

# BLADELUX 64-10



**digitX®**

CAT II  
**CE**



ABRASIÓN	4
CORTE	X
RASGADO	4
PERFORACIÓN	3
CORTE TDM	D



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

**TALLAS** 7-11



**EN ISO 21420:2020  
 EN388:2016+A1:2018**

**EMBALAJE** 12 pares / 144 pares  
 (unidad mínima de venta: 12 pares)

**MATERIAL** UHMWPE / Fibra de vidrio y revestimiento de poliuretano. Cuero en la palma. Ribete de poliéster.

**APLICACIONES** Ideal para la manipulación de vidrio, mantenimiento general, industria de la madera, manipulación de chapa, manejo de residuos, reciclaje...

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoría II.
- + Almohadillas de cuero en la palma. De cuero cosido en la palma para mejorar el nivel de resistencia a la unción y su durabilidad.
- + Excelentes resistencias mecánicas.
- + Ligero y transpirable. Sella y protege la mano contra riesgos mecánicos sin dejar de ser flexible.
- + Buen agarre y ajuste, reduce la fatiga de la mano y aumenta la comodidad y productividad del trabajador.
- + Puño elástico, que evita la entrada de suciedad y residuos al guante.
- + Válido para el uso de pantallas de teléfonos móviles y tablets.
- + 26 cm de longitud y 13 g de espesor.
- + Máximo nivel de dexteridad.





CAT II



EN388	
CUT	X
TEAR	4
PUNCTURE	3
CUT TDM	D



## PRODUCT SPECIFICATIONS

**SIZES** 7-11



**EN ISO 21420:2020  
EN388:2016+A1:2018**

**PACKAGING** 12 pairs / 144 pairs  
(minimum sales unit: 12 pairs)

**MATERIAL** UHMWPE / Fibreglass and polyurethane coating. Leather palm. Polyester piping.

**APPLICATIONS** Ideal for glass handling, general maintenance, wood industry, sheet metal handling, waste handling, recycling...

## FEATURES

- + Category II PPE.
- + Leather palm pads. Leather stitched on the palm to improve the level of resistance to the anointing and its durability.
- + Excellent mechanical resistance.
- + Lightweight and breathable. Seals and protects the hand against mechanical risks while remaining flexible.
- + Good grip and fit, reduces hand fatigue and increases worker comfort and productivity.
- + Elasticated cuff, which prevents dirt and debris from entering the glove.
- + Valid for use with mobile phone and tablet screens.
- + 26 cm long and 13 g thick.
- + Maximum level of dexterity.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

✉ pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



**digitX®**

CAT II



ABRASÃO	4
CORTE	X
RASGO	4
RASGO	3
CORTE TDM	D



## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### TAMANHOS 7-11



**EN ISO 21420:2020  
EN388:2016+A1:2018**

### EMBALAGEM

**12 pares / 144 pares**  
(unidade de venda mínima: 12 pares)

### MATERIAL

UHMWPE / fibra de vidro e revestimento em poliuretano. Palma em couro. Tubos em poliéster.

### APLICAÇÕES

Ideal para o manuseamento de vidro, manutenção geral, indústria da madeira, manuseamento de chapas metálicas, manuseamento de resíduos, reciclagem...

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoria II.
- + Almofadas de couro para a palma da mão. Couro cosido na palma da mão para melhorar o nível de resistência à unção e a sua durabilidade.
- + Excelente resistência mecânica.
- + Leve e respirável. Veda e protege a mão contra riscos mecânicos, mantendo-se flexível.
- + Boa aderência e ajuste, reduz a fadiga das mãos e aumenta o conforto e a produtividade do trabalhador.
- + Punho elástico, que impede a entrada de sujidade e detritos na luva.
- + Válido para utilização em ecrãs de telemóveis e tablets.
- + 26 cm de comprimento e 13 g de espessura.
- + Nível máximo de destreza.





**digitX®**

CAT II



EN388	4
COUP	X
DÉCHIRURE	4
PERÇAGE	3
COUP TDM	D



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

### TAILLES

7-11



**EN ISO 21420:2020  
EN388:2016+A1:2018**

### EMBALLAGE

**12 paires / 144 paires**  
(unité de vente minimale : 12 paires)

### MATÉRIAU

UHMWPE/ Fibre de verre et revêtement en polyuréthane. Paume en cuir. Passepoil en polyester.

### CANDIDATURES

Idéal pour la manutention du verre, l'entretien général, l'industrie du bois, la manutention des tôles, la manutention des déchets, le recyclage...

## CARACTÉRISTIQUES

- + EPI de catégorie II.
- + Paume en cuir. Cuir cousu sur la paume pour améliorer le niveau de résistance à l'onction et sa durabilité.
- + Excellente résistance mécanique.
- + Léger et respirant. Scelle et protège la main contre les risques mécaniques tout en restant flexible.
- + Une bonne prise en main et un bon ajustement réduisent la fatigue de la main et augmentent le confort et la productivité du travailleur.
- + Manchette élastiquée, qui empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant.
- + Valable pour les écrans de téléphones portables et de tablettes.
- + 26 cm de long et 13 g d'épaisseur.
- + Niveau maximum de dextérité.





