



SAJAMA

ΓΥΑΛΙΑ ΜΑΣΚΑ

Προστασία κεφαλής

Άχρωμα προστατευτικά γυαλιά-μάσκα, με επεξεργασία κατά του σχηματισμού υδρατμών και των γρατσουνιών



Οφέλη



Άνεση

- Έντονος αερισμός μέσω του πάνω και του κάτω μέρους του φακού για τη μείωση της διείσδυσης της υγρασίας και των υδρατμών.
- Διχαλωτός κεφαλόδεσμος που προσφέρει χαμηλή και σταθερή πίεση όταν φοριέται χωρίς συμβιβασμούς στην άνεση
- Μεγάλος σκελετός για καλύτερη προσαρμογή σε μεγάλα πρόσωπα και σωματότυπους



Συμβατότητα

- Εύκαμπτη γέφυρα μύτης για βελτιστοποιημένη άνεση και συμβατότητα με όλους τους σωματότυπους



Πρόσθετα πλεονεκτήματα

- Αντίληψη χρωμάτων
- Ευρύ οπτικό πεδίο

Περιοχή χρήσης

- Γεωργία
- Δημόσια έργα
- Οικοδομική βιομηχανία
- Λεπτες εργασίες / Καλλιτεχνισ
- Παραγωγή / επεξεργασία
- Ξενοδοχειακός τομέας / Εστίαση

Πιστοποιήσεις και Προτυπα



EN170
UV 2C - 1.2

EN166
1 BT KN / 34 BT

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT
Z87+ U6 D3 D4

Προστατεύει από



Κραδασμος



UV / IR



SAJAMA

ΓΥΑΛΙΑ ΜΑΣΚΑ

Προστασία κεφαλής

Άχρωμα προστατευτικά γυαλιά-μάσκα, με επεξεργασία κατά του σχηματισμού υδρατμών και των γρατσουνιών

Λεπτομερείες - Προτυπα

Τεχνικές λεπτομέρειες

Είδος γυαλιών	Γυαλιά-μάσκα
Τσιμούχα	Φλάντζα αφρού
Υλικό γυαλιών	Πολυανθρακικό
Επεξεργασία γυαλιού	Αντιθαμβωτική επεξεργασία (N), Επεξεργασία κατά των γρατσουνιών (K), UV400
Βάση γυαλιών	10
Στυλ γυαλιών	Μono-bloc
Χρώμα γυαλιού	Άχρωμο
Οπτική κλάση	1
Βαθμίδα (απόχρωση)	1.2
Χαρακτηριστικά γυαλιών	Κυρτά
Μηχανική αντίσταση (φακοί)	B, T
Υλικό μαξιλαριού μύτης	TPE (Θερμοπλαστικό ελαστομερές)
Υλικό σκελετού	TPE
Σκελετός	Ελαστικό
Χρώμα πλαισίου	Άχρωμο
Μηχανική αντίσταση (σκελετός)	B, T
Ελαστικός	Νεοπρένιο
Βάρος (g)	92








SAJAMA

ΓΥΑΛΙ ΜΣΚΑ

Προστασία κεφαλής

Άχρωμα προστατευτικά γυαλιά-μάσκα, με επεξεργασία κατά του σχηματισμού υδρατμών και των γρατσουνιών

Πληροφορίες Logistics

Reference	Χρώμα	Μέγεθος	Ονομασία	EAN 13	Κωδικός χαρτοκιβωτίου			Βάρος			
SAJAMIN	Άχρωμο	Προσαρμοσμένο	SAJAMA	3295249210540	13295249210547	60	10	7.9 kg	40.6 cm	50.0 cm	29.4 cm

 PCB

 SPCB

 Width

 Depth

 Height