

# Respiradores FX FF400

Rostro Completo FF401(S) FF402(M)  
FF403(L) Ficha Técnica



## Descripción

La pieza facial de la serie FF400 de Rostro Como pberitnda una excelente y efectiva protección cuando se ues a d acuerdo con las instrucciones de colocación y islizea unt los criterios de selección adecuados para filtros ytu cahros. Es liviano y posee un buen balance de peso al sero ucsoand filtros y/o cartuchos.

Es el Respirador 3M más fuerte, diseñado para prcroiopnoar flexibilidad en sus usuarios en ambientes de jtora ba extremos. Con tecnología para entregar la como didad máxima con un amplio campo visual, el respirado r FFFX-400 es suave, con copa nasal en silicona y un v(liesnotre) amplio que permite un campo visual superior a o tros respiradores. Es el único respirador de 3M coront e pctor Scotchgard™, que ayuda al visor (lente) a sers treenstie ante la suciedad, la pintura y manchas, hacienádso fmácil su limpieza y ayuda a mantener los visores limpdiuorsa ntes trabajos de rociado o spray , lo que permite q utrea bealjador pueda trabajar más tiempo sin interrupciones autammedno la productividad.

Posee una Válvula de Exhalación que ayuda a rre deul ci calor y la acumulación de humedad dentro de laa p fiaeczial.

Posee una Cómoda Horquilla para ajuste de Arnéqsu elo permite un excelente ajuste haciendo el respiramdáosr cómodo en la cabeza reduciendo los puntos de pnr eys ió tiraje de cabello.

Su arnés con sujeción en 6 puntos brinda un asjuesgtuer o. El arnés ha sido puesto en pruebas de calidadju sdte a más de un millón de veces.

El material de la pieza facial es de silicona uloe qhace al respirador muy cómodo, suave e hipoalergénico.

El visor es de policarbonato altamente resiste nimpet actos, por lo cual entrega una excelente protección o.c uSlaeer encuentra disponible en tres tamaños, para un majeujsotre y confort.

También se puede usar con sistema de línea d e aire.

## Aplicaciones

Operaciones de soldadura  
Operaciones de pintado  
Industria del acero  
Industria del vidrio  
Industria Farmacéutica  
Agroquímicos  
Minería  
Alimenticia  
Petroquímica  
Química

## Certificaciones

Certificado por el Instituto **IOSH** de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) paursaa r en presencia de polvos, humos, neblinas, gases y evsa;p soergún el filtro y/o cartucho especificado, además de lasti ficcearaciones respectivas para una concentración ambiental oq useu pnere 50 veces el Valor Límite Permisible (TLV).

## Características

Pieza Facial Silicona  
Copa Nasal Silicona  
Visor Policarbonat  
Color Respirador Gris

## Instrucciones de Uso

No usar en ambientes cuya concentración de conatanmteisn supere 50 veces el Valor Límite Permisible (TLV).

No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno om seenaor a 18%.

No usar en atmósferas Inmediatamente Peligrosas pla rVida y la Salud (IDLH).

## Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricasnetreá la de reemplazar la cantidad de este producto que seb ep ruser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente de bpererásentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), enqeuasi le informaran como proceder según sea el caso (deióvonl,u c reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsadbele sc cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directoosn soe cuentas que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar psir oeducto es apropiado para el uso pretendido y el usuario a automdea responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

## Empaque

Pieza/Estuche	Estuche/Caja	Pieza/Caja
1	1	1