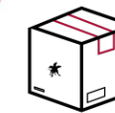


Swagger® SR3 SR322



Detalles

Material	Policarbonato
Tinte/Color	Gris
Recubrimiento	Duramass® Anti rayaduras
Material de montura	Policarbonato
Color del marco	Negro
Tipo de templo	Bayoneta
Material de templo	Policarbonato
Color de templo	Negro
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: 15.18 Lbs

Dimensiones: 52 x 49 x 34 cm

Elaborado en: Taiwán



Aplicaciones

Construcción

Arquitectura

Carpintería

Elevación de marcos

Servicios de transporte

Embarques

Recepción y envío

Conducción

Aeropuertos

Seguridad vial

Dieléctrico (sin partes metálicas)

Esta serie cuenta con un diseño ligero de montura de doble lente, varillas de bayoneta atléticas y está clasificada para cumplir o superar los estándares de alto impacto ANSI Z87+. La serie SR3 es dieléctrica, lo que significa que no contiene piezas de metal. Estos anteojos de seguridad de alta calidad tienen una garantía de por vida y están diseñados para brindar el más alto nivel de innovación. Cuadro ligero y equilibrado sin piezas extraíbles



Certificaciones

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto.

ISO 12312 89%

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimiento	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de montura	Color de templo
SR322	Gris	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Negro	Negro
SR322AF	Gris	Duramass® Anti empañó	✓	13	Negro	Negro

