



STEELPRO
SAFETY®



ANSI Z 89.1 NCH 461

OPCIONES DE COLORES



NORMAS

ANSI Z89.1	Clase E
NCH 461.01.77	Clase A
N.T.N. 399.018	Clase B
IRAM 3620	Clase B



Cumplimiento de norma
NCH 461 - 2009
Técnica Chilena
ANSI Z 89.1

Casco de Seguridad FORTE

Los cascos FORTE son productos en PHAD polietileno de alta densidad lo que brinda alta resistencia al impacto y baja degradación.

Posee suspensión tipo Roller que permite un ajuste rápido y adecuado.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polietileno de alta densidad (PHAD)
- Suspensión o tafilete en cintas de nylon c/ ratchet
- Posee un ajuste fijo para la resistencia al impacto.
- Resistencia al impacto y de baja degradación.
- Totalmente dieléctrico.
- Diseño moderno y ergonómico.
- Posee dos puntos de apoyo, para barbuquejo.
- Sistema universal de ensamble para accesorios.
- Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. Peso
- Peso de casco + suspensión: 342.7 g. (ultraliviano)
- Tipo I clase E (Clasificación ANSI Z89.1).

APLICACIONES

Protección contra riesgo de:

- Impactos de materiales en caída libre.
- Golpes contra materiales o estructuras fijas.
- Salpicaduras químicas, contacto eléctrico.

RECOMENDACIONES

- El casco debe ser inspeccionado antes de cada uso.
- La suspensión debe ser reemplazada si presenta algún daño.
- El casquete debe ser reemplazado si presenta algún daño o cuando el material se note desgastado.
- Si el casco sufre un impacto, se recomienda cambiarlo inmediatamente.