

EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA





MEDIA MÁSCARA FACIAL MOTORIZADA

SYNC11

REF: S40450

- 1 Cuerpo de silicona ultra suave y duradero.
- 2 Compacta y ligera (450 gr.)
- 3 Arnés elástico de 4 puntos de anclaje con posicionador para mejor ajuste.
- 4 Puede ser usado con filtros de partículas y gases.
- 5 Pack completo con batería, cargador, filtro VP3, motoventilador y máscara.

MEDIA MÁSCARA FACIAL MOTORIZADA

SYNC09

REF: S40470 (M), S40471 (L)

- 1 Visor curvado de policarbonato antirayadura y antivaho para una excelente visión panorámica 3D.
- 2 Ajuste facial perfecto gracias a las tiras regulables.
- 3 Cuerpo de TPE ultraligero. Peso de la unidad completa 735 gramos.
- 4 Con amplificador del habla para una mejor comunicación en ambientes de ruido extremo.



Ambos equipos de protección respiratoria son compatibles con filtros para partículas P3 y filtros combinados A1P3, ABE1P3 y A1B2E2K1P3 de la serie V.

MÁSCARA FACIAL MOTORIZADA

SYNC01

REF: S40406 (M), S40407 (L)

- 1 Visor panorámico de policarbonato antirayadura
- 2 Cuerpo de TPE ultraligero (peso de la unidad completa. 755 gr. (M))
- 3 Con diafragma de habla para una mejor comunicación
- 4 Pack completo con batería, cargador, filtro VP3, motoventilador y máscara.
- 5 Compatible con filtros para partículas P3 y combinados A1P3 o ABE1P3 de la serie V.



FILTROS serie V



Filtros para partículas

P3 Ref: S40350

Filtros para usos combinados

A1P3 Ref: S40250

ABE1P3 Ref: S40251

A1B2E2K1P3 Ref: S40253

Los equipos de protección respiratoria de presión positiva aportan aire purificado dentro de la zona buco-nasal creando una sobrepresión de aire limpio que impide que pueda entrar cualquier partícula contaminante. Aunque -por un mal ajuste, por ejemplo- puedan existir posibles fugas hacia el interior, las máscaras faciales de la gama Synchro obtienen la máxima calificación TM3 en protección respiratoria según EN12942:1998+A2:2008.

CARACTERÍSTICAS

- Sin interruptores: la unidad se enciende sola al detectar la respiración y se apaga 5 segundos después de que el operario se la quite.
- Sin cables: El quita y pón es tan fácil como para cualquier otra máscara convencional.
- Con indicador de cambio de filtro: un LED parpadeará cuando haya que sustituir el filtro.
- Con indicador de carga de batería: 2 LEDs indicarán el tiempo restante de batería.



La gama Synchro de Shigematsu aporta facilidad de respiración y el máximo nivel de protección respiratoria ¡Con un coste muy razonable!



MEDIA MÁSCARA FACIAL RS01S

REF: S40143 (S), S40144 (M), S40145 (L)

- 1 Cuerpo de silicona ultrasuave, inodoro y duradero.
- 2 Compacta y ligera (140 gr.).
- 3 Con 2 conectores tipo bayoneta para uso con filtros serie CA.
- 4 Arnés elástico corredero y con posicionador para mejor ajuste y fácil quita y pon.
- 5 Resistente al calor y a las chispas.

MEDIA MÁSCARA FACIAL RS01

REF: S40131 (M), S40132 (L)

- 1 Cuerpo de TPE suave, indoro y duradero.
- 2 Compacta y ultraligera (105 gr.).
- 3 Con 2 conectores tipo bayoneta para uso con filtros serie CA.
- 4 Arnés elástico corredero y con posicionador para mejor ajuste y fácil quita y pon.



MEDIA MÁSCARA FACIAL RX01

REF: S40001 (M), S40002 (L)

- 1 Cuerpo de silicona ultrasuave, inodoro y duradero.
- 2 Compacta y ultraligera (190 gr.).
- 3 Con 2 conectores tipo bayoneta para uso con filtros serie CA.
- 4 Arnés elástico de 4 puntos de anclaje con posicionador para mejor ajuste.
- 5 Con diafragma de habla para una mejor comunicación.





MÁSCARA FACIAL INTEGRAL CF01

REF: S40101 (S), S40102 (M), S40103 (L)

- 1 Visor panorámico de policarbonato anti-rayadura.
- 2 Cuerpo de TPE ultraligero (peso total de tan solo 360 gr. (M)).
- 3 Compatible con cascos de obra y monos de protección.
- 4 Con diafragma de habla para una mejor comunicación.
- 5 Con 2 conectores tipo bayoneta para uso con filtros serie CA.
- 6 Pulpo elástico ajustable de 6 puntos de anclaje

LOS PLUS DE LA CF01

- Alto confort de uso por su cuerpo flexible de TPE que se amolda a todas las fisionomías.
- Un peso super reducido de tan solo 360 gr. (casi la mitad del peso de otros modelos convencionales del mercado).
- Diafragma de comunicación: para no aislar al portador de la máscara. Pudiendo comunicarse con otros operarios sin tener que "gritar" y hasta mantener conversaciones telefónicas.

FILTROS serie CA

Disponibles filtros para gases y vapores, para partículas, así como prefiltros para usos combinados.



Filtros para partículas:

P2R	Ref: S40301
P3R	Ref: S40302

Filtros para gases y vapores:

A1	Ref: S40201
A2	Ref: S40202
ABEK1	Ref: S40203
AX	Ref: S40225

Prefiltros para usos combinados CA:

P2RC	Ref: S41521
P3RC	Ref: S41522