



Swagger® SR1 SR128B



Material de templo suave coinyectado antideslizante

Haga una declaración audaz con este aspecto descarado. Las patillas gruesas, anchas, elegantes, de bajo perfil y un diseño moderno le brindan el aspecto y la protección que desea. Estas gafas ofrecen un excelente sello orbital y una gran comodidad. El material suave de TPR en el templo hace que se ajuste a la sien de manera perfecta. La almohadilla nasal suave de TPR asegura que el Swagger® SR1 es una excelente opción para un uso prolongado.

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimiento	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de montura	Color de templo
SR110	Claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	90	Negro	Negro
SR112	Gris	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Negro	Negro
SR112Z	Gris Polarizado	Duramass® Polarizado HC	✓	13	Negro	Negro
SR114	Ámbar	Duramass® Anti rayaduras	✓	80	Negro	Negro
SR117	Espejo Plata	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Negro	Negro
SR118B	Espejo Diamante Azul	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Negro	Negro
SR119AF	I/E Espejo Claro	Duramass® Anti Empaño	✓	36	Negro	Negro
SR11R	Espejo Fuego	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Negro	Negro
SR127	Espejo Plata	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Blanco	Blanco
SR128B	Espejo Diamante Azul	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Blanco	Blanco
SR137	Espejo Plata	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Rojo	Rojo
SR13R	Espejo Fuego	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Rojo	Rojo
SR140AF	Claro	Duramass® Anti Empaño	✓	90	Claro	Claro
SR142AF	Gris	Duramass® Anti Empaño	✓	13	Claro	Claro
SR148B	Espejo Diamante Azul	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Claro	Claro
SR14R	Espejo Fuego	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Claro	Claro



Detalles

Material	Policarbonato
Tinte/Color	Espejo Diamante Azul
Recubrimiento	Duramass® Anti rayaduras
Estilo	Doble
Material de montura	Policarbonato
Color del marco	Blanco
Tipo de templo	Bayoneta
Material de templo	Policarbonato
Color de templo	Blanco
Puente nasal	TPR
Tipo de formulación	Se pueden formular bajo prescripción óptica
VLT %	13
Rayos Ultravioleta 0-385 nm	99%
ISO 12312-1 Azul Claro	96%



Aplicaciones

Automotriz

Construcción

Carpintería
Elevación de marcos

Ambiental

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



Certificaciones

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto.

ISO 12312 96%



Empaque

Empaque final:

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

Peso por caja: 19.02 Lbs

Dimensiones: 34 x 52 x 49 cm

Elaborado en: Taiwán

