

# 9024 // VISION PROTECT PREMIUM

Bügelbrillen  
PSA Risikokategorie II



Kratzfest  
Beständig gegen Beschlagen  
Flexible und verstellbare Bügel



## 9024 // VISION PROTECT PREMIUM



Tragkörper:	Kunststoff, grau / schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, transparent
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	250 Stück
Zertifizierung:	ISO 16321-1

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Bügelbrille, Tragkörper grau, Sichtscheiben transparent (Farbcode: 1412), Tönung klar, beständig gegen Beschlagen, kratzfest, Ultraviolettfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, flexible und verstellbare Bügel, perfekter Tragekomfort, für Brillenträger bestens geeignet, Premium-Qualität, PSA-Risikokategorie II

ISO 16321-1  
16321 AS CT 1-M  
AS UL 1,2 CT 1 K N



### Branchen

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

### Vorteile

- + Kratzfest
- + Beständig gegen Beschlagen
- + Flexible und verstellbare Bügel



#### Weitere Bilder

---



**Leistungswerte**

ISO 16321-1:2018	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
16321 AS CT 1-M	Markierung Tragkörper	-	16321 AS CT 1-M
AS UL 1,2 CT 1 K N	Markierung Sichtscheiben	-	AS UL 1,2 CT 1 K N

## Weitere Informationen

### Sonstiges

Stärke Sichtscheiben (ca.)	2,1 mm
Gewicht (ca.)	44 g

### Logistikdaten

Farbcode	GTIN (UVE)	GTIN (VE)	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Gewicht (kg)	Menge VE / Palette
1412	4059904225053	4059904225060	0,684 m	0,548 m	0,463 m	20 kg	

Zolltarifnummer: 90049010000

Ursprungsland: Taiwan