

FENE G132K



CAT II

EN388

 3122X

ABRASIÓN	3
CORTE	1
RASGADO	2
PERFORACIÓN	2
CORTE TDM	X

EN407

 41XX4X



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TALLAS 9-10

CE
EN 388
EN 420
EN 407
EN 12477

EMBALAJE 12 par/ 120 pares

MATERIAL Cuero de grano completo, cuero dividido de vaca, material sin forro, costuras resistentes, material antiestático.

APLICACIONES

Ideal para trabajos de soldadura, protección contra el calor y manejo de metales, ofreciendo seguridad en entornos de alta temperatura. También es útil en la manipulación de herramientas pesadas, corte y abrasión, garantizando resistencia durante tareas exigentes. Además, su protección contra riesgos eléctricos lo hace adecuado para entornos industriales con posibles descargas electrostáticas.

CARACTERÍSTICAS

- + **Alta protección contra cortes:** Clasificación EN388+A1 nivel 3122X, ofreciendo resistencia superior al desgaste y los cortes, vital para trabajos con materiales afilados.
- + **Resistencia al calor y fuego:** Certificación EN407 con nivel 41XX4X, que asegura protección frente al calor, chispas y llamas durante el proceso de soldadura.
- + **Diseño de cinco dedos para mayor destreza:** Facilita el manejo de herramientas y materiales con precisión, ofreciendo confort y flexibilidad sin sacrificar protección.
- + **Protección contra riesgos eléctricos:** Certificación EN1149-2, que previene la acumulación de cargas electrostáticas, protegiendo al usuario en ambientes eléctricos o inflamables.
- + **Agarre mejorado:** El cuero de grano completo proporciona un excelente agarre, asegurando un control preciso de herramientas y materiales, incluso en condiciones difíciles.
- + **Durabilidad prolongada:** Gracias a los materiales de alta calidad, los guantes son extremadamente resistentes y tienen una vida útil más larga, lo que los hace una inversión rentable.
- + **Comodidad durante largos períodos:** El diseño sin forro mejora la transpirabilidad, reduciendo la acumulación de sudor y proporcionando mayor comodidad durante jornadas laborales extensas.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II



3122X

ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	2
DRILLING	2
CUT TDM	X

EN407

41XX4X



EN388



LEATHER



THERMAL



WELDING



TIG TYPE B

PRODUCT SPECIFICATIONS

SIZES 9-10

EC
EN 388
EN 420
EN 407
EN 12477

PACKAGING 12 pair / 120 pairs

MATERIAL Full grain leather, split cowhide, unlined material, strong stitching, antistatic material.

APPLICATIONS

Ideal for welding, heat protection and metal handling, offering safety in high temperature environments. It is also useful in heavy tool handling, cutting and abrasion, ensuring resistance during demanding tasks. In addition, its protection against electrical hazards makes it suitable for industrial environments with possible electrostatic discharges.

CHARACTERISTICS

- + **High cut protection:** EN388+A1 classification level 3122X, offering superior wear and cut resistance, vital for work with sharp materials.
- + **Heat and fire resistance:** EN407 certification with level 41XX4X, which ensures protection against heat, sparks and flames during the welding process.
- + **Five-finger design for greater dexterity:** Makes it easier to handle tools and materials with precision, offering comfort and flexibility without sacrificing protection.
- + **Protection against electrical hazards:** EN1149-2 certification, which prevents the accumulation of electrostatic charges, protecting the user in electrical or flammable environments.
- + **Improved grip:** Full-grain leather provides excellent grip, ensuring precise control of tools and materials, even in difficult conditions.
- + **Long durability:** Thanks to high-quality materials, the gloves are extremely resistant and have a longer service life, making them a profitable investment.
- + **Comfort over long periods:** The unlined design improves breathability, reducing sweat build-up and providing greater comfort over long working days.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II

EN388

3122X

ABRASÃO	3
CORTE	1
RASGADO	2
DRILLING	2
CUT TDM	X

EN407

41XX4X



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TAMANHOS 9-10

CE	PT 388 PT 420 PT 407 EN 12477
----	--

EMBALAGEM 12 pares/ 120 pares

MATERIAL	Pele de grão integral, pele de vaca dividida, material sem forro, costura forte, material antiestático.
----------	---

APLICAÇÕES

Ideal para soldadura, proteção contra o calor e manuseamento de metais, oferecendo segurança em ambientes com temperaturas elevadas. Também é útil no manuseamento de ferramentas pesadas, corte e abrasão, garantindo resistência durante tarefas exigentes. Além disso, a sua proteção contra riscos eléctricos torna-o adequado para ambientes industriais com possíveis descargas electrostáticas.

CARACTERÍSTICAS

- + **Elevada proteção contra cortes:** nível de classificação 3122X da norma EN388+A1, que oferece uma resistência superior ao desgaste e aos cortes, indispensável para trabalhos com materiais cortantes.
- + **Resistência ao calor e ao fogo:** certificação EN407 com o nível 41XX4X, que garante a proteção contra o calor, as faíscas e as chamas durante o processo de soldadura.
- + **Design com cinco dedos para maior destreza:** facilita o manuseamento de ferramentas e materiais com precisão, oferecendo conforto e flexibilidade sem sacrificar a proteção.
- + **Proteção contra riscos eléctricos:** certificação EN1149-2, que impede a acumulação de cargas electrostáticas, protegendo o utilizador em ambientes eléctricos ou inflamáveis.
- + **Maior aderência:** O couro de flor integral proporciona uma excelente aderência, garantindo um controlo preciso das ferramentas e dos materiais, mesmo em condições difíceis.
- + **Longa durabilidade:** Graças aos materiais de alta qualidade, as luvas são extremamente resistentes e têm uma vida útil mais longa, o que faz delas um investimento rentável.
- + **Conforto durante longos períodos:** O design sem forro melhora a respirabilidade, reduzindo a acumulação de suor e proporcionando maior conforto durante longos dias de trabalho.





CAT II
 CE

EN388
 3122X

ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	2
FORAGE	2
CUT TDM	X

EN407
 41XX4X



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

TAILLES 9-10

CE
EN 388
EN 420
EN 407
EN 12477

EMBALLAGE 12 paires / 120 paires

MATÉRIAU Cuir pleine fleur, croûte de vache, matériau non doublé, coutures solides, matériau antistatique.

CANDIDATURES

Idéal pour le soudage, la protection contre la chaleur et la manipulation des métaux, il offre une sécurité dans les environnements à haute température. Il est également utile pour la manipulation d'outils lourds, la coupe et l'abrasion, garantissant une résistance lors de tâches exigeantes. En outre, sa protection contre les risques électriques le rend adapté aux environnements industriels présentant des risques de décharges électrostatiques.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

CARACTÉRISTIQUES

- + Haute protection contre les coupures :** niveau de classification EN388+A1 3122X, offrant une résistance supérieure à l'usure et aux coupures, vitale pour les travaux avec des matériaux tranchants.
- + Résistance à la chaleur et au feu :** certification EN407 avec le niveau 41XX4X, qui garantit la protection contre la chaleur, les étincelles et les flammes pendant le processus de soudage.
- + Conception à cinq doigts pour une plus grande dextérité :** facilite la manipulation des outils et des matériaux avec précision, offrant confort et flexibilité sans sacrifier la protection.
- + Protection contre les risques électriques :** certification EN1149-2, qui empêche l'accumulation de charges électrostatiques, protégeant l'utilisateur dans les environnements électriques ou inflammables.
- + Meilleure prise en main :** le cuir pleine fleur offre une excellente prise en main, garantissant un contrôle précis des outils et des matériaux, même dans des conditions difficiles.
- + Longue durée de vie :** grâce à des matériaux de haute qualité, les gants sont extrêmement résistants et ont une durée de vie plus longue, ce qui en fait un investissement rentable.
- + Confort sur de longues périodes :** la conception non doublée améliore la respirabilité, réduisant l'accumulation de sueur et offrant un plus grand confort sur de longues journées de travail.