**digitX®**

CAT II  
CE



ΤΡΙΒΗ	4
ΚΟΠΗ	X
ΣΧΙΣΙΜΟ	4
ΔΙΑΤΡΗΣΗ	3
ΚΟΠΗ TDM	D



## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΜΕΓΕΘΗ

7-11



EN ISO 21420:2020  
EN388:2016+A1:2018

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

**12 ζευγάρια / 144 ζευγάρια**  
(ελάχιστη μονάδα πωλήσης: 12 ζευγάρια)

### ΥΛΙΚΟ

UHMWPE/ fiberglass και επίστρωση πολυουρεθάνης. Δερμάτινη παλάμη. Σωληνώσεις από πολυεστέρα.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για το χειρισμό γυαλιού, τη γενική συντήρηση, τη βιομηχανία ξύλου, το χειρισμό λαμαρίνας, το χειρισμό αποβλήτων, την ανακύκλωση...

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + ΜΑΠ κατηγορίας II.
- + Δερμάτινα μαξιλαράκια παλάμης. Δέρμα ραμμένο στην παλάμη για να βελτιώσει το επίπεδο αντίστασης στο χρίσμα και την αντοχή του.
- + Εξαιρετική μηχανική αντοχή.
- + Ελαφρύ και αναπνέει. Σφραγίζει και προστατεύει το χέρι από μηχανικούς κινδύνους, ενώ παραμένει ευέλικτο.
- + Καλή πρόσφυση και εφαρμογή, μειώνει την κόπωση των χεριών και αυξάνει την άνεση και την παραγωγικότητα των εργαζομένων.
- + Ελαστική μανσέτα, η οποία εμποδίζει την είσοδο ρύπων και υπολειμάτων στο γάντι.
- + Ισχύει για χρήση με οθόνες κινητών τηλεφώνων και tablet.
- + 26 cm μήκος και 13 g πάχος.
- + Μέγιστο επίπεδο επιδεξιότητας.





**digitX®**

CAT II  
CE



EN388	4
TAGLIO	X
STRAPPO	4
PERFORAZIONE	3
TAGLIO TDM	D



## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

**TAGLIE** 7-11



**EN ISO 21420:2020  
EN388:2016+A1:2018**

**IMBALLAGGIO** 12 copie / 144 copie  
(unità di vendita minima: 12 paia)

**MATERIALE** Rivestimento in UHMWPE/ fibra di vetro e poliuretano. Palmo in pelle. Profili in poliestere.

**APPlicazioni** Ideale per la movimentazione del vetro, la manutenzione generale, l'industria del legno, la movimentazione della lamiera, la movimentazione dei rifiuti, il riciclaggio...

## CARATTERISTICHE

- + DPI di categoria II.
- + Palmiere in pelle. Pelle cucita sul palmo per migliorare il livello di resistenza all'unzione e la sua durata.
- + Eccellente resistenza meccanica.
- + Leggero e traspirante. Sigilla e protegge la mano dai rischi meccanici, pur rimanendo flessibile.
- + Buona presa e vestibilità, riduce l'affaticamento della mano e aumenta il comfort e la produttività del lavoratore.
- + Polsino elasticizzato, che impedisce a sporco e detriti di entrare nel guanto.
- + Valido per l'uso con gli schermi di telefoni cellulari e tablet.
- + 26 cm di lunghezza e 13 g di spessore.
- + Livello massimo di destrezza.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



digitX®

CAT II



EN388	4
SKÄRNING	X
RIVNING	4
BORRNING	3
SKÄRNING TDM	D



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

### STORLEKAR 7-11



EN ISO 21420:2020  
EN388:2016+A1:2018

**FÖRPACKNING** 12 par / 144 par  
(minsta försäljningsenhet: 12 par)

**MATERIAL** UHMWPE / glasfiber och polyuretanbeläggning. Handflata i läder. Passpoaler i polyester.

**ANSÖKNINGAR** Idealisk för glashantering, allmänt underhåll, träindustri, plåthantering, avfallshantering, återvinning...

### EGENSKAPER

- + PPE kategori II.
- + Handflator i läder. Läder sytt på handflatan för att förbättra motståndskraften mot smörjningen och dess hållbarhet.
- + Utmärkt mekanisk beständighet.
- + Lätt och andningsbar. Försluter och skyddar handen mot mekaniska risker samtidigt som den förblir flexibel.
- + Bra grepp och passform, minskar handtrötthet och ökar arbetarnas komfort och produktivitet.
- + Elastisk manschett som hindrar smuts och skräp från att komma in i handsken.
- + Gäller för användning med skärmar på mobiltelefoner och surfplattor.
- + 26 cm lång och 13 g tjock.
- + Maximal nivå av fingerfärdighet.

