



ABRASIÓN	3
CORTE	1
RASGADO	4
PERFORACIÓN	2
CORTE TDM	X



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

**TALLAS** 8-11

**CE** EN 420  
EN 388:2016+A1:2018  
EN 407:2004  
EN 12477:2001+A1:2005 Type B  
EN 1149-2

**EMBALAJE** 12 par/ 120 pares

**MATERIAL** Cuero de grano beige, cuero de vaca partido

## APLICACIONES

Ideal para trabajos de soldadura, corte y manipulación de metales, protegiendo contra chispas, calor y abrasiones. También es útil en tareas de construcción, mantenimiento industrial y manejo de herramientas pesadas, donde se requiere alta resistencia. Su diseño y características antiestáticas lo hacen adecuado para trabajos eléctricos y electrónicos. Además, es apropiado para entornos donde se manipulan materiales abrasivos o peligrosos.

## CARACTERÍSTICAS

- + **Protección contra cortes (EN 388 - 3142X):** Su alta clasificación en EN 388 brinda una excelente resistencia a los cortes, protegiendo las manos de rasguños y abrasiones durante trabajos de alto riesgo.
- + **Resistencia al fuego (EN 407 - 41XX4X):** Ofrece una protección efectiva contra el calor y las llamas, lo que es esencial en trabajos de soldadura y otros ambientes de alta temperatura.
- + **Agarre seguro:** El diseño permite un agarre firme de herramientas y materiales, mejorando el control y reduciendo el riesgo de accidentes por deslizamientos.
- + **Durabilidad prolongada:** Fabricado con cuero de alta calidad, este guante es resistente y duradero, lo que asegura una vida útil prolongada y protección constante.
- + **Antiestático (EN 1149-2):** Protege contra descargas eléctricas al cumplir con los estándares antiestáticos, ideal para trabajos en ambientes con riesgo de acumulación de electricidad estática.
- + **Diseño de dedos completos:** Ofrece mayor destreza y movilidad, permitiendo al trabajador manipular herramientas con precisión sin sacrificar protección.
- + **Puño de cuero de vaca partido:** El puño largo de cuero de vaca partido refuerza la protección en la muñeca, evitando que chispas y escombros lleguen a la piel.
- + **Válido para soldadura TIG**



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	4
DRILLING	2
CUT TDM	X



## PRODUCT SPECIFICATIONS

**SIZES** 8-11

**EC** **EN 420**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN 407:2004**  
**EN 12477:2001+A1:2005 Type B**  
**EN 1149-2**

**PACKAGING** 12 pair/ 120 pairs

**MATERIAL** Beige grain leather, split cowhide leather

## APPLICATIONS

Ideal for welding, cutting and metal handling, protecting against sparks, heat and abrasion. It is also useful in construction, industrial maintenance and heavy tool handling, where high resistance is required. Its design and antistatic characteristics make it suitable for electrical and electronic work. In addition, it is suitable for environments where abrasive or hazardous materials are handled.

## CHARACTERISTICS

- + **Cut protection (EN 388 - 3142X):** High EN 388 classification provides excellent cut resistance, protecting hands from scratches and abrasions during high-risk work.
- + **Fire resistance (EN 407 - 41XX4X):** Provides effective protection against heat and flame, which is essential in welding and other high temperature environments.
- + **Secure grip:** The design allows a firm grip on tools and materials, improving control and reducing the risk of slipping accidents.
- + **Long-lasting durability:** Made from high-quality leather, this glove is tough and durable, ensuring long life and constant protection.
- + **Antistatic (EN 1149-2):** Protects against electric shock by complying with antistatic standards, ideal for work in environments where there is a risk of static electricity build-up.
- + **Full finger design:** Offers greater dexterity and mobility, allowing the worker to manipulate tools with precision without sacrificing protection.
- + **Split cowhide cuff:** The long split cowhide cuff reinforces the protection at the wrist, preventing sparks and debris from reaching the skin.
- + **Suitable for TIG welding**