SAFETOP®

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



CAT II

EN388

3122X

ΤΡΙΨΗ	3
ΚΟΨΙΜΟ	1
ΣΚΙΣΙΜΟ	2
ΔΙΑΤΡΗΣΗ	2
ΚΟΨΙΜΟ TDM	X

EN407

41XX4X



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΜΕΓΕΘΗ **9-10**

ΕΚ **EN 388**
EN 420
EN 407
EN 12477

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ **12 ζεύγη/120 ζεύγη**

ΥΛΙΚΟ Πλήρως δερμάτινο, διαιρούμενο δέρμα αγελάδας, υλικό χωρίς επένδυση, ισχυρές ραφές, αντιστατικό υλικό.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για συγκολλήσεις, προστασία από τη θερμότητα και χειρισμό μετάλλων, προσφέροντας ασφάλεια σε περιβάλλοντα υψηλής θερμοκρασίας. Είναι επίσης χρήσιμο στο χειρισμό βαρέων εργαλείων, την κοπή και την τριβή, εξασφαλίζοντας αντοχή κατά τη διάρκεια απαιτητικών εργασιών. Επιπλέον, η προστασία του από ηλεκτρικούς κινδύνους το καθιστά κατάλληλο για βιομηχανικά περιβάλλοντα με πιθανές ηλεκτροστατικές εκκενώσεις.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + **Υψηλή προστασία από κοψίματα:** Επίπεδο ταξινόμησης EN388+A1 3122X, που προσφέρει ανώτερη αντοχή στη φθορά και στα κοψίματα, ζωτικής σημασίας για εργασίες με αιχμητρά υλικά.
- + **Αντοχή στη θερμότητα και τη φωτιά:** πιστοποίηση EN407 με επίπεδο 41XX4X, το οποίο εξασφαλίζει προστασία από τη θερμότητα, τους σπινθήρες και τις φλόγες κατά τη διαδικασία συγκόλλησης.
- + **Σχεδιασμός πέντε δακτύλων για μεγαλύτερη επιδεξιότητα:** Διευκολύνει τον χειρισμό εργαλείων και υλικών με ακρίβεια, προσφέροντας άνεση και ευελιξία χωρίς να θυσιάζει την προστασία.
- + **Προστασία από ηλεκτρικούς κινδύνους:** πιστοποίηση EN1149-2, η οποία αποτρέπει τη συσσώρευση ηλεκτροστατικών φορτίων, προστατεύοντας τον χρήστη σε ηλεκτρικά ή εύφλεκτα περιβάλλοντα.
- + **Βελτιωμένη πρόσφυση:** Το δέρμα πλήρους κόκκου παρέχει εξαιρετική πρόσφυση, εξασφαλίζοντας ακριβή έλεγχο των εργαλείων και των υλικών, ακόμη και σε δύσκολες συνθήκες.
- + **Μεγάλη διάρκεια ζωής:** Χάρη στα υψηλής ποιότητας υλικά, τα γάντια είναι εξαιρετικά ανθεκτικά και έχουν μεγαλύτερη διάρκεια ζωής, γεγονός που τα καθιστά μια κερδοφόρα επένδυση.
- + **Άνεση για μεγάλα χρονικά διαστήματα:** Ο σχεδιασμός χωρίς επένδυση βελτιώνει την αναπνοή, μειώνοντας τη συσσώρευση ιδρώτα και παρέχοντας μεγαλύτερη άνεση για μεγάλες εργάσιμες ημέρες.





CAT II

EN388

3122X

ABRASIONE	3
CUT	1
RASGADO	2
FORATURA	2
CUT TDM	X

EN407

41XX4X



SPECIFICHE DEL PRODOTTO

TAGLIE 9-10

CE
IT 388
IT 420
IT 407
EN 12477

IMBALLAGGIO 12 coppie/120 coppie

MATERIALE Pelle pieno fiore, crosta bovina, materiale sfoderato, cuciture resistenti, materiale antistatico.

APPLICAZIONI

Ideale per la saldatura, la protezione dal calore e la manipolazione dei metalli, offre sicurezza negli ambienti ad alta temperatura. È utile anche per la manipolazione di utensili pesanti, il taglio e l'abrasione, garantendo resistenza durante le attività più impegnative. Inoltre, la sua protezione contro i rischi elettrici lo rende adatto agli ambienti industriali con possibili scariche elettrostatiche.

CARATTERISTICHE

- + **Elevata protezione contro il taglio:** livello di classificazione EN388+A1 3122X, che offre una resistenza superiore all'usura e al taglio, fondamentale per i lavori con materiali taglienti.
- + **Resistenza al calore e al fuoco:** certificazione EN407 con livello 41XX4X, che garantisce la protezione da calore, scintille e fiamme durante il processo di saldatura.
- + **Design a cinque dita per una maggiore destrezza:** facilita la manipolazione di utensili e materiali con precisione, offrendo comfort e flessibilità senza sacrificare la protezione.
- + **Protezione contro i rischi elettrici:** certificazione EN1149-2, che impedisce l'accumulo di cariche elettrostatiche, proteggendo l'utente in ambienti elettrici o infiammabili.
- + **Presa migliorata:** la pelle pieno fiore offre una presa eccellente, assicurando un controllo preciso di strumenti e materiali, anche in condizioni difficili.
- + **Lunga durata:** grazie ai materiali di alta qualità, i guanti sono estremamente resistenti e hanno una durata maggiore, il che li rende un investimento redditizio.
- + **Comfort per lunghi periodi:** il design sfoderato migliora la traspirazione, riducendo l'accumulo di sudore e garantendo un maggiore comfort nelle lunghe giornate di lavoro.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



CAT II
 EN388



ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	2
BORRNING	2
CUT TDM	X

EN407



PRODUKTSPECIFIKATIONER

STORLEKAR 9-10

EC	EN 388 EN 420 EN 407 EN 12477
----	--

FÖRPACKNING 12 par/ 120 par

MATERIAL	Fullnarvsläder, split cowhide, ofodrat material, kraftiga sömmar, antistatiskt material.
----------	--

ANSÖKNINGAR

Idealisk för svetsning, värmeskydd och metallhantering och ger säkerhet i miljöer med höga temperaturer. Den är också användbar vid tung verktygshantering, skärning och nötning, vilket ger motståndskraft under krävande arbetsuppgifter. Skyddet mot elektrostatiska faror gör den dessutom lämplig för industriella miljöer där det finns risk för elektrostatiska urladdningar.

EGENSKAPER

- + **Högt skärskydd:** EN388+A1 klassificeringsnivå 3122X, ger överlägset slit- och skärskydd, vilket är viktigt vid arbete med vassa material.
- + **Värme- och brandmotstånd:** EN407-certifiering med nivå 41XX4X, vilket garanterar skydd mot värme, gnistor och lågor under svetsprocessen.
- + **Femfingrad design för bättre fingerfärdighet:** Gör det lättare att hantera verktyg och material med precision och ger komfort och flexibilitet utan att ge avkall på skyddet.
- + **Skydd mot elektrostatiska faror:** EN1149-2 certifiering, som förhindrar ackumulering av elektrostatiska laddningar, vilket skyddar användaren i elektriska eller brandfarliga miljöer.
- + **Förbättrad grepp:** Fullkornigt läder ger utmärkt grepp, vilket ger exakt kontroll över verktyg och material, även under svåra förhållanden.
- + **Lång hållbarhet:** Tack vare de högkvalitativa materialen är handskarna extremt tåliga och har en längre livslängd, vilket gör dem till en lönsam investering.
- + **Komfort under långa perioder:** Den ofodrade designen förbättrar andningsförmågan, vilket minskar svettansamlingar och ger ökad komfort under långa arbetsdagar.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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