



GUANTES KEVLAR® ANTICORTE
KEVLAR® CUT-RESISTANT GLOVES
GANTS KEVLAR® ANTICOUPE
GUANTS KEVLAR® ANTITALL
LUVAS KEVLAR® ANTI-CORTE
GUANTI KEVLAR® ANTI-TAGLIO

HANDSCHUHE KEVLAR® MIT SCHNITTSCHUTZ
SNIJBESTENDIGE KEVLAR® HANDSCHOENEN
HANDSKER ANTISKÆRING KEVLAR®
ПЕРЧАТКИ KEVLAR® ЗАЩИЩАЮЩИЕ ОТ ПОРЕЗОВ
KEVLAR® KESİME KARŞI KORUYUCU EL DİVEN
REKAWICE OCHRONNE KEVLAR® ZABEZPIECZAJĄCE
PRZED URAZAMI MECHANICZNYMI

ΓΑΝΤΙΑ KEVLAR® ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
ΑΠΟ ΚΟΨΙΜΑΤΑ



Ref: 80010

GUANTES KEVLAR® ANTICORTE

INFORMACIÓN E INSTRUCCIONES DE USO
El producto de referencia “GUANTES KEVLAR® ANTICORTE RUBIQUIP” es un equipo de protección individual (EPI) que cumple con las exigencias esenciales recogidas en la Directiva del Consejo de Europa 89/686/CEE y con las normas europeas EN 420 (Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo) y EN 388 (Guantes de protección contra riesgos mecánicos).

USO
Los GUANTES KEVLAR® ANTICORTE RUBIQUIP son un EPI que únicamente ofrece protección contra riesgos mecánicos. Poseen una elevada resistencia al corte así como también una excelente resistencia a la abrasión, lo cual los hace válidos para trabajos en la construcción, industria del vidrio, manipulación de piezas con aristas cortantes (cerámica, metales, etc.) y, en general, en aquellos trabajos con riesgo de corte que no requieran una manipulación de precisión. No deben usarse los GUANTES KEVLAR® ANTICORTE RUBIQUIP como medida de protección contra otro tipo de riesgos como por ejemplo riesgos químicos, térmicos o de cualquier otra índole diferente.

ALMACENAJE
Se recomienda guardar el producto en su embalaje de origen a ser posible en un lugar fresco y seco, apartado de la luz solar y fuentes de calor.

MARCADO

Identificación del fabricante	RUBIQUIP		
Recomendación lectura del folleto instrucciones			
Grado de protección contra riesgos mecánicos según EN388		Resistencia a la abrasión: 4	
		Resistencia al corte por cuchilla: 4	
		Resistencia al rasgado: 4	
		Resistencia a la perforación: 3	
Norma aplicada	EN 388		
Talla del guante	Size		
Símbolo CE			




GUANTS KEVLAR® ANTITALL

INFORMACIÓ I INSTRUCCIONS D'US
El producte de referència “GUANTS KEVLAR® ANTITALL RUBIQUIP” és un equip de protecció individual (EPI) que compleix les exigències essencials recollides a la Directiva del Consell d'Europa 89/686/CEE i a les normes europees EN 420 (Guants de protecció. Requisits generals i mètodes d'assaig) i EN 388 (Guants de protecció contra riscos mecànics).

ÚS
Els GUANTS KEVLAR® ANTITALL RUBIQUIP són un EPI que únicament ofereix protecció contra riscos mecànics. Tenen una elevada resistència al tall, així com també una excel·lent resistència a l'abrasió, cosa que els fa vàlids per a feines en el camp de la construcció, la indústria del vidre, la manipulació de peces amb arestes tallants (ceràmica, metalls, etc.) i, en general, per a aquelles feines amb risc de tall que no requereixin una manipulació de precisió. No s'hann d'utilitzar els GUANTS KEVLAR® ANTITALL RUBIQUIP com a mesura de protecció contra altres tipus de risc, com per exemple, riscos químics, tèrmics o de qualsevol altra índole.

EMMAGATZEMATGE
Es recomana guardar el producte en el seu embalatge d'origen i, si és possible, en un lloc fresc i sec, apartat de la llum solar i de les fonts de calor.

MARCATGE

Identificació del fabricant	RUBIQUIP		
Recomanació lectura del fullet instruccions			
Grau de protecció contra riscos mecànics segons EN388		Resistència a l'abrasió: 4	
		Resistència al tall per ganiveta: 4	
		Resistència a l'esquinçament: 4	
		Resistència a la perforació: 3	
Norma aplicada	EN 388		
Talla del guant	Size		
Símbol CE			




KEVLAR® CUT-RESISTANT GLOVES

INFORMATION AND INSTRUCTIONS FOR USE
The product reference “RUBIQUIP KEVLAR® CUT-RESISTANT GLOVES” is an item of Personal Protective Equipment (PPE) that meets the essential requirements contained in European Council directive 89/686/CEE and European regulations EN 420 (Protective gloves. General requirements and testing methods) and EN 388 (Protective gloves against mechanical risks).

USE
RUBIQUIP KEVLAR® CUT-RESISTANT GLOVES are an item of PPE that only offer protection against mechanical risks. They are highly cut resistant and are also extremely resistant to abrasion, meaning they are valid for construction work, the glass industry, handling pieces with sharp edges (ceramics, metals, etc) and, in general, those jobs where there is a risk of cutting but that do not require precision handling. RUBIQUIP KEVLAR® CUT-RESISTANT GLOVES should be used as a protective measure against chemical, thermal or any other type of risk.

STORAGE
It is recommended that the product should be stored in its original packaging, away from direct sunlight or heat sources.

MARKING

Manufacturers identification	RUBIQUIP		
Reading of instruction booklet recