



CAT II



EN388



3131X

ABRASIÓN 3

CORTE 1

RASGADO 3

PERFORACIÓN 1

CORTE TDM X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TALLAS 7-11

CE EN ISO 21420
EN 388:2016+A1:2018

MATERIAL Poliéster 18G, látex plano, látex rugoso.

EMBALAJE 12pares/120pares

GROSOR 18G

APLICACIONES

Ideal para una amplia gama de aplicaciones industriales, como manejo de herramientas, trabajos en la construcción, manipulación de piezas metálicas y tareas de montaje y ensamblaje. Su resistencia a abrasiones, desgarros y perforaciones, junto con su impermeabilidad y agarre mejorado, lo hacen perfecto para trabajar en entornos húmedos y con materiales exigentes, ofreciendo además confort, alta destreza y protección contra bacterias.

CARACTERÍSTICAS

- + **Resistencia a abrasiones:** Nivel 3 en abrasión (EN 388), garantizando durabilidad.
- + **Impermeable:** Ofrece una barrera eficaz contra líquidos, manteniendo las manos secas y protegidas en entornos húmedos o mojados.
- + **Resistencia a desgarros:** Nivel 3 en desgarro (EN 388), aumentando la seguridad en trabajos exigentes.
- + **Resistencia a perforaciones:** Nivel 1 en perforación (EN 388), ofreciendo protección ante objetos punzantes.
- + **Tratamiento Sanitized:** Tratamiento que ayuda a reducir el crecimiento bacteriano y mantiene frescos los guantes.
- + **Tejido de alta calidad:** Hecho de poliéster blanco 18G, garantizando ligereza y comodidad.
- + **Recubrimiento de látex rugoso:** Látex con acabado rugoso en la palma y el pulgar, mejorando la fricción.
- + **Confort y ajuste:** Material elástico que se adapta al contorno de la mano, ofreciendo un ajuste cómodo.
- + **Alta destreza:** Su diseño y materiales permiten un alto nivel de destreza y control en tareas precisas.
- + **Versatilidad:** Ideal para trabajos en ambientes secos o ligeramente húmedos, debido a su diseño multifuncional.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



EN388



3131X

ABRASION 3

CUT 1

TEAR 3

PERFORATION 1

TDM CUT X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



PRODUCT SPECIFICATIONS

SIZES 7-11

EC EN ISO 21420
EN 388:2016+A1:2018

MATERIAL 18G polyester, flat latex, rough latex.

PACKAGING 12pairs/120pairs

GROSOR 18G

APPLICATIONS

Ideal for a wide range of industrial applications, such as tool handling, construction work, metal parts handling, assembly and assembly tasks. Its resistance to abrasions, tears and punctures, together with improved waterproofing and grip, make it perfect for working in wet environments and with demanding materials, while offering comfort, high dexterity and protection against bacteria.

CHARACTERISTICS

- + **Abrasion resistance:** Level 3 in abrasion (EN 388), guaranteeing durability.
- + **Waterproof:** Provides an effective barrier against liquids, keeping hands dry and protected in wet or damp environments.
- + **Tear resistance:** Level 3 in tearing (EN 388), increasing safety in demanding jobs.
- + **Puncture resistance:** Level 1 in perforation (EN 388), offering protection against sharp objects.
- + **Sanitized treatment:** Treatment that helps reduce bacterial growth and keeps gloves fresh.
- + **High quality fabric:** Made of 18G white polyester, guaranteeing lightness and comfort.
- + **Rough latex coating:** Latex with rough finish on palm and thumb, improving friction.
- + **Comfort and fit:** Stretch material that adapts to the contours of the hand, offering a comfortable fit.
- + **High dexterity:** Its design and materials allow a high level of dexterity and control in precise tasks.
- + **Versatility:** Ideal for work in dry or slightly damp environments, due to its multifunctional design.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



EN388



3131X

ABRASÃO 3

CORTE 1

RASGO 3

PERFURAÇÃO 1

CORTE TDM X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TAMANHOS 7-11

CE **EN ISO 21420**
EN 388:2016+A1:2018

MATERIAL Poliéster 18G, látex plano, látex rugoso.

EMBALAGEM 12pares/120pares

GROSOR 18G

APLICAÇÕES

Ideal para uma vasta gama de aplicações industriais, tais como manuseamento de ferramentas, trabalhos de construção, manuseamento de peças metálicas, montagem e tarefas de montagem. A sua resistência a abrasões, rasgões e perfurações, juntamente com uma impermeabilização e aderência melhoradas, tornam-na perfeita para trabalhar em ambientes húmidos e com materiais exigentes, ao mesmo tempo que oferece conforto, elevada destreza e proteção contra bactérias.

CARACTERÍSTICAS

- + **Resistência à abrasão:** Nível 3 em abrasão (EN 388), garantindo a durabilidade.
- + **Impermeável:** Proporciona uma barreira eficaz contra líquidos, mantendo as mãos secas e protegidas em ambientes húmidos ou molhados.
- + **Resistência ao rasgamento:** Nível 3 de rasgamento (EN 388), aumentando a segurança em trabalhos exigentes.
- + **Resistência à perfuração:** Nível 1 em perfuração (EN 388), oferecendo proteção contra objectos cortantes.
- + **Tratamento higienizado:** Tratamento que ajuda a reduzir o crescimento bacteriano e mantém as luvas frescas.
- + **Tecido de alta qualidade:** Fabricado em poliéster branco 18G, garante leveza e conforto.
- + **Revestimento de látex rugoso:** Látex com acabamento rugoso na palma da mão e no polegar, melhorando a fricção.
- + **Conforto e ajuste:** Material elástico que se adapta aos contornos da mão, oferecendo um ajuste confortável.
- + **Elevada destreza:** A sua conceção e materiais permitem um elevado nível de destreza e controlo em tarefas precisas.
- + **Versatilidade:** Ideal para trabalhar em ambientes secos ou ligeiramente húmidos, graças à sua conceção multifuncional.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



EN388



3131X

ABRASION 3

COUPURE 1

DECHIRURE 3

PERFORATION 1

COUPURE TDM X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

TAILLES 7-11

CE EN ISO 21420
EN 388:2016+A1:2018

MATÉRIAU Polyester 18G, latex plat, latex rugueux.

EMBALLAGE 12 paires/120 paires

GROSOR 18G

CANDIDATURES

Idéal pour un large éventail d'applications industrielles, telles que la manipulation d'outils, les travaux de construction, la manipulation de pièces métalliques, l'assemblage et les tâches de montage. Sa résistance à l'abrasion, aux déchirures et aux perforations, ainsi que son imperméabilité et son adhérence améliorées, le rendent parfait pour travailler dans des environnements humides et avec des matériaux exigeants, tout en offrant un confort, une grande dextérité et une protection contre les bactéries.

CARACTÉRISTIQUES

- + **Résistance à l'abrasion** : Niveau 3 en abrasion (EN 388), garantissant la durabilité.
- + **Imperméable à l'eau** : constitue une barrière efficace contre les liquides, gardant les mains sèches et protégées dans les environnements humides ou mouillés.
- + **Résistance à la déchirure** : niveau 3 de résistance à la déchirure (EN 388), ce qui accroît la sécurité dans les travaux exigeants.
- + **Résistance à la perforation** : Niveau 1 de perforation (EN 388), offrant une protection contre les objets tranchants.
- + **Traitement désinfectant** : traitement qui aide à réduire la croissance bactérienne et à conserver la fraîcheur des gants.
- + **Tissu de haute qualité** : Fabriqué en polyester blanc 18G, garantissant légèreté et confort.
- + **Revêtement en latex rugueux** : Latex avec finition rugueuse sur la paume et le pouce, améliorant la friction.
- + **Confort et ajustement** : matériau extensible qui s'adapte aux contours de la main, offrant un ajustement confortable.
- + **Dextérité élevée** : sa conception et ses matériaux permettent un niveau élevé de dextérité et de contrôle dans les tâches précises.
- + **Polyvalence** : idéal pour travailler dans des environnements secs ou légèrement humides, grâce à sa conception multifonctionnelle.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



EN388



3131X

ΤΡΙΒΗ 3

ΚΟΨΙΜΟ 1

ΣΚΙΣΙΜΟ 3

ΔΙΕΡΓΑΣΗ 1

ΚΟΨΙΜΟ TDM X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΜΕΓΕΘΗ **7-11**

ΕΚ **EN ISO 21420
EN 388:2016+A1:2018**

ΥΛΙΚΟ Πολυεστέρας 18G, επίπεδο λατέξ, τραχύ λατέξ.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 12ζευγάρια/120ζευγάρια

ΠΑΧΟΣ 18G

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για ένα ευρύ φάσμα βιομηχανικών εφαρμογών, όπως ο χειρισμός εργαλείων, οι κατασκευαστικές εργασίες, ο χειρισμός μεταλλικών εξαρτημάτων, οι εργασίες συναρμολόγησης και συναρμολόγησης. Η αντοχή του σε εκδορές, σκισίματα και τρυπήματα, σε συνδυασμό με τη βελτιωμένη αδιαβροχοποίηση και πρόσφυση, το καθιστούν ιδανικό για εργασία σε υγρό περιβάλλον και με απαιτητικά υλικά, ενώ παράλληλα προσφέρει άνεση, υψηλή επιδεξιότητα και προστασία από βακτήρια.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + **Αντοχή στην τριβή:** Επίπεδο 3 στην τριβή (EN 388), που εγγυάται ανθεκτικότητα.
- + **Αδιάβροχο:** Παρέχει ένα αποτελεσματικό φράγμα ενάντια στα υγρά, διατηρώντας τα χέρια στεγνά και προστατευμένα σε βρεγμένα ή υγρά περιβάλλοντα.
- + **Αντοχή στο σχίσιμο:** Επίπεδο 3 στο σχίσιμο (EN 388), αυξάνοντας την ασφάλεια σε απαιτητικές εργασίες.
- + **Αντοχή σε διάτρηση:** Επίπεδο 1 σε διάτρηση (EN 388), προσφέροντας προστασία από αιχμηρά αντικείμενα.
- + **Επεξεργασία απολύμανσης:** Επεξεργασία που συμβάλλει στη μείωση της ανάπτυξης βακτηρίων και διατηρεί τα γάντια φρέσκα.
- + **Ύφασμα υψηλής ποιότητας:** Κατασκευασμένο από λευκό πολυεστέρα 18G, που εγγυάται ελαφρότητα και άνεση.
- + **Επίπεδη επιστρωση λατέξ:** Παρέχει εξαιρετική πρόσφυση και ευελιξία στην παλάμη και τον αντίχειρα.
- + **Άνεση και εφαρμογή:** Το ελαστικό υλικό προσαρμόζεται στο περίγραμμα του χεριού, προσφέροντας άνετη εφαρμογή.
- + **Υψηλή επιδεξιότητα:** Ο σχεδιασμός και τα υλικά του επιτρέπουν υψηλό επίπεδο επιδεξιότητας και ελέγχου σε εργασίες ακριβείας.
- + **Ευελιξία:** Ιδανικό για εργασία σε ξηρά ή ελαφρώς υγρά περιβάλλοντα, χάρη στον πολυλειτουργικό σχεδιασμό του.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



EN388



3131X

ABRASIONE 3

TAGLIO 1

STRAPPO 3

PERFORAZIONE 1

TAGLIO TDM X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



SPECIFICHE DEL PRODOTTO

TAGLIE 7-11

CE EN ISO 21420
EN 388:2016+A1:2018

MATERIALE Poliestere 18G, lattice piatto, lattice ruvido.

IMBALLAGGIO 12 paia/120 paia

GROSOR 18G

APPLICAZIONI

Ideale per un'ampia gamma di applicazioni industriali, come la manipolazione di utensili, i lavori di costruzione, la manipolazione di parti metalliche, le attività di assemblaggio e montaggio. La sua resistenza alle abrasioni, agli strappi e alle forature, insieme a una migliore impermeabilità e aderenza, lo rendono perfetto per lavorare in ambienti umidi e con materiali impegnativi, offrendo al contempo comfort, elevata destrezza e protezione dai batteri.

CARATTERISTICHE

- + **Resistenza all'abrasione:** livello 3 di abrasione (EN 388), a garanzia della durata.
- + **Impermeabile:** offre un'efficace barriera contro i liquidi, mantenendo le mani asciutte e protette in ambienti umidi o bagnati.
- + **Resistenza allo strappo:** livello 3 per lo strappo (EN 388), per aumentare la sicurezza nei lavori più impegnativi.
- + **Resistenza alla perforazione:** livello 1 di perforazione (EN 388), che offre protezione contro gli oggetti appuntiti.
- + **Trattamento igienizzante:** trattamento che aiuta a ridurre la crescita batterica e a mantenere i guanti freschi.
- + **Tessuto di alta qualità:** realizzato in poliestere bianco 18G, garantisce leggerezza e comfort.
- + **Rivestimento in lattice ruvido:** lattice con finitura ruvida sul palmo e sul pollice, per migliorare l'attrito.
- + **Comfort e vestibilità:** il materiale elasticizzato si adatta ai contorni della mano, offrendo una vestibilità confortevole.
- + **Elevata destrezza:** il suo design e i suoi materiali consentono un elevato livello di destrezza e di controllo in compiti precisi.
- + **Versatilità:** ideale per lavorare in ambienti asciutti o leggermente umidi, grazie al suo design multifunzionale.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



EN388



3131X

ABRASION 3

SKÄRNING 1

RIVNING 3

GENOMGÅNG 1

TDM SKÄRNING X



EN388



GRIP



WATERPROOF



OIL



PRODUKTSPECIFIKATIONER

STORLEKAR 7-11

EC EN ISO 21420
EN 388:2016+A1:2018

MATERIAL 18G polyester, platt latex, grov latex.

FÖRPACKNING 12 par/120 par

GROSOR 18G

ANSÖKNINGAR

Idealisk för ett brett spektrum av industriella tillämpningar, t.ex. verktygshantering, byggnadsarbete, hantering av metalldelar, montering och monteringsuppgifter. Dess motståndskraft mot nötning, rivning och punktering, tillsammans med förbättrad vattentätighet och grepp, gör den perfekt för arbete i våta miljöer och med krävande material, samtidigt som den erbjuder komfort, hög fingerfärdighet och skydd mot bakterier.

EGENSKAPER

- + **Nötningsbeständighet:** Nivå 3 i nötning (EN 388), vilket garanterar lång livslängd.
- + **Vattentät:** Ger en effektiv barriär mot vätskor och håller händerna torra och skyddade i våta eller fuktiga miljöer.
- + **Rivhållfasthet:** Nivå 3 vid rivning (EN 388), vilket ökar säkerheten vid krävande arbeten.
- + **Punkteringsbeständighet:** Nivå 1 i perforering (EN 388), vilket ger skydd mot vassa föremål.
- + **Sanitized treatment:** Behandling som bidrar till att minska bakterietillväxten och håller handskarna fräscha.
- + **Högkvalitativt tyg:** Tillverkad av 18G vit polyester, vilket garanterar lätthet och komfort.
- + **Platt latexbeläggning:** Ger utmärkt grepp och flexibilitet i handflatan och på tummen.
- + **Grov latexbeläggning:** Latex med grov yta på handflatan och tummen, vilket förbättrar friktionen.
- + **Komfort och passform:** Stretchmaterial som anpassar sig efter handens konturer och ger en bekväm passform.
- + **Hög fingerfärdighet:** Dess design och material möjliggör en hög grad av fingerfärdighet och kontroll vid precisa uppgifter.
- + **Mångsidighet:** Tack vare sin multifunktionella design är den idealisk för arbete i torra eller lätt fuktiga miljöer.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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