APLICACIONES

Adecuado para entornos que requieren protección respiratoria contra partículas contaminantes en suspensión en el aire y riesgos biológicos.

Ejemplos (el uso no se limita a estos ejemplos):

- Construcción Cortar y esmerilar hormigón, piedra, albañilería, acero; lijar yeso, manipular cemento u otros polvos finos.
- · Carpintería Cortar, tornear o lijar madera
- Agricultura: operaciones de siega, segado y acolchado; procesamiento o manipulación de piensos, grano u otras sustancias polvorientas.
- Sanidad y laboratorios Manipulación de material biológico, bacterias y esporas

Cuando se utiliza con el sistema CleanSpace HALO WORK (CS3000WORK) y el sistema CleanSpace WORK (CS3000WORK), la máscara completa CleanSpace HALOWORK es adecuada para aplicaciones en las que se utilizan duchas de descontaminación.

RESTRICCIONES

Los dispositivos CleanSpace son sistemas motorizados filtrantes de presión positiva. Están diseñados para usarse en entornos con suficiente oxígeno para respirar con seguridad. No utilice CleanSpace en atmósferas IPVS (índice inmediatamente peligroso para la vida y la salud)..

FORMACIÓN

Contacte sales@cleanspacetechnology.com o visite la página web CleanSpace

GARANTÍA

Visite <u>la sección de soporte de la página web CleanSpace</u> para leer información importante sobre la garantía y si necesario rellenar el formulario de servicio en línea. Los consumibles están garantizados antes de usarse por primera vez, si se guardan correctamente y están en el plazo de garantía.

CleanSpace recomienda cambiar los filtros con regularidad.

CleanSpace