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

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



CAT II



EN388

3142X

ABRASÃO	3
CORTE	1
RASGADO	4
DRILLING	2
CUT TDM	X



EN407

41XX4X



EN388



LEATHER



THERMAL



WELDING

TIG  
TYPE B

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

**TAMANHOS** 8-11

**CE** EN 420  
EN 388:2016+A1:2018  
EN 407:2004  
EN 12477:2001+A1:2005 Type B  
EN 1149-2

**EMBALAGEM** 12 pares/ 120 pares

**MATERIAL** Pele de grão bege, pele de vaca dividida

## APLICAÇÕES

Ideal para soldadura, corte e manuseamento de metais, protegendo contra faíscas, calor e abrasão. Também é útil na construção, manutenção industrial e manuseamento de ferramentas pesadas, onde é necessária uma elevada resistência. A sua conceção e as suas características antiestáticas tornam-na adequada para trabalhos eléctricos e electrónicos. Além disso, é adequado para ambientes onde são manuseados materiais abrasivos ou perigosos.

## CARACTERÍSTICAS

- + **Proteção contra cortes (EN 388 - 3142X):** A classificação elevada da EN 388 proporciona uma excelente resistência aos cortes, protegendo as mãos de arranhões e abrasões durante trabalhos de alto risco.
- + **Resistência ao fogo (EN 407 - 41XX4X):** Proporciona uma proteção eficaz contra o calor e as chamas, o que é essencial na soldadura e noutros ambientes com temperaturas elevadas.
- + **Pega segura:** O design permite uma aderência firme às ferramentas e aos materiais, melhorando o controlo e reduzindo o risco de acidentes por escorregamento.
- + **Durabilidade de longa duração:** Fabricada em couro de alta qualidade, esta luva é resistente e durável, garantindo uma vida longa e uma proteção constante.
- + **Antiestático (EN 1149-2):** Protege contra choques eléctricos, cumprindo as normas antiestáticas, ideal para trabalhar em ambientes onde existe o risco de acumulação de electricidade estática.
- + **Design de dedos inteiros:** Oferece maior destreza e mobilidade, permitindo ao trabalhador manipular ferramentas com precisão sem sacrificar a proteção.
- + **Punho de couro de vaca dividido:** O punho longo de couro de vaca dividido reforça a proteção no pulso, evitando que as faíscas e os resíduos atinjam a pele.
- + **Adequado para soldagem TIG**



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

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



ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	4
FORAGE	2
CUT TDM	X



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

**TAILLES** 8-11

**CE** **EN 420**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN 407:2004**  
**EN 12477:2001+A1:2005 Type B**  
**EN 1149-2**

**EMBALLAGE** 12 paires/ 120 paires

**MATÉRIAU** Cuir de fleur beige, croûte de cuir de vache

## CANDIDATURES

Idéal pour le soudage, le découpage et la manipulation des métaux, protégeant contre les étincelles, la chaleur et l'abrasion. Il est également utile dans la construction, la maintenance industrielle et la manipulation d'outils lourds, où une résistance élevée est requise. Sa conception et ses caractéristiques antistatiques le rendent adapté aux travaux électriques et électroniques. En outre, il convient aux environnements où l'on manipule des matériaux abrasifs ou dangereux.

## CARACTÉRISTIQUES

- + **Protection contre les coupures (EN 388 - 3142X)** : La classification EN 388 élevée offre une excellente résistance aux coupures, protégeant les mains contre les éraflures et les abrasions lors de travaux à haut risque.
- + **Résistance au feu (EN 407 - 41XX4X)** : assure une protection efficace contre la chaleur et les flammes, ce qui est essentiel pour le soudage et d'autres environnements à haute température.
- + **Prise en main sûre** : la conception permet une prise en main ferme des outils et des matériaux, améliorant le contrôle et réduisant le risque d'accidents par glissade.
- + **Durabilité** : Fabriqué en cuir de haute qualité, ce gant est résistant et durable, garantissant une longue durée de vie et une protection constante.
- + **Antistatique (EN 1149-2)** : protège contre les chocs électriques en respectant les normes antistatiques, idéal pour travailler dans des environnements où il y a un risque d'accumulation d'électricité statique.
- + **Conception à doigts entiers** : offre une plus grande dextérité et une meilleure mobilité, permettant au travailleur de manipuler les outils avec précision sans sacrifier la protection.
- + **Manchette en cuir de vachette fendue** : la longue manchette en cuir de vachette fendue renforce la protection au niveau du poignet, empêchant les étincelles et les débris d'atteindre la peau.
- + **Adapté au soudage TIG**



