



BearKat® BK BK212



Detalles

Material	Policarbonato
Tinte/Color	Gris
Recubrimiento	Duramass® Anti rayaduras
Tipo de templo	Híbrido
Material de templo	Policarbonato
Color de templo	Humo
Puente nasal	Policarbonato
VLT %	13
Rayos Ultravioleta 0-385 nm	99%
ISO 12312-1 Azul Claro	89%



Empaque

Empaque final:

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

Peso por caja: 12.339 Lbs

Dimensiones: 56 x 37 x 34 cm

Elaborado en: Taiwán



Aplicaciones

Automotriz

Construcción

Carpintería
Elevación de marcos

Ambiental

Forestación y Reforestación
Manipulación de flora
Forestación y Reforestación
Manipulación de fauna

Lente de policarbonato de una sola pieza en tinte gris

Este lente de tinte gris cuenta está diseñado para personas con perfiles faciales más pequeños, su lente envolvente de una sola pieza le ayuda a tener una mejor visión, cuenta con un material suave para el templo antideslizante haciéndolo más cómodo y la lente de policarbonato resistente filtra los dañinos rayos UV.

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimiento	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de templo
BK210	Claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	90	Claro
BK212	Gris	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Gris
BK213	Azul	Duramass® Anti rayaduras	✓	68	Azul
BK219	I/E Espejo claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	36	Claro
BK220	Claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	90	Rosa



Certificaciones

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto.

CAN/CSA Z94.3 Gafas de seguridad certificadas para protección y uso en Canadá.

ISO 12312 89%

