



USO GENERAL



Iris

ANTEOJOS DE SEGURIDAD OSCUROS *IRIS FOCUS*



IRIS-FOCUS-GS

Los anteojos de seguridad están fabricados con lentes de policarbonato, material de alta tenacidad que proporciona protección contra impactos y protección frente a radiación UV.



El marco y las patillas son de nailon, lo que garantiza resistencia mecánica y durabilidad en condiciones de uso industrial.

El tono oscuro del antejo de seguridad lo hace apto para trabajos en exteriores con presencia de mucha luz.

Aptos ante riesgos como:



RIESGO RADIACIÓN UV



RIESGO IMPACTO

Aplicable a:



INDUSTRIA GENERAL

DIMENSIONES



Peso: 28 g
Grosor del lente: 2.2mm
Ancho del lente: 90 mm
Altura del lente: 42 mm
Ancho del área de la nariz: 28 mm
Longitud de la patilla: 115 mm
Longitud total: 150 mm
Tolerancia de medidas: +2 mm



El puente nasal de caucho con múltiples falanges proporciona confort y reduce el deslizamiento, disminuyendo la probabilidad de caída de los anteojos durante la actividad.



Las patillas son ajustables en longitud con cuatro posiciones distintas, lo que permite una alta adaptabilidad a diferentes morfologías faciales y mayor confort durante jornadas prolongadas.



La lente curva (base 9) proporciona protección lateral integrada sin costuras visibles ni protectores laterales externos tradicionales, ofreciendo un campo visual amplio y continuo.



Certificaciones

ANSI Z87.1 + edición 2020



Los anteojos están calificados para alto impacto, cumpliendo el requisito "+" de la norma ANSI Z87.1-2020 (marcado Z87+).