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



τριψιμο	3
κόψιμ	1
ρήξη	4
ΔΙΑΤΡΗΣΗ	2
ΚΟΨΙΜΟ TDM	X



## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**ΜΕΓΕΘΗ** 8-11

**ΕΚ** EN 420  
EN 388:2016+A1:2018  
EN 407:2004  
EN 12477:2001+A1:2005 Type B  
EN 1149-2

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** 12 ζεύγη/120 ζεύγη

**ΥΛΙΚΟ** Δέρμα με μπεζ κόκκους, δερμάτινο δέρμα αγελάδας

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για συγκόλληση, κοπή και χειρισμό μετάλλων, προστατεύοντας από σπινθήρες, θερμότητα και τριβή. Είναι επίσης χρήσιμο στις κατασκευές, τη βιομηχανική συντήρηση και το χειρισμό βαρέων εργαλείων, όπου απαιτείται υψηλή αντοχή. Ο σχεδιασμός του και τα αντιστατικά χαρακτηριστικά του το καθιστούν κατάλληλο για ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές εργασίες. Επιπλέον, είναι κατάλληλο για περιβάλλοντα όπου γίνεται χειρισμός λειαντικών ή επικίνδυνων υλικών.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**+ Προστασία από κοψίματα (EN 388 - 3142X):** Η υψηλή ταξινόμηση EN 388 παρέχει εξαιρετική αντοχή στα κοψίματα, προστατεύοντας τα χέρια από γρατζουνιές και εκδορές κατά τη διάρκεια εργασιών υψηλού κινδύνου.

**+ Αντοχή στη φωτιά (EN 407 - 41XX4X):** Παρέχει αποτελεσματική προστασία από τη θερμότητα και τη φλόγα, η οποία είναι απαραίτητη στη συγκόλληση και σε άλλα περιβάλλοντα υψηλών θερμοκρασιών.

**+ Ασφαλές κράτημα:** Ο σχεδιασμός επιτρέπει σταθερό κράτημα των εργαλείων και των υλικών, βελτιώνοντας τον έλεγχο και μειώνοντας τον κίνδυνο ατυχημάτων από ολίσθηση.

**+ Μακροχρόνια αντοχή:** Κατασκευασμένο από δέρμα υψηλής ποιότητας, αυτό το γάντι είναι σκληρό και ανθεκτικό, εξασφαλίζοντας μεγάλη διάρκεια ζωής και συνεχή προστασία.

**+ Αντιστατικό (EN 1149-2):** Προστατεύει από ηλεκτροπληξία συμμορφούμενο με τα αντιστατικά πρότυπα, ιδανικό για εργασία σε περιβάλλοντα όπου υπάρχει κίνδυνος συσσώρευσης στατικού ηλεκτρισμού.

**+ Σχεδιασμός πλήρους δακτύλου:** Προσφέρει μεγαλύτερη επιδεξιότητα και κινητικότητα, επιτρέποντας στον εργαζόμενο να χειρίζεται τα εργαλεία με ακρίβεια χωρίς να θυσιάζει την προστασία.

**+ Μανσέτα από διαιρούμενο δέρμα αγελάδας:** Η μακριά μανσέτα από διαιρούμενο δέρμα αγελάδας ενισχύει την προστασία στον καρπό, εμποδίζοντας σπινθήρες και υπολείμματα να φτάσουν στο δέρμα.

