

FICHA TÉCNICA

CASCO DE SEGURIDAD VENTILADO

REF: GH400



Tecnología



Carcasa exterior de ABS

Clasificación contra impactos ANSI Z89.1-2014. Peso ultraligero y utilizable a temperaturas de -30 °C a 60 °C.



Koroyd - Material absorbente de impactos

El GH400 es el primer y único casco del mercado que utiliza exclusivamente Koroyd como material protector de absorción de impactos. El Koroyd supera a la espuma EPS en un 48%, evitando el rebote de energía (del impacto) sobre el usuario.



Sistema de ventilación cruzada

Dispone de 10 rejillas de ventilación. El aire fluye constantemente a través de ellas, permitiendo que el aire caliente de la cabeza salga fácilmente.



Acolchado interno

Banda contra el sudor de espuma viscoelástica para mejor comodidad.



Ranuras para accesorios

10 ranuras diseñadas para alojar y fijar de forma segura diferentes accesorios en la parte delantera, trasera y en los laterales. Entre ellos se incluyen linternas, protectores oculares, viseras faciales completas, orejeras protectoras, portaidentificación y mucho más.



Correa ajustable de 4 puntos

Fabricado en poliéster negro, se adapta al uso de la orejera para una mayor comodidad. Versión de anclaje fijo (ANSI Z89). Anclajes retenedores de barbilla como los exigidos por la norma EN12492.



Correa ajustable

Los puntos de ajuste laterales se mueven hacia arriba y hacia abajo para ajustar y colocar la correa de la barbilla a la medida ideal, proporcionando así una mayor estabilidad y un ajuste seguro.



Ranuras para orejeras de casco

Ranuras de 3 cm para insertar las orejeras protectoras para casco GE y a otras orejeras compatibles.



Sistema de ajuste regulable

Girar la rueda de goma y mover el sistema hacia arriba y hacia abajo permite ajustar el casco a diferentes tamaños de cabeza. Las alas de forma ergonómica acunan la nuca para mayor comodidad. También se puede ajustar la posición de las "alas" moviéndolas hacia dentro o hacia fuera del casco.



Clips integrados

Clips diseñados con cobertura de 4 puntos, fáciles de instalar. Ayudan a asegurar las bandas elásticas utilizadas para gafas y faros.



GH400B



GH400BK



GH400G



GH400GN



GH400O



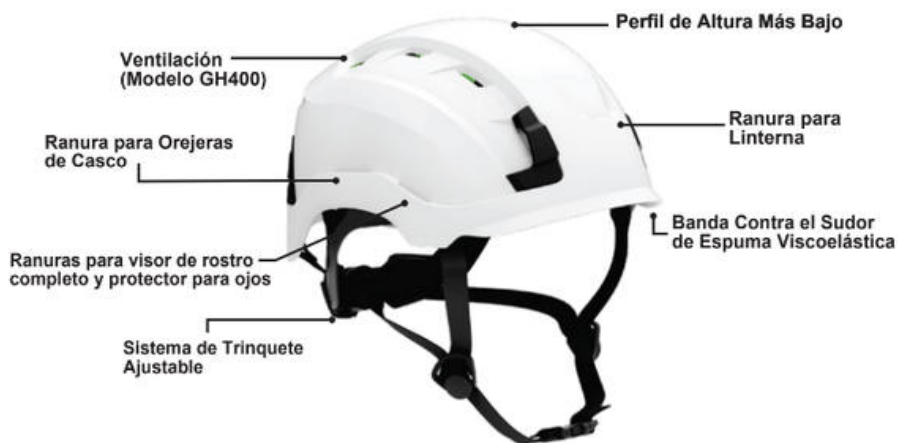
GH400R



GH400Y



Blister / Box



Tecnología Koroyd



FT-CM6010 OREJERA

Datos Técnicos

Material de la Carcasa	ABS
Estilo de Casco	Tipo 1
Material de Impacto	Tecnología Koroyd
Perfil de Altura	143.1 mm

Peso del casco	422 g
Ajustable desde	53 a 63 cm
Temperatura de uso	-30° C / 60° C