Serie 98 XL 9800XL









Material	Policarbonato
Tinte/Color	Claro
Recubrimiento	Sin recubrimiento
Tipo de templo	Espátula
Material de templo	Policarbonato
Color de templo	Transparente
Puente nasal	Policarbonato
VLT %	90
Rayos Ultravioleta 0-385 nm	99%
Rayos visible 400-700 nm	0.14
Rayos Infrarojo 780-2000 nm	0.22
ISO 12312-1 Azul Claro	14%

Aplicaciones

Automotriz

Construcción

Dieléctrico, sin partes metálicas

El Yukon® presenta un estilo envolvente contemporáneo. Proporciona mayor cobertura angular y mejora la visión periférica. El protector de cejas moldeado y los protectores laterales ventilados brindan protección adicional. Disponible en recubrimiento de durabilidad para resistencia al rayado o sin recubrimiento para ahorros de costos adicionales. El Yukon® XL es una versión n amplia que deja espacio para el uso sobre los anteojos de uso cotidiano. Es una disposición de seguridad de bajo costo para trabajadores temporales o visitantes del lugar de trabajo que usan anteojos recetados.

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimien to	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de montura	Color de templo
9800	Claro	Sin recubrimiento		90	-	Transparente
9800B	Claro	Sin recubrimiento		90	No aplica	Transparente
9800D	Claro	Sin recubrimiento		90	No aplica	Transparente
9800XL	Claro	Sin recubrimiento		0.9	-	Transparente
9800XLB	Claro	Sin recubrimiento		90	No aplica	Transparente
9800XLD	Claro	Sin recubrimiento		90	No aplica	Transparente
9810	Claro	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	90	-	Transparente
9810B	Claro	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	90	No aplica	Transparente
9810XL	Claro	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	90	-	Transparente
9810XLB	Claro	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	90	No aplica	Transparente
9810XLD	Claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	90	No aplica	Transparente
98120	Filtro Verde 2.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	30	-	Verde
98150	Filtro Verde 5.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	2	-	Verde



Detalles

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto. CAN/CSA Z94.3 Gafas de seguridad certificadas para protección y uso en Canadá.

ISO 12312 14%





Empaque final:

Empaque interior: 36 Piezas Empaquetado en 4 cajas internas Caja con 144 Piezas

Peso por caja: 25.12 Lbs **Dimensiones:** 58 x 46 x 40 cm Elaborado en: Taiwán