**+ Κατάλληλο για συγκόλληση TIG**



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



ABRASIONE	3
CUT	1
RASGADO	4
FORATURA	2
CUT TDM	X



## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

**TAGLIE** 8-11

**CE** EN 420  
EN 388:2016+A1:2018  
EN 407:2004  
EN 12477:2001+A1:2005 Type B  
EN 1149-2

**IMBALLAGGIO** 12 coppie/ 120 coppie

**MATERIALE** Pelle fiore beige, pelle crosta di vacchetta

## APPLICAZIONI

Ideale per la saldatura, il taglio e la manipolazione dei metalli, protegge da scintille, calore e abrasione. È utile anche nell'edilizia, nella manutenzione industriale e nella manipolazione di utensili pesanti, dove è richiesta un'elevata resistenza. Il suo design e le sue caratteristiche antistatiche lo rendono adatto ai lavori elettrici ed elettronici. Inoltre, è adatto agli ambienti in cui si maneggiano materiali abrasivi o pericolosi.

## CARATTERISTICHE

- + **Protezione antitaglio (EN 388 - 3142X):** l'elevata classificazione EN 388 offre un'eccellente resistenza al taglio, proteggendo le mani da graffi e abrasioni durante i lavori ad alto rischio.
- + **Resistenza al fuoco (EN 407 - 41XX4X):** fornisce una protezione efficace contro il calore e la fiamma, essenziale nella saldatura e in altri ambienti ad alta temperatura.
- + **Preso sicura:** il design consente una presa salda su utensili e materiali, migliorando il controllo e riducendo il rischio di incidenti da scivolamento.
- + **Durata nel tempo:** realizzato in pelle di alta qualità, questo guanto è resistente e durevole e garantisce una lunga durata e una protezione costante.
- + **Antistatico (EN 1149-2):** protegge dalle scosse elettriche grazie alla conformità agli standard antistatici, ideale per lavorare in ambienti in cui esiste il rischio di accumulo di elettricità statica.
- + **Design a dita piene:** offre maggiore destrezza e mobilità, consentendo al lavoratore di manipolare gli strumenti con precisione senza sacrificare la protezione.
- + **Polsino in pelle bovina spaccata:** il lungo polsino in pelle bovina spaccata rafforza la protezione al polso, impedendo a scintille e detriti di raggiungere la pelle.
- + **Adatto per saldatura TIG**



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	4
BORRNING	2
CUT TDM	X



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

**STORLEKAR 8-11**

**EC** **EN 420**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN 407:2004**  
**EN 12477:2001+A1:2005 Type B**  
**EN 1149-2**

**FÖRPACKNING 12 par/ 120 par**

**MATERIAL** Beige narvläder, spaltläder av koskinn

## ANSÖKNINGAR

Idealisk för svetsning, skärning och metallhantering, där den skyddar mot gnistor, värme och nötning. Den är också användbar inom byggbranschen, industriellt underhåll och tung verktygshantering, där hög motståndskraft krävs. Dess design och antistatiska egenskaper gör den lämplig för elektriska och elektroniska arbeten. Dessutom är den lämplig för miljöer där slipande eller farliga material hanteras.

## EGENSKAPER

- + **Skärskydd (EN 388 - 3142X):** Hög klassificering enligt EN 388 ger utmärkt skärskydd och skyddar händerna från repor och nötning vid riskfyllda arbeten.
- + **Brandmotstånd (EN 407 - 41XX4X):** Ger ett effektivt skydd mot värme och flammor, vilket är viktigt vid svetsning och andra miljöer med höga temperaturer.
- + **Säkert grepp:** Designen ger ett fast grepp om verktyg och material, vilket förbättrar kontrollen och minskar risken för halkolyckor.
- + **Långvarig hållbarhet:** Denna handske är tillverkad av högkvalitativt läder och är robust och hållbar, vilket garanterar lång livslängd och konstant skydd.
- + **Antistatisk (EN 1149-2):** Skyddar mot elektriska stötar genom att uppfylla antistatiska standarder, perfekt för arbete i miljöer där det finns risk för uppbyggnad av statisk elektricitet.
- + **Fullfingerdesign:** Ger större fingerfärdighet och rörlighet, vilket gör att arbetaren kan hantera verktyg med precision utan att ge avkall på skyddet.
- + **Manschett i delad kohud:** Den långa manschett i delad kohud förstärker skyddet vid handleden och förhindrar att gnistor och skräp når huden.
- + **Lämplig för TIG-svetsning**



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

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