

9050 // VISION PROTECT

Lunettes de vision complète
EPI catégorie de risques II



Résistant aux rayures
Résistant à la buée
Excellent champ de vision



9050 // VISION PROTECT









Monture:	PVC, gris / noir
Verres:	Polycarbonate, transparent
Taille(s):	Taille uniforme
Unité d'emballage:	120 pièce(s)
Certification:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT, lunettes de protection à vision intégrale, monture grise/noire, verres transparents (code couleur : 1412), teinte claire, antibuée, anti-rayures, filtre de protection ultraviolet, bonne reconnaissance des couleurs, conçues pour une utilisation à long terme, bandeau flexible et réglable en longueur, ouvertures de ventilation optimales, grand verre panoramique pour un excellent champ de vision, confort de port parfait, idéal pour les porteurs de lunettes, catégorie de risque EPI II

EN 166
AS EN 166 3 9 BT
AS 1 BT 9 KN



Domaines d'application

-  Second-œuvre bâtiment
-  Travaux publics
-  Construction de véhicules
-  Gestion des déchets / Collectivités
-  Transformation du bois
-  Chimie / Laboratoire

Avantages

- + Résistant aux rayures
- + Résistant à la buée
- + Excellent champ de vision



Plus d'images



Valeurs de performance

EN 166:2001	Paramètre testé	Niveaux de performance	Résultat du test
AS EN 166 3 9 BT	Marquage du corps porteur	-	AS EN 166 3 9 BT
AS 1 BT 9 KN	Marquage des fenêtres de visualisation	-	AS 1 BT 9 KN

Plus d'informations

Autres

Épaisseur des verres (env.)	2 mm
Poids (env.)	87 g

Données logistiques

Code couleur	GTIN (USE)	GTIN (UE)	Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	Poids (kg)	Quantité UE / palette
1412	4059904223707	4059904223714	0,53 m	0,78 m	0,45 m	17 kg	

Code douanier: 90049010000

Pays d'origine: Malaisie