

# CASCO MSA V-GARD BLANCO PORTA LÁMPARA Y PORTA CABLE

## DESCRIPCIÓN

Los cascos modelos V-Gard, duraderos y livianos, se fabrican para ser utilizados por trabajadores de distintas industrias donde la protección contra la caída de objetos es necesaria.

## CARACTERÍSTICAS

Los cascos V-Gard de MSA consisten en una estructura de polietileno de alta densidad inyectada en una sola pieza, rígida, liviana y resistente. Su superficie no presenta porosidad (brillante). Su peso es de 306 gramos. Disponible en tamaño M (16,5 - 20,3 cm). Con el sistema de suspensión (1-Touch o Fast-Trac) crean un sistema de protección único. Disponible en versión gorra o ala (tipo sombrero).

## APLICACIONES

- Minería.
- Químicas.
- Agricultura.
- Centrales de Distribución Eléctrico.
- Industria Nuclear.
- Celulosa y Papelera.
- Arenado y Esmerilado.
- Fundición e Industria.
- Metal.
- Industria Alimenticia.
- Substancias Peligrosas.
- Pintura y Pistola.
- Construcción.
- Gas y Petróleo.



## CERTIFICACIONES

Cumplen y/o exceden los requisitos aplicables para cascos:

- Tipo I (impacto superior) según lo detallado en ANSI Z89.1.2003.
- NCh 461 Clase A Tipo II CESMEC.