



Material	Policarbonato, Nylon
Tinte/Color	Filtro Verde 5.0
Recubrimiento	Duramass® Anti rayaduras
Tipo de templo	Bayoneta
Material de templo	Nylon
Color de templo	Verde
Puente nasal	TPR
VLT %	2
Rayos Ultravioleta 0-385 nm	99%
ISO 12312-1 Azul Claro	99%



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de carrocería, camiones y remolques Corte y molienda

Soldadura

Metales primarios

Minería

Dieléctrico, sin partes metálicas

Este moderno diseño de lente envolvente ofrece un excelente sello orbital y un mayor nivel de protección contra impactos laterales debido a su mayor área de cobertura. Las inserciones de las patillas de TPR (caucho de plástico térmico) mejoran el agarre y la comodidad. Las inserciones de templo TPR de contraste de color naranja de alta visibilidad están incluidas en nuestros estilos de espejo transparente, gris y plateado. Lente dieléctrico sin partes metálicas, su resistente lente de policarbonato filtra los rayos UV.

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimiento	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de templo
LW210	Claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	90	Claro
LW210AF	Claro	Duramass® Anti Empaño	\checkmark	90	Claro
LW212	Gris	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Humo
LW2120	Filtro Verde 2.0	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	30	Verde
LW212AF	Gris	Duramass® Anti Empaño	✓	13	Humo
LW213	Azul	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	68	Azul
LW2130	Filtro Verde 3.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	12	Verde
LW2130G	Filtro Gris 3.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	12	Gris
LW2150	Filtro Verde 5.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	2	Verde
LW217	Espejo Plata	Duramass® Anti rayaduras	\checkmark	13	Humo
LW218	Espejo Azul	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Humo
LW219	I/E Espejo claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	36	Claro







Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas Empaquetado en Dispensador interno Caja con 144 Piezas

Peso por caja:

Dimensiones: $34 \times 57 \times 38 \text{ cm}$

Elaborado en:

