

### CASCOS

#### 1. Cascos de Seguridad.

##### 1465



- Gran durabilidad y resistencia.
- Gran comodidad gracias al arnés con seis puntos de ajuste, dos alturas y banda de sudor.
- Disponible en seis colores.
- Fabricados en polietileno de alta densidad.

Ref. catálogo	Código	Certificación	Ensayos opcionales
20010001	1465	Marcado CE, EN397	- Deformación lateral (LD) - Metales fundidos (MM) - Bajas temperaturas (-30°C) - Aislamiento eléctrico (440 VAC)

##### Peltor G3000



Ref. catálogo	Código	Uso	Características
20010002	G3000	En condiciones extremas que exigen una protección eficaz, ventilación excelente y un campo visual máximo.	- Diseño redondeado - Optima ventilación con más cantidad de orificios de los usuales y distribuidos en un área mayor - Visera corta con un campo visual más amplio - Arnés reversible 180° para colocar la visera en la nuca

##### 5-RS



Ref. catálogo	Código	Material	Temp. trabajo	Aislamiento eléctrico Vac
20010003	5-RS	Polietileno	-10°C / +50°C	hasta 440

Colores: Blanco - Amarillo - Azul - Rojo - Verde - Gris - Naranja.

#### 2. Cascos de Construcción.

##### 2001



Ref. catálogo	Código	Certificación	Norma
20010004	2001	Nº 31215196	EN 397

Colores: Blanco - Amarillo - Azul - Rojo - Verde - Gris - Naranja.

#### 3. Cascos de Lujo Jumbo.

##### 2311. Con Rueda



Ref. catálogo	Código	Certificación	Norma
20010005	2311	Nº 31229302	EN 397

Colores: Blanco - Amarillo - Azul - Rojo - Verde - Gris - Naranja.