



CleanSpace™ WORK Máscara completa



CODIGO DEL PRODUCTO	CS3006WORK (Pequeño), CS3007WORK (Medio/Grande)						
NOMBRE DEL PRODUCTO	CleanSpace WORK Máscara completa						
DESCRIPCIÓN	<p>La máscara completa CleanSpace WORK está diseñada para su uso con la unidad de alimentación CleanSpace WORK (CS3001WORK). Es adecuada para aplicaciones en las que se requiere protección facial y ocular.</p> <p>La máscara completa CleanSpace WORK 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.</p> <p>La correa trasera del arnés y el gancho son necesarios para el uso con el sistema CleanSpace WORK (CS3000WORK).</p>						
HOMOLOGACIONES	<p>Normas & Clasificación</p> <table><tr><td>EN12942:1998+A2:2008</td><td>TM3</td></tr><tr><td>AS/NZS1716: 2012</td><td>PAPR-P3</td></tr><tr><td>AS/NZS 1337.1:2010 Alta resistencia a los impactos</td><td></td></tr></table>	EN12942:1998+A2:2008	TM3	AS/NZS1716: 2012	PAPR-P3	AS/NZS 1337.1:2010 Alta resistencia a los impactos	
EN12942:1998+A2:2008	TM3						
AS/NZS1716: 2012	PAPR-P3						
AS/NZS 1337.1:2010 Alta resistencia a los impactos							
CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none">• 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.• Accesorios disponibles (se venden por separado): Kit de gafas y protectores de visera despegables.						
ESPECIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none">• Peso del producto: CS3006WORK: 700 g, CS3007WORK: 725 g• Dimensiones del producto 240mm x 220mm x 280mm (approx)						

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

No se controla si se descargo o imprime de Internet.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM





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, toronar 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 WORK (CS3000WORK), la máscara completa CleanSpace WORK es adecuada para aplicaciones en las que se utilizan duchas de descontaminación.

RESTRICCIONES

Los respiradores CleanSpace son sistemas de filtración de aire, con ventilación asistida, de presión positiva y diseñados para ser utilizados en entornos en los que hay suficiente oxígeno para respirar con seguridad.

No utilice CleanSpace WORK en entornos inmediatamente peligrosos para la vida o la salud (IDLH), para protegerse de gases/vapores o en atmósferas enriquecidas o deficientes en oxígeno.

FORMACIÓN

Contacte sales@cleanspacetechnology.com o visite [la página web CleanSpace](#)

GARANTÍA

Visite [la sección de soporte de la página web CleanSpace](#) 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.

