FICHA TÉCNICA | LENTE DE SEGURIDAD CRX CARRIER





Escudo Semi-Hermético de Seguridad Óptica

Protección integral para el globo ocular, huesos orbitales y cigomáticos, con escudo lateral integrado contra partículas. Incluye cristal de policarbonato de 2.2 mm certificado contra impacto (EN 166).

Diseño ergonómico con semi- sellado frontal de goma suave (Soft-touch) para mayor confort y sistema de ventilación que reduce el empañamiento.

Diseñado para el uso en ambientes de trabajo con bajo o medio material particulado en suspensión.



Sistema de ventilación que reduce el empañamiento de los cristales.

MODELO	TIPO DE LENTE	DESCRIPCIÓN TIPO DE LENTE	VERSIONES	MARCADO OCULAR	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
CRX CARRIER	Neutro	Protección sin dioptría	Claros	CTIS	ISP EPP1641	UVA
	Monofocal	Corrigen una sola distancia (lejos, mediano o cerca)	Oscuros	2.2mm excenta 45/20	Según resolución	UVB
	Bifocal	Enfocan de cerca y de lejos	Fotocrómaticos Fotocrómaticos espejado		excenta 45/2023	Antiempaño
		ED DILIO ma finitina a campa dan a		i !		Antireflejo
	Multifocal	ED PLUS máximo corredor o amplitud visual del mercado	Polarizado	 		BlueBlock
			Polarizado espejado	1 1 1		 Adelgazado de
	 		Polarizado amarillo conducción nocturna			cristales para altas dioptría.

Nota: Cada tipo de lente puede tener distinta versión y tratamiento

MARCADO OCULAR (POLICARBONATO)

La tecnología Fog-free HD previene el empa-

ñamiento en condiciones extremas, asegu-

rando una visión clara durante todo el día,

incluso en ambientes de alta humedad o

cambios de temperatura. Aplicable a todas

СТ	Laboratorio Conant				
1	Trabajos continuos				
s	Resistencia contra impacto. Ensayo Ball Drop Test.				
ANSI Z87+		Protección ocular contra impacto, cobertura y dispersión de partículas.			
X	Resistencia al empañamiento de los oculares. (Fog-Free HD)				

POLICARBONATO

Grabado de cristales, ambos ojos

TECNOLOGÍA

Fog-free HD



CAT Revolution

Cristales fotocromáticos grises de rápida activación, con antiempañante interno para mayor claridad y revestimiento espejado externo en tonos rojo, dorado o azul, que reducen el deslumbramiento y aumentan la protección UV. Aplicable a todas las versiones.

MARCAJE DE MONTURA

Cumple con la normativa EN 166 | EPP 1641 (ISP)

ISP: Corresponde al Instituto de Salud Pública de Chile.

EPP: Indica que se trata de un Elemento de Protección Personal.

1641: Es un número único para identificar y trazar el EPP dentro del Registro de Fabricantes e Importadores (RFI).



Polarizado Espejado

El Polarizado Espejado elimina los reflejos y añade protección contra la luz intensa, mejorando la visión y ofreciendo mayor protección UV en ambientes luminosos. Recomendado para uso exterior en Alta Montaña y labores Marítimas.

LIMPIEZA

las versiones.

Incluye bolsa HD Safety de microfibra autolimpiable