

Schutzbrillen NEWS

**UPGRADE YOUR
PROTECTION**



 **ForSec**

A312 Neue Schutzbrille



Farbvariante



Grau transparent (col. 4002)

Aus drucktechnischen Gründen können die Farben von den Originalfarben abweichen.

Vorteile:

leichte sportliche Fassung mit großen Scheiben für maximale Gesichtsfelder # **perfekter Schutz durch anatomisch geformte Dichtlippe** # **ideal für Kopfform L & XL** # anpassbarer Soft Nasensteg und anpassbares Soft Bügelende für ultimativen Tragekomfort # **Neigung zum Auge anpassbar und Bügel längenverstellbar** # nicht demontierbarer Seitenschutz # maximale Reduktion seitlicher Reflektionen bei voller Gesichtsfeldbreite # **mit und ohne Dichtlippe verwendbar**



Mit und ohne Dichtlippe einsetzbar!



Scheibenlänge	Stegweite	Gewicht Fassung	 ALLERGIE							
57 mm	18 mm	20 g	Allergiefrei	Geeignet zur Verwendung mit Gehörschutz	Geeignet beim Umgang mit elektrischen Strömen sowie im EX- und ESD-Bereich	Geeignet zur Verwendung mit Schutzhelm	Optimal ergonomisch anpassbar	Verglasbar +/- 8 Dioptrien (Material CR 39® Einstärken Ø 60 mm)*	Weiches Nasenpad	Zertifiziert nach DIN EN 166

*Weitere Stärken/Materialvarianten auf Anfrage.

Vorteile ForSec Brillengläser:

Ausschließlich Präzisionsoptiken höchster Qualität

Kein Downgrade zur privaten Sehhilfe, immer inklusive bester Oberflächenvergütung

Breiteste Auswahl an Brillenglasversionen am Markt, für perfekte Ergonomie und Sehgenuss

Tönungen von maximal kontraststeigernd bis Sonnenschutz nutzbar ohne Zusatzkosten

Neue Schutzbrille **A313**



Farbvariante



Grau transparent (col. 4001)

Aus drucktechnischen Gründen können die Farben von den Originalfarben abweichen.

Vorteile:

leichte sportliche Fassung mit geraden Sichtscheiben ohne Nebenwirkungen # **ideal für Kopf- form M & L** # **perfekter Abschluß zum Kopf durch anatomisch gewölbte Form** # anpassbarer Soft Nasensteg und anpassbares Soft Bügelende für ultimativen Tragekomfort # **nicht demontierbarer Seitenschutz** # maximale Reduktion seitlicher Reflektionen bei voller Gesichtsfeldbreite



Scheibenlänge	Stegweite	Gewicht Fassung	 ALLERGIE							
56 mm	17 mm	19 g	Allergiefrei	Geeignet zur Verwendung mit Gehörschutz	Geeignet beim Umgang mit elektrischen Strömen sowie im EX- und ESD-Bereich	Geeignet zur Verwendung mit Schutzhelm	Optimal ergonomisch anpassbar	Verglasbar +/-9 Dioptrien (Material CR 39® Einstärken Ø 60 mm)*	Weiches Nasenpad	Zertifiziert nach DIN EN 166

*Weitere Stärken/Materialvarianten auf Anfrage.

Vorteile der **ForSec** Hightech Fassungen:

Ultimativer Tragekomfort, da perfekt anpassbar

Federleicht und maximal belastbar: Hightech Materialien wie Flex Brillen inklusive

Hochwertig: Hightech Kunststoffe lösungsmittel- und alkoholresistent mit höchster Schutzklasse

A314 Neue Schutzbrille



Farbvariante



Camouflage

Aus drucktechnischen Gründen können die Farben von den Originalfarben abweichen.



Vorteile:

sportliche EN 166 zertifizierte Schutzbrille # **ideal für Kopfgrößen XS & S** # Nasenauflege, Neigungswinkel und Bügelende perfekt individuell anpassbar für höchsten Tragekomfort # **dichter Abschluß zum Kopf durch Dichtlippe und Sportband** # Bügel verstärkt durch Federcharnier # leicht, maximal belastbar und lösungsmittelresistent mit nicht demontierbarem Seitenschutz # maximale Reduktion seitlicher Reflektionen bei voller Gesichtsfeldbreite

Scheibenlänge	Stegweite	Gewicht Fassung								
48 mm 50 mm	17 mm	13 g	Allergiefrei	Geeignet zur Verwendung mit Gehörschutz	Geeignet beim Umgang mit elektrischen Strömen sowie im EX- und ESD-Bereich	Geeignet zur Verwendung mit Schutzhelm	Optimal ergonomisch anpassbar	Verglasbar +/-9 Dioptrien (Material CR 39® Einstärken Ø 60 mm)*	Weiches Nasenpad	Zertifiziert nach DIN EN 166

*Weitere Stärken/Materialvarianten auf Anfrage.

ForSec: Hightech ohne Aufpreis

www.forsec.de