

PS11 - Tech Look Plus Schutzbrille

Kollektion: Brillen

Kollektion: Augenschutz

Materialien: Polycarbonat, Nylon, EVA-Schaum

Innenverpackung: 12

Umkarton: 144

Produktinformation

Dielektrische Schutzbrille mit metallfreien Scharnieren zeichnet sich durch ein robustes und modernes Design mit doppeltem Material an den Seitenbügeln aus. Das breite Gummiband sorgt für eine bessere Passform und kann problemlos mit Helmen und Gehörschutz kombiniert werden. Die abnehmbare EVA-Schaumstoffdichtung sorgt für zusätzlichen Komfort und bietet zusätzlichen Schutz vor Stößen und Staub.

Augenschutz

Das PORTWEST-Augenschutzsortiment umfasst Brillen, Schutzbrillen und Visiere, die dazu dienen, die Augen und das Gesicht der Arbeitnehmer vor Verletzungen zu schützen, die während der Arbeitstätigkeit auftreten können. TECHNISCHE BRILLEN: Leistungsstarke und hochmoderne Modelle SPORTBRILLEN: Leicht in modernem Design KLASSISCHE BRILLEN: Unverzichtbare PSA-Schutzbrillenmodelle

Normen

EN 166 (1 FT)

EN 170 (2C-1.2)

EN 172 (5-1.7)

EN 172 (5-3.1)

ANSI/ISEA Z87.1 1 (+)

ANSI/ISEA Z87.1 1 (+ U6 L3)



Funktionen

- Doppelter Einsatz mit klassischen Armen oder mit breitem elastischem Gummiband
- Abnehmbare Schaumstoff bietet zusätzlichen Schutz vor Stößen und Staub
- flexible Arme für großen comfort
- Rundum-Blick Modell für Panoramablick
- Weiche Bügelspitzen bieten hohen Komfort
- Nicht-magnetisch - nickel- und eisenfrei
- Seitenschlitze
- 99% UV-Schutz
- Anti-Kratz-Beschichtung für zusätzliche Haltbarkeit
- Anti-Beschlag-Beschichtung für besseren Komfort beim Tragen
- CE zertifiziert

PS11 - Tech Look Plus Schutzbrille
statistische Warennummer: 9004901000**Prüfinstitut**

INSPEC International Ltd. (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0194)
56 Leslie Hough Way
M6 6AJ, UK
Zertifikat Nr.: PPE19161611

INSPEC International Ltd. (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0194)
56 Leslie Hough Way
M6 6AJ, UK
Zertifikat Nr.: UKCA-B-211092

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
PS11AMR	Amber	65.0	45.0	54.0	0.0600	0.1580	5036108358038	25036108846522