

# SADA G115



CAT II

EN388  
  
 3142X

ABRASIÓN	3
CORTE	1
RASGADO	4
PERFORACIÓN	2
CORTE TDM	X



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

**TALLAS** 9-10

**CE** EN 388  
 EN 420

**EMBALAJE** 12 par/ 120 pares

**MATERIAL** Cuero de grano de vaca, poliéster, nailon, goma.

## APLICACIONES

Ideal para diversas aplicaciones en el sector industrial, como la manipulación de materiales pesados, trabajos de mantenimiento y montaje, así como la manipulación de herramientas y maquinaria. Su alta resistencia al desgaste y a la punción lo hace adecuado para ambientes con riesgo de abrasión y objetos afilados. Además, su diseño de cinco dedos permite realizar tareas que requieren precisión, lo que lo convierte en una excelente opción para trabajos en entornos de producción, construcción y logística.

## CARACTERÍSTICAS

- + **Cuero de Grano de Vaca:** Material duradero que ofrece una gran resistencia al desgaste.
- + **Diseño de Cinco Dedos:** Permite un ajuste preciso y mayor libertad de movimiento.
- + **Comodidad para Uso Prolongado:** Diseño ergonómico que reduce la fatiga durante largos períodos de trabajo.
- + **Agarre Mejorado:** El cuero de grano de vaca proporciona un agarre seguro en diversas condiciones.
- + **Flexibilidad y Precisión:** Los cinco dedos permiten realizar tareas precisas sin restricciones.
- + **Protección de Alto Rendimiento:** Alta protección sin sacrificar la destreza manual.
- + **Resistencia al Desgaste:** Especialmente adecuado para entornos industriales exigentes.
- + **Durabilidad Extrema:** Alta resistencia a daños por abrasión y desgaste durante el uso intensivo.
- + **Certificación EN388 3142X:** Cumple con los estándares europeos de protección laboral.
- + **Versatilidad:** Ideal para una amplia gama de trabajos industriales, como mantenimiento y manipulación de materiales.



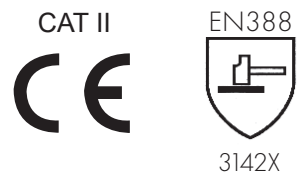
**SAFETOP.NET**

+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** **9-10**

**EC** **EN 388**  
**EN 420**

**PACKAGING** **12 pair / 120 pairs**

**MATERIAL** Cow grain leather, polyester, nylon, rubber.

## APPLICATIONS

Ideal for various applications in the industrial sector, such as heavy material handling, maintenance and assembly work, as well as the handling of tools and machinery. Its high wear and puncture resistance makes it suitable for environments with risk of abrasion and sharp objects. In addition, its five-finger design allows for tasks requiring precision, making it an excellent choice for work in production, construction and logistics environments.

## CHARACTERISTICS

- + **Cowhide:** Durable material offering high resistance to wear and tear.
- + **Five Finger Design:** Allows for a precise fit and greater freedom of movement.
- + **Comfort for Extended Use:** Ergonomic design reduces fatigue during long periods of work.
- + **Improved Grip:** Cow grain leather provides a secure grip in a variety of conditions.
- + **Flexibility and Precision:** Five fingers allow for precise tasks without restrictions.
- + **High Performance Protection:** High protection without sacrificing manual dexterity.
- + **Wear Resistance:** Particularly suitable for demanding industrial environments.
- + **Extreme Durability:** High resistance to abrasion damage and wear during intensive use.
- + **EN388 3142X Certification: Complies** with European standards for work protection.
- + **Versatility:** Ideal for a wide range of industrial jobs, such as maintenance and material handling.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

✉ pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### TAMANHOS 9-10

CE	EN 388
	EN 420

### EMBALAGEM 12 pares/ 120 pares

**MATERIAL** Couro de flor de vaca, poliéster, nylon, borracha.

### APLICAÇÕES

Ideal para diversas aplicações no sector industrial, como a movimentação de materiais pesados, os trabalhos de manutenção e montagem, bem como a manipulação de ferramentas e máquinas. A sua elevada resistência ao desgaste e à perfuração torna-a adequada para ambientes com risco de abrasão e objectos cortantes. Além disso, o seu design com cinco dedos permite realizar tarefas que exigem precisão, tornando-a uma excelente escolha para trabalhos em ambientes de produção, construção e logística.

## CARACTERÍSTICAS

- + **Couro de vaca:** material durável que oferece uma elevada resistência ao desgaste.
- + **Design de cinco dedos:** permite um ajuste preciso e uma maior liberdade de movimentos.
- + **Conforto para utilização prolongada:** O design ergonómico reduz a fadiga durante longos períodos de trabalho.
- + **Maior aderência:** O couro de grão de vaca proporciona uma aderência segura numa variedade de condições.
- + **Flexibilidade e precisão:** Cinco dedos permitem efetuar tarefas precisas sem restrições.
- + **Proteção de elevado desempenho:** elevada proteção sem sacrificar a destreza manual.
- + **Resistência ao desgaste:** Particularmente adequado para ambientes industriais exigentes.
- + **Durabilidade extrema:** elevada resistência aos danos por abrasão e ao desgaste durante uma utilização intensiva.
- + **Certificação EN388 3142X: Em conformidade** com as normas europeias de proteção no trabalho.
- + **Versatilidade:** Ideal para uma vasta gama de trabalhos industriais, tais como manutenção e manuseamento de materiais.





CAT II

EN388  
  
3142X

ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	4
FORAGE	2
CUT TDM	X



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

**TAILLES** 9-10

**CE** EN 388  
EN 420

**EMBALLAGE** 12 paires / 120 paires

**MATÉRIAUX** Cuir de vachette, polyester, nylon, caoutchouc.

## CANDIDATURES

Idéal pour diverses applications dans le secteur industriel, telles que la manutention de matériaux lourds, les travaux de maintenance et d'assemblage, ainsi que la manipulation d'outils et de machines. Sa grande résistance à l'usure et à la perforation le rend adapté aux environnements présentant un risque d'abrasion et d'objets tranchants. En outre, sa conception à cinq doigts permet d'effectuer des tâches nécessitant de la précision, ce qui en fait un excellent choix pour le travail dans les environnements de production, de construction et de logistique.

## CARACTÉRISTIQUES

- + **Cowhide :** matériau durable offrant une grande résistance à l'usure et aux déchirures.
- + **Conception à cinq doigts :** permet un ajustement précis et une plus grande liberté de mouvement.
- + **Confort pour une utilisation prolongée :** la conception ergonomique réduit la fatigue pendant les longues périodes de travail.
- + **Meilleure adhérence :** le cuir de vachette offre une bonne adhérence dans toutes les conditions.
- + **Flexibilité et précision :** Les cinq doigts permettent d'effectuer des tâches précises sans restrictions.
- + **Protection haute performance :** protection élevée sans sacrifier la dextérité manuelle.
- + **Résistance à l'usure :** particulièrement adaptée aux environnements exigeants.
- + **Durabilité extrême :** résistance élevée aux dommages causés par l'abrasion et à l'usure lors d'une utilisation intensive.
- + **EN388 3142X Certification : Conforme** aux normes européennes de protection du travail.
- + **Polyvalence :** idéal pour une large gamme de travaux industriels, tels que la maintenance et la manutention.





CAT II



EN388



3142X

ΑΤΡΙΨΗ (3)

ΚΟΨΙΜΟ (1)

ΡΗΓΜΑ (4)

ΔΙΑΤΡΗΣΗ (2)

ΚΟΨΙΜΟ TDM (X)



## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**ΜΕΓΕΘΗ** **9-10**

**ΕΚ** **EN 388**  
**EN 420**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** **12 ζεύγη/120 ζεύγη**

**ΥΛΙΚΟ** Δέρμα αγελάδας, πιολυεστέρας, νάιλον, καουτσούκ.

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για διάφορες εφαρμογές στον βιομηχανικό τομέα, όπως ο χειρισμός βαρέων υλικών, οι εργασίες συντήρησης και συναρμολόγησης, καθώς και ο χειρισμός εργαλείων και μηχανημάτων. Η υψηλή αντοχή του στη φθορά και τη διάτρηση το καθιστά κατάλληλο για περιβάλλοντα με κίνδυνο τριβής και αιχμηρών αντικειμένων. Επιπλέον, ο σχεδιασμός του με πέντε δάχτυλα επιτρέπει εργασίες που απαιτούν ακρίβεια, καθιστώντας το μια εξαιρετική επιλογή για εργασία σε περιβάλλοντα παραγωγής, κατασκευών και logistics.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + **Δέρμα αγελάδας:** Ανθεκτικό υλικό που προσφέρει υψηλή αντοχή στη φθορά.
- + **Σχεδιασμός πέντε δακτύλων:** Επιτρέπει ακριβή εφαρμογή και μεγαλύτερη ελευθερία κινήσεων.
- + **Άνεση για εκτεταμένη χρήση:** Ο εργονομικός σχεδιασμός μειώνει την κόπωση κατά τη διάρκεια μεγάλων περιόδων εργασίας.
- + **Βελτιωμένη πρόσφυση:** Το δέρμα αγελάδας παρέχει ασφαλές κράτημα σε διάφορες συνθήκες.
- + **Ευελιξία και ακρίβεια:** Πέντε δάχτυλα επιτρέπουν ακριβείς εργασίες χωρίς περιορισμούς.
- + **Προστασία υψηλής απόδοσης:** Υψηλή προστασία χωρίς να θυσιάζεται η χειροκίνητη επιδεξιότητα.
- + **Αντοχή στη φθορά:** Ιδιαίτερα κατάλληλο για απαιτητικά βιομηχανικά περιβάλλοντα.
- + **Ακραία ανθεκτικότητα:** Υψηλή αντοχή στη φθορά από τριβή και στη φθορά κατά τη διάρκεια εντατικής χρήσης.
- + **EN388 3142X Πιστοποίηση:** Συμμορφώνεται με τα ευρωπαϊκά πρότυπα για την προστασία της εργασίας.
- + **Ευελιξία:** Ιδανικό για ένα ευρύ φάσμα βιομηχανικών εργασιών, όπως η συντήρηση και ο χειρισμός υλικών.



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



CAT II

EN388  
  
 3142X

ABRASIONE	3
CUT	1
RASGADO	4
FORATURA	2
CUT TDM	X



## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

**TAGLIE** 9-10

**CE** EN 388  
EN 420

## IMBALLAGGIO 12 copie/ 120 copie

**MATERIALE** Pelle bovina, poliestere, nylon, gomma.

## APPLICAZIONI

Ideale per diverse applicazioni nel settore industriale, come la movimentazione di materiali pesanti, i lavori di manutenzione e assemblaggio, nonché la movimentazione di utensili e macchinari. L'elevata resistenza all'usura e alla perforazione lo rende adatto ad ambienti con rischio di abrasione e oggetti taglienti. Inoltre, il suo design a cinque dita consente di svolgere compiti che richiedono precisione, rendendolo una scelta eccellente per il lavoro in ambienti di produzione, costruzione e logistica.

## CARATTERISTICHE

- + **Pelle bovina:** materiale durevole che offre un'elevata resistenza all'usura.
- + **Design a cinque dita:** consente una calzata precisa e una maggiore libertà di movimento.
- + **Comfort per un uso prolungato:** il design ergonomico riduce l'affaticamento durante i lunghi periodi di lavoro.
- + **Presa migliorata:** la pelle bovina garantisce una presa sicura in diverse condizioni.
- + **Flessibilità e precisione:** Le cinque dita consentono di eseguire operazioni precise senza limitazioni.
- + **Protezione ad alte prestazioni:** protezione elevata senza sacrificare la destrezza manuale.
- + **Resistenza all'usura:** particolarmente indicata per gli ambienti industriali più difficili.
- + **Estrema durata:** elevata resistenza ai danni da abrasione e usura durante l'uso intensivo.
- + **EN388 3142X Certificazione: conforme** agli standard europei per la protezione sul lavoro.
- + **Versatilità:** ideale per un'ampia gamma di lavori industriali, come la manutenzione e la movimentazione dei materiali.



CAT II  
EN388  
  
3142X

ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	4
BORRNING	2
CUT TDM	X



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

### STORLEKAR 9-10

**EC**      **EN 388**  
**EN 420**

### FÖRPACKNING 12 par/ 120 par

**MATERIAL** Koskinnläder, polyester, nylon, gummi.

### ANSÖKNINGAR

Idealisk för olika tillämpningar inom industrisektorn, t.ex. tung materialhantering, underhålls- och monteringsarbeten samt hantering av verktyg och maskiner. Den höga slitstyrkan och punkteringsbeständigheten gör den lämplig för miljöer där det finns risk för nötning och vassa föremål. Dessutom gör designen med fem fingrar det möjligt att utföra uppgifter som kräver precision, vilket gör den till ett utmärkt val för arbete i produktions-, bygg- och logistikmiljöer.

## EGENSKAPER

- + Cowhide:** Slitstarkt material som ger hög motståndskraft mot slitage.
- + Five Finger Design:** Ger en exakt passform och större rörelsefrihet.
- + Komfort för långvarig användning:** Ergonomisk design minskar trötheten under långa arbetsperioder.
- + Förbättrat grepp:** Cow grain-läder ger ett säkert grepp under olika förhållanden.
- + Flexibilitet och precision:** Fem fingrar gör det möjligt att utföra precisa uppgifter utan begränsningar.
- + Högpresterande skydd:** Högt skydd utan att ge avkall på den manuella fingerfärdigheten.
- + Slitstyrka:** Särskilt lämplig för krävande industriella miljöer.
- + Extrem hållbarhet:** Hög motståndskraft mot nätingsskador och slitage vid intensiv användning.
- + EN388 3142X Certifiering:** Uppfyller europeiska standarder för arbetsskydd.
- + Mångsidighet:** Idealisk för ett brett spektrum av industriella jobb, t.ex. underhåll och materialhantering.

