



S21 S21150



Detalles

Material	Policarbonato, Metal
Tinte/Color	Filtro Verde 5.0
Recubrimiento	Duramass® Anti rayaduras
Material de montura	Sin marco
Color del marco	No aplica
Tipo de templo	Híbrido
Material de templo	Metal
Color de templo	Cromado
Puente nasal	Policarbonato
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

Lente de Filtro verde 5.0

Manténgase seguro con la serie S21 de MCR Safety. Los accidentes ocurren cuando las personas se quitan las gafas, pero con estas gafas de seguridad elegantes y con estilo, ilas usará todo el día! El S21 presenta un diseño de lente sin marco con varillas de metal y templos antideslizantes. ¡Luce increíble mientras trabajas seguro!



Certificaciones

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto.
ISO 12312 99%

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimiento	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de templo
S21130	Filtro Verde 3.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	12	Metálico
S21150	Filtro Verde 5.0	Duramass® Anti rayaduras	✓	2	Metálico
S2117	Espejo plata	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Metálico
S2119	Interior/Exterior Espejo claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	36	Metálico
S2110	Claro	Duramass® Anti rayaduras	✓	90	Metálico
S2112	Gris	Duramass® Anti rayaduras	✓	13	Metálico
S2112AF	Gris	Duramass® Anti Empaño	✓	13	Metálico



Empaque

Empaque final:

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

Peso por caja: 16.677 Lbs

Dimensiones: 56 x 36 x 33 cm

Elaborado en: Taiwán

