

9020 // VISION PROTECT PREMIUM

Bügelbrillen
PSA Risikokategorie II



Gute Farberkennung
Beständig gegen Beschlagen
Weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit



9020 // VISION PROTECT PREMIUM



Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, klar
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Bügelbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben transparent (Farbcode: 1410), Tönung klar, beständig gegen Beschlagen, Ultraviolettfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit, flexible und verstellbare Bügel, perfekter Tragekomfort, Premium-Qualität, EN 170, PSA-Risikokategorie II

EN 166
AS EN 166 F CE
2C-1,2 AS 1F N CE



Branchen

-  Handwerk
-  Bau / Konstruktion
-  Fahrzeugbau
-  Abfallwirtschaft
-  Holzverarbeitung
-  Chemie / Labor

Vorteile

- + Gute Farberkennung
- + Beständig gegen Beschlagen
- + Weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit



Weitere Bilder



Farbvarianten



9020 // VISION PROTECT PREMIUM 9021 // VISION PROTECT PREMIUM

Farbcode: 1410



Farbcode: 1000

Leistungswerte

EN 166:2001	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
AS EN 166 F CE	Markierung Tragkörper	-	AS EN 166 F CE
2C-1,2 AS 1F N CE	Markierung Sichtscheiben	-	2C-1,2 AS 1F N CE

Weitere Informationen

Sonstiges

Stärke Sichtscheiben (ca.)	2,1 mm
Gewicht (ca.)	32 g

Logistikdaten

Größe	GTIN (UVE)	GTIN (VE)	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Gewicht (kg)	Menge VE / Palette
Einheitsgröße	4059904120983	4059904120990	0,66 m	0,3 m	0,29 m	6,58 kg	28

Zolltarifnummer: 90049010000

Ursprungsland: Taiwan