



Checklite® CL CL512PF



Junta de espuma de celda cerrada extraíble.

Los anteojos de seguridad MCR están diseñados para proporcionar protección ocular basada en soluciones. ¡El Checklite® CL5 ofrece funciones premium a un precio asequible! El forro de espuma de celda cerrada suave alrededor de cada lente proporciona protección adicional para los ojos, mientras que el elegante marco liviano ahuecado permite un flujo de aire máximo. También cuenta con un templo de bayoneta único que incluye tecnología de retención de tapones para los oídos. Las muescas especialmente diseñadas en las puntas de las patillas aceptan y sujetan los cables de los tapones para los oídos. Con recubrimiento anti empañó MAX6® (Rendimiento 6 veces mayor que las gafas anti-empañó estándar).

Tintes Disponibles

| ITEM | Tinte | Recubrimien to | Resistencia a rayaduras | VLT % | Color de montura | Color de templo |
|---------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|------------------|-----------------|
| CL510PF | Claro | MAX6™ Anti Empañó | ✓ | 90 | Transparente | Transparente |
| CL512PF | Gris | MAX6™ Anti Empañó | ✓ | 13 | Humo | Humo |
| CL510AF | Claro | UV-AF™ alto rendimiento | ✓ | 90 | Transparente | Transparente |



Detalles

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Material | Policarbonato, Espuma |
| Tinte/Color | Gris |
| Recubrimiento | MAX6™ Anti Empañó |
| Estilo | Único |
| Material de montura | Policarbonato |
| Color del marco | Gris |
| Tipo de templo | Híbrido |
| Material de templo | Policarbonato |
| Color de templo | Transparente |
| Puente nasal | Policarbonato |
| Sello | Espuma de celdas cerradas. |
| VLT % | 13 |
| Rayos Ultravioleta 0-385 nm | 99% |
| ISO 12312-1 Azul Claro | 89% |



Certificaciones

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto.

ISO 12312 89%



Empaque

Empaque final:

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

Peso por caja: 18.02 Lbs

Dimensiones: 38 x 56 x 41 cm

Elaborado en: Taiwán



Aplicaciones

Construcción

Hormigón

Polvo y escombros de trabajos cotidianos

HVAC (Climatización)

Inspección y prueba de sistemas y componentes HVACR

