



16645

Splash Googlegear

El modelo mas liviano de lentes de protección contra salpicaduras. Pesa apenas 30,62 gramos, significativamente menos que otros lentes de protección contra salpicaduras.

Lente LEXA elipsoidal patentada ajustable. Aumenta nada mas que el campo de visión, mismo periféricamente. También posee 3 ángulos de ajuste para posibilitar un ajuste personalizado.

Diseño moderno y discreto. Se ajusta firmemente al rostro.

Canales de ventilación y cobertura DX. Canales de ventilación localizados en partes superior e inferior para un mejor flujo de aire. Exclusiva cobertura DX Anti-Empañante, Anti-Rayaduras, Anti-Estatica y Anti-Agentes Químicos.

Opciones de color de lentes. Claro

Hecho en U.S.A.

Los lentes absorben 99,9% de los rayos UV nocivos
Resiste a altos impactos de ANSI Z87.1-2003

40156

Google Splash Antifog

Armazon liviano de PVC, extra confortable que se adapta a cualquier perfil facial.

Diseño estilizado que promueve la comodidad y la usabilidad. Lente de policarbonato fuerte y durable con 99.9% de protección UV.

Cobertura DX. Anti-Empañante, Anti-Rayaduras, Anti-Estatica y Anti-Agentes Químicos.

Ventilación indirecta.

Los lentes absorben 99,9% de los rayos UV nocivos
Resiste a altos impactos de ANSI Z87.1-2003

Hecho en U.S.A.



40670

Maxim Splash

Cobertura DX. Anti-Empañante, Anti-Rayaduras, Anti-Estatica y Anti-Agentes Químicos.

Los lentes absorben 99,9% de los rayos UV nocivos
Resiste a altos impactos de ANSI Z87.1-2003

Hecho en U.S.A.



Lente de Repuesto

40305

Centurion

Diseño envolvente que permite una amplia visión periférica.

Resistentes lentes de policarbonato Duralite con tratamiento anti-empañante y ventilación indirecta

Pestaña nasal amplia permite usarlos sobre los respiradores de media cara.

Se adapta a casi todos los lente de prescripción.

Los lentes absorben 99,9% de los rayos UV nocivos.

Resiste a altos impactos de ANSI Z87.1-2003.

Hecho en U.S.A.

