

Especificación Técnica



I. Cascos de Seguridad

2. DESCRIPCIÓN:

- Los CASCOS de NORTH cuentan con un tafilete o suspensión junto con un sistema ratchet para su ajuste.
- Por sus características es ideal para ser usado en la industria de la construcción, petrolíferas, minería, perforación de túneles, industria manufacturera y empresas de servicio público.

3. CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polietileno de alta resistencia.(HDPE)
- Disponibles con suspensión de nylon y plástico con sistema de ajuste ratchet y Pin-lock.
- Resistencia al impacto.
- Diseño moderno y ergonómico.
- Posee cuatro puntos de apoyo.
- Sistema universal de ensamble para accesorios (Protector auditivo tipo copa, visor).
- Canal de desagüe.
- Las suspensiones aumentan con una banda acolchada antisudor en la parte frontal
- Peso solo el casco: 277 gr.
- Suspensión: 62.4 gr
- Clase E tipo I (Clasificación ANSI Z89.1)

4. MODELO: CASCO NORTH

- Marca: NORTH
- Procedencia: CANADA

5. APLICACIONES:

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Centrales y Distribución
- Eléctrica
- Gas y Petróleo

6. CERTIFICACIÓN:

