



Testada para **nitrógeno líquido**

- Visor de policarbonato 395x240x2mm
- Con rosca de ajuste dorsal
- Banda desudadora intercambiable

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN166 1 A T 8 9 EN170

MATERIAL

Policarbonato

APLICACIONES

Válida para metal fundido, riesgo eléctrico, nitrógeno líquido.

EMBALAJE

1 ud

REPUESTOS

79046. Visor de policarbonato

20800. Kit para nitrógeno líquido



CARACTERÍSTICAS

- + Protector facial para nitrógeno líquido.
- + Protección UV, contra metal fundido y riesgo eléctrico.
- + CLASE A. Alto impacto de energía.
- + Protección contra salpicaduras de gas líquido.
- + Arnés de cabeza ergonómico, de material no alérgico.
- + Banda superior para ajustar la altura de la visera.
- + Resistente a altas temperaturas (-5°C a 55°C).
- + No causa fatiga visual ni distorsiones en la visión.
- + Válida para largos períodos de uso (clase óptica 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



Tested for **liquid nitrogen**

- Polycarbonate Visor 395x240x2mm
- With dorsal adjustment thread
- Interchangeable stripping band

PRODUCT SPECIFICATIONS



EN166 1 TO T 8 9 EN170

MATERIAL

Polycarbonate

APPLICATIONS

Suitable for molten metal, electrical hazard, liquid nitrogen.

PACKAGING

1 pc

SPARE PARTS

79046. Polycarbonate visor

20800. Liquid nitrogen kit



FEATURES

- + Face shield for liquid nitrogen.
- + UV protection, protection against molten metal and electrical hazard.
- + High energy impact.
- + Protection against liquid gas splashes.
- + Ergonomic head harness, made of non-allergenic material.
- + Upper band to adjust the height of the visor.
- + Resistant to high temperatures (-5°C to 55°C).
- + Does not cause visual fatigue or distortion of vision.
- + Valid for long periods of use (optical class 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



Testado para **azoto líquido**

- Viseira de policarbonato 395x240x2mm
- Com rosca de regulação dorsal
- Banda de decapagem intercambiável

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EN166 1 A T 8 9 EN170

MATERIAL

Policarbonato

APLICAÇÕES

Adequado para metal fundido, risco elétrico, azoto líquido.

EMBALAGEM

1 unid

PEÇAS DE

79046. Viseira de policarbonato

SUBSTITUIÇÃO

20800. Kit de azoto líquido



CARACTERÍSTICAS

- + Viseira para azoto líquido.
- + Proteção UV, proteção contra metal fundido e riscos eléctricos.
- + Impacto de alta energia.
- + Proteção contra salpicos de gases líquidos.
- + Arnês de cabeça ergonómico, em material não alergénico.
- + Banda superior para regular a altura da viseira.
- + Resistente a temperaturas elevadas (-5°C a 55°C).
- + Não provoca fadiga visual nem distorção da visão.
- + Válido para longos períodos de utilização (classe ótica 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



Testé pour l'**azote liquide**

- Visière en polycarbonate 395x240x2mm
- Avec fil de réglage dorsal
- Bande de dénudage interchangeable

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EN166 1 À T 8 9 EN170

MATÉRIAU

Polycarbonate

CANDIDATURES

Convient pour les métaux en fusion, les risques électriques et l'azote liquide.

EMBALLAGE

1 pièce

PIÈCES DE

79046. Visière en polycarbonate

RECHANGE

20800. Kit azote liquide



CARACTÉRISTIQUES

- + Écran facial pour l'azote liquide.
- + Protection UV, protection contre les métaux en fusion et les risques électriques.
- + Impact énergétique élevé.
- + Protection contre les éclaboussures de gaz liquide.
- + Harnais de tête ergonomique, fabriqué dans un matériau non allergène.
- + Bande supérieure permettant de régler la hauteur de la visière.
- + Résistant aux températures élevées (-5°C à 55°C).
- + Ne provoque pas de fatigue visuelle ni de distorsion de la vision.
- + Valable pour de longues périodes d'utilisation (classe optique 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



CHEMICAL

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ A

Δοκιμασμένο για υγρό άζωτο

- Πολυκαρβονικό γείσο
395x240x2mm
- Με ραχιαίο νήμα ρύθμισης
- Ανταλλάξιμη ταινία απογύμνωσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EN166 1 ΕΩΣ Τ 8 9 EN170

ΥΛΙΚΟ

Πολυανθρακικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κατάλληλο για λιωμένο μέταλλο, ηλεκτρικό κίνδυνο, υγρό άζωτο.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

1 τεμάχιο

ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

79046. Πολυκαρβονικό γείσο
20800. Κιτ υγρού αζώτου



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Ασπίδα προσώπου για υγρό άζωτο.
- + Προστασία από υπεριώδη ακτινοβολία, προστασία από λιωμένο μέταλλο και ηλεκτρικό κίνδυνο.
- + Υψηλό ενεργειακό αντίκτυπο.
- + Προστασία από πιτσιλιές υγρών αερίων.
- + Εργονομικός μάντας κεφαλής, κατασκευασμένος από μη αλλεργιογόνο υλικό.
- + Άνω ζώνη για τη ρύθμιση του ύψους του γείσου.
- + Αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες (-5°C έως 55°C).
- + Δεν προκαλεί οπτική κόπωση ή παραμόρφωση της όρασης.
- + Ισχύει για μεγάλες περιόδους χρήσης (οπτική κλάση 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



Testato per l'**azoto liquido**

- Visiera in policarbonato 395x240x2mm
- Con filo di regolazione dorsale
- Banda di spellatura intercambiabile

SPECIFICHE DEL PRODOTTO



EN166 DA 1 A T 8 9 EN170

MATERIALE

Policarbonato

APPLICAZIONI

Adatto per metallo fuso, rischio elettrico, azoto liquido.

IMBALLAGGIO

1 pz

RICAMBI

79046. Visiera in policarbonato

20800. Kit di azoto liquido



CARATTERISTICHE

- + Schermo facciale per azoto liquido.
- + Protezione dai raggi UV, protezione dal metallo fuso e dal rischio elettrico.
- + Alto impatto energetico.
- + Protezione contro gli spruzzi di gas liquido.
- + Imbracatura ergonomica per la testa, realizzata in materiale anallergico.
- + Fascia superiore per regolare l'altezza della visiera.
- + Resistente alle alte temperature (da -5°C a 55°C).
- + Non provoca affaticamento visivo o distorsione della vista.
- + Valido per lunghi periodi di utilizzo (classe ottica 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



Testad för **flytande kväve**

- Visir av polykarbonat 395x240x2mm
- Med dorsal justeringsgänga
- Utbytbar strippband

PRODUKTSPECIFIKATIONER



EN166 1 TILL T 8 9 EN170

MATERIAL

Polykarbonat

ANSÖKNINGAR Lämpig för smält metall, elektrisk fara, flytande kväve.

FÖRPACKNING 1 st

RESERVDLAR **79046.** Visir av polykarbonat
20800. Kit för flytande kväve



EGENSKAPER

- + Ansiktsskydd för flytande kväve.
- + UV-skydd, skydd mot smält metall och elektrisk fara.
- + Hög energipåverkan.
- + Skydd mot stänk av flytande gas.
- + Ergonomisk huvudsele, tillverkad av icke-allergiframkallande material.
- + Övre band för att justera visirets höjd.
- + Beständig mot höga temperaturer (-5°C till 55°C).
- + Ger inte upphov till syntrötthet eller synförvrängning.
- + Hållbar för långvarig användning (optisk klass 1).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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