



DETALLES



**ACCESORIOS PARA CASCOS
(NO INCLUIDOS)**



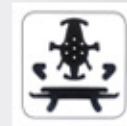
VISOR PLASMA
TRANSPARENTE



VISOR PLASMA
GRIS



ACOLCHADO
PLASMA AQ - HI VIZ



ACOLCHADO
SUPERPLASMA
PL - PL HI VIZ



CS9000002



CS9000003



CS9000005



CS9000006



CS9000007

Casco KASK / PLASMA AQ

Estos nuevos Cascos de alta tecnología fueron diseñados específicamente para rescatistas profesionales y trabajos en altura. Además, son livianos, compactos, cómodos, La parte externa de los cascos está fabricada con materias de alta densidad y diseñada para soportar impactos significativos provenientes desde arriba o los costados.

Especificaciones Técnicas

- Carcasa Interna y Externa fabricada en polipropileno
- Tamaño Universal Ajustable de 51 a 63 cm
- Peso 390 grs
- Protección contra impactos desde arriba: 5 kg de 2mts 100 J (1 Julio J = N · m (Newton · Metro)
- Protección contra impactos de los lados, frente y en la zona posterior del casco: 5 kg de 0.5mts 25 J
- Protección contra la penetración de objetos: 3 kg de 1mts 30 J
- Prueba de resistencia a la menor temperatura: -30°C
- Procedencia Italiana

CERTIFICACIONES

CE EN 397

CATÁLOGO ON LINE

TECNOLOGÍA



Ventilación

Máxima ventilación gracias a las 10 tomas de aire, y en conjunto con las salidas de aire garantiza una ventilación efectiva.



Clips de Lámpara

Casco equipado con poderosos clips de nylon para portar la lámpara. Fabricado con una resina de gran intensidad y anti deslizador frontal que es compatible con todas las lámparas de cabeza del mercado.



Rejilla Anti Intrusión

Las tomas de aire están equipadas con una rejilla anti-intrusión que impide la entrada de residuos mientras se mantiene la transpirabilidad.



Correa de Ajuste

Correa de 4 puntos de amarre. El sistema de seguridad de las correas, permite una gran velocidad de conexión y liberación del mecanismo de bloqueo en conformidad a la norma EN 14052. Provisto con el divisor lateral para ajustar la longitud de las correas



Argolla de enganche

En la correa se incluye un lazo especial, que permite al casco ir conectado al arnés.



Sanitizado

El casco fue sometido a un proceso antibacterial el cual funciona como desodorante interno que ayuda a combatir olores desagradables. Gracias a esto el casco previene la proliferación de bacterias, también incrementado la frescura y el confort del casco en contacto con la piel.



2DRY

Esta tela posee alta tecnología y el máximo confort, ya que esta se seca muy rápidamente, fomentando la expansión y dispersión de la humedad hacia el exterior y dejando una agradable sensación de frescura



Ajuste Micrométrico

El mecanismo de regulación del tamaño micrométrico situado en la parte trasera del casco proporciona un ajuste rápido y preciso, incluso con guantes.



Agarre de Visor

El casco posee adaptadores para montar viseras protectoras.



Montaje de Orejeras

Proporcionado con adaptador de montaje para la orejera. Compatibles con las orejeras KASK.