

PEXTREM 10500 | 10508



105008. PEXTREM SMOKED



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EMBALAJE 4 uds / 100 uds

STANDARDS EN 166 1 B 9 K N 2C-1,2

APLICACIONES

Ideal para proteger contra impactos, polvo o partículas en suspensión, salpicaduras de productos líquidos y radiación óptica (radiación UV y radiación de calor/soldadura).

B- Protección contra partículas a gran velocidad
Impacto medio de energía (bala de 6 mm a 120 m/s)

T - Resistencia a altas temperaturas (entre -5 y 55°C)

N - Protección antivaho

K - Antiarañazos, resistente a la abrasión (resistencia a daños por partículas finas)

3- Protección contra gotas y salpicaduras de líquidos

4- Protección contra partículas de polvo grandes.

1,2- Nivel de filtro de luz visible

2C- Área de aplicación (Filtro UV/Color sin cambios)

CARACTERÍSTICAS

- + Gafa de montura integral con montura de doble inyección de policarbonato y TPR.
- + Combina diseño y resistencia, con un amplio campo de visión panorámico de 180°.
- + Altas prestaciones, apta para los trabajos más exigentes.
- + Alta protección en situaciones de calor, humedad, polvo muy fino u otros factores ambientales de alta exigencia, como salpicaduras de líquidos.
- + Certificada contra impactos y resistente a salpicaduras de líquidos y gotas.
- + Certificada contra partículas grandes de polvo y antiarañazos (K).
- + Resistente a la abrasión y partículas finas.
- + Anti-vaho (N).
- + Resistente a altas temperaturas (T).
- + Banda elástica ajustable ultraflexible que se adapta al contorno facial para un ajuste seguro y personalizado.
- + Se puede usar sobre lentes graduadas y con otros EPIS.
- + Clase óptica 1 (válida para largos períodos de uso).

MATERIALES

Policarbonato y TPR



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



105008. PEXTREM SMOKED



PRODUCT SPECIFICATIONS



PACKAGING 4 pcs / 100 pcs

STANDARDS EN 166 1 B 9 K N 2C-1,2

APPLICATIONS

Ideal for protection against impact, dust or airborne particles, splashes, etc of liquid products and optical radiation (UV radiation and heat/weld radiation).

B- Protection against high speed particles

Average energy impact (6 mm bullet at 120 m/s)

T - High temperature resistance (between -5 and 55°C)

N - Fog protection

K - Scratch resistant, abrasion resistant (resistance to fine particle damage)

3- Protection against droplets and splashes of liquids

4- Protection against large dust particles.

1,2- Visible light filter level

2C- Area of application (UV Filter/Colour unchanged)

FEATURES

- + Full frame spectacles with double injection polycarbonate and TPR frame.
- + Combines design and resistance, with a wide 180° panoramic field of vision.
- + High performance, suitable for the most demanding jobs.
- + High protection in situations of heat, humidity, very fine dust or other demanding environmental factors such as splashing liquids.
- + Certified impact resistant and resistant to liquid splashes and droplets.
- + Certified against large dust particles and scratch-resistant (K).
- + Resistant to abrasion and fine particles.
- + Anti-fogging (N).
- + High temperature resistant (T).
- + Ultra-flexible adjustable elastic band that adapts to facial contours for a secure, custom fit.
- + Can be worn over prescription lenses and with other EPIS.
- + Optical Class 1 (valid for long periods of use).

MATERIALS

Polycarbonate and TPR



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



105008. PEXTREM SMOKE



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EMBALAGEM 4 peças / 100 peças

NORMAS EN 166 1 B 9 K N 2C-1,2

APLICAÇÕES

Ideal para protecção contra impactos, poeiras ou partículas em suspensão no ar, salpicos, etc.

de produtos líquidos e radiação ótica (radiação UV e calor/radiação de soldadura).

B- Proteção contra partículas de alta velocidade

Impacto de energia média (bala de 6 mm a 120 m/s)

T - Resistência a altas temperaturas (entre -5 e 55°C)

N - Proteção contra o nevoeiro

K - Resistente a riscos, resistente à abrasão (resistência a danos provocados por partículas finas)

3- Proteção contra gotículas e salpicos de líquidos

4- Proteção contra grandes partículas de poeira.

1,2- Nível do filtro de luz visível

2C- Área de aplicação (Filtro UV/Cor inalterada)

CARACTERÍSTICAS

- + Óculos de armação completa com armação em policarbonato de dupla injeção e TPR.
- + Combina design e resistência, com um amplo campo de visão panorâmico de 180°.
- + Alto desempenho, adequado para os trabalhos mais exigentes.
- + Elevada proteção em situações de calor, humidade, poeiras muito finas ou outros factores ambientais exigentes, como salpicos de líquidos.
- + Certificado como resistente ao impacto e resistente a salpicos e gotas de líquidos.
- + Certificado contra grandes partículas de poeira e resistente a riscos (K).
- + Resistente à abrasão e às partículas finas.
- + Anti-embaciamento (N).
- + Resistente a altas temperaturas (T).
- + Banda elástica ajustável ultra-flexível que se adapta aos contornos faciais para um ajuste seguro e personalizado.
- + Pode ser usado sobre lentes de prescrição e com outros EPIS.
- + Classe ótica 1 (válida para longos períodos de utilização).

MATERIAIS

Policarbonato e TPR



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPANHA



105008. PEXTREM SMOKED



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EMBALLAGE 4 pièces / 100 pièces

NORMES EN 166 1 B 9 K N 2C-1,2

CANDIDATURES

Idéal pour la protection contre les chocs, la poussière ou les particules en suspension dans l'air, les éclaboussures, etc des produits liquides et des rayonnements optiques (UV et chaleur/rayonnement de soudure).

B- Protection contre les particules à grande vitesse
Impact énergétique moyen (balle de 6 mm à 120 m/s)
T - Résistance aux hautes températures (entre -5 et 55°C)
N - Protection antibrouillard
K - Résistant aux rayures, résistant à l'abrasion (résistance aux dommages causés par les particules fines)
3- Protection contre les gouttes et les éclaboussures de liquides
4- Protection contre les grosses particules de poussière.
1,2- Niveau de filtrage de la lumière visible
2C- Domaine d'application (filtre UV/couleur inchangée)

MATÉRIAUX

Polycarbonate et TPR

CARACTÉRISTIQUES

- + Lunettes à monture complète en polycarbonate à double injection et monture en TPR.
- + Allie design et résistance, avec un large champ de vision panoramique de 180°.
- + Haute performance, adaptée aux travaux les plus exigeants.
- + Haute protection dans des situations de chaleur, d'humidité, de poussière très fine ou d'autres facteurs environnementaux exigeants tels que les éclaboussures de liquides.
- + Certifié résistant aux chocs et aux éclaboussures et gouttelettes de liquides.
- + Certifié contre les grosses particules de poussière et anti-rayures (K).
- + Résistant à l'abrasion et aux particules fines.
- + Anti-buée (N).
- + Résistant aux hautes températures (T).
- + Bande élastique réglable ultra-flexible qui s'adapte aux contours du visage pour un ajustement sûr et personnalisé.
- + Peut être porté sur des verres correcteurs et avec d'autres EPIS.
- + Classe optique 1 (valable pour de longues périodes d'utilisation).





105008. PEXTREM SMOKE



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

τεμάχια / 100

ΠΡΟΤΥΠΑ

EN166 1 B 9 KN 2C-1,2

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για προστασία από χτυπήματα, σκόνη ή αιωρούμενα σωματίδια, πιτσίλιες κ.λπ.

των υγρών προϊόντων, και της οπτικής ακτινοβολίας (υπεριώδης ακτινοβολία και ακτινοβολία θερμότητας/συγκόλλησης).

B- Προστασία από σωματίδια υψηλής ταχύτητας

Μέση ενέργεια πρόσκρουσης (σφαίρα 6 mm στα 120 m/s)

T - Αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες (μεταξύ -5 και 55°C)

N - Προστασία από ομήλη

K - Ανθεκτικό στις γρατζουνιές, ανθεκτικό στην τριβή (αντοχή στη φθορά από μικροσωματίδια)

3- Προστασία από σταγονίδια και πιτσίλιες υγρών

4- Προστασία από μεγάλα σωματίδια σκόνης.

1,2- Επίπεδο φίλτρου ορατού φωτός

2C- Περιοχή εφαρμογής (φίλτρο UV/χρώμα αμετάβλητο)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Γυαλιά πλήρους σκελετού με σκελετό από πολυανθρακικό διπλής έγχυσης και TPR.
- + Συνδυάζει σχεδιασμό και αντοχή, με ευρύ πανοραμικό οπτικό πεδίο 180°.
- + Υψηλή απόδοση, κατάλληλη για τις πιο απαιτητικές εργασίες.
- + Υψηλή προστασία σε περιπτώσεις θερμότητας, υγρασίας, πολύ λεπτόκοκκης σκόνης ή άλλων απαιτητικών περιβαλλοντικών παραγόντων, όπως εκτοξεύομενα υγρά.
- + Πιστοποιημένη αντοχή σε κρούση και ανθεκτικότητα σε πιτσίλιες και σταγονίδια υγρών.
- + Πιστοποιημένος έναντι μεγάλων σωματιδίων σκόνης και ανθεκτικός στις γρατσουνιές (K).
- + Ανθεκτικό στην τριβή και τα λεπτά σωματίδια.
- + Αντιθαμβωτική προστασία (N).
- + Αντοχή σε υψηλή θερμοκρασία (T).
- + Εξαιρετικά εύκαμπτη ρυθμιζόμενη ελαστική ζώνη που προσαρμόζεται στο περίγραμμα του προσώπου για ασφαλή, προσαρμοσμένη εφαρμογή.
- + Μπορεί να φορεθεί πάνω από τους συνταγογραφούμενους φακούς και με άλλα EPIs.
- + Οπτική κλάση 1 (ισχύει για μεγάλες περιόδους χρήσης).

ΥΛΙΚΑ

Πολυανθρακικό και TPR



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ΙΣΠΑΝΙΑ



105008. PEXTREM SMOKED



SPECIFICHE DEL PRODOTTO



IMBALLAGGIO 4 pezzi / 100 pezzi

STANDARD EN 166 1 B 9 K N 2C-1,2

APPLICAZIONI

Ideale per la protezione da urti, polvere o particelle sospese nell'aria, spruzzi, ecc di prodotti liquidi, e radiazioni ottiche (radiazioni UV e radiazioni di calore/saldatura).

B- Protezione contro le particelle ad alta velocità

Energia media d'impatto (proiettile da 6 mm a 120 m/s)

T - Resistenza alle alte temperature (tra -5 e 55°C)

N - Protezione antinebbia

K - Resistente ai graffi, resistente all'abrasione (resistenza ai danni da particelle fini)

3- Protezione contro il gocciolamento e gli spruzzi di liquidi

4- Protezione contro le particelle di polvere di grandi dimensioni.

1,2- Livello del filtro per la luce visibile

2C- Area di applicazione (Filtro UV/Colore invariato)

CARATTERISTICHE

- + Occhiali con montatura completa in policarbonato a doppia iniezione e TPR.
- + Combina design e resistenza, con un ampio campo visivo panoramico di 180°.
- + Prestazioni elevate, adatte ai lavori più impegnativi.
- + Elevata protezione in situazioni di calore, umidità, polvere finissima o altri fattori ambientali difficili come gli spruzzi di liquidi.
- + Resistenza certificata agli urti e agli schizzi e alle gocce di liquidi.
- + Certificato contro le particelle di polvere di grandi dimensioni e resistente ai graffi (K).
- + Resistente all'abrasione e alle particelle fini.
- + Antiappannamento (N).
- + Resistenza alle alte temperature (T).
- + Fascia elastica regolabile ultra-flessibile che si adatta ai contorni del viso per una vestibilità sicura e personalizzata.
- + Può essere indossato sopra le lenti da vista e con altre EPIS.
- + Classe ottica 1 (valida per lunghi periodi di utilizzo).

MATERIALI

Policarbonato e TPR



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA



105008. PEXTREM SMOKED



PRODUKTSPECIFIKATIONER



FÖRPACKNING 4 st / 100 st

STANDARDER EN 166 1 B 9 K N 2C-1,2

ANSÖKNINGAR

Idealisk för skydd mot stötar, damm eller luftburna partiklar, stänk etc
av flytande produkter och optisk strålning (UV-strålning och värme-/svetsstrålning).
B- Skydd mot partiklar med hög hastighet
Genomsnittlig energipåverkan (6 mm kula vid 120 m/s)
T- Motståndskraft mot höga temperaturer (mellan -5 och 55°C)
N - Skydd mot dimma
K - Reptålig, nötningsbeständig (motståndskraft mot skador orsakade av fina partiklar)
3- Skydd mot droppar och stänk av vätskor
4- Skydd mot stora dammpartiklar.
1,2- Filternivå för synligt ljus
2C- Användningsområde (UV-filter/färg oförändrad)

EGENSKAPER

- + Helbågade glasögon med dubbelinsprutad polykarbonat och TPR-båge.
- + Kombinerar design och motståndskraft med ett brett 180° panoramiskt synfält.
- + Hög prestanda, lämplig för de mest krävande jobben.
- + Högt skydd i situationer med värme, luftfuktighet, mycket fint damm eller andra krävande miljöfaktorer som stänk av vätskor.
- + Certifierat slagtåligt och motståndskraftigt mot vätskestänk och droppar.
- + Certifierad mot stora dammpartiklar och reptålig (K).
- + Motståndskraftig mot nötning och fina partiklar.
- + Anti-fogging (N).
- + Hög temperaturbeständighet (T).
- + Ultraflexibelt justerbart elastiskt band som anpassar sig efter ansiktets konturer för en säker, anpassad passform.
- + Kan bäras över receptbelagda linser och med andra EPIS.
- + Optisk klass 1 (giltig för långa användningsperioder).

MATERIAL

Polykarbonat och TPR



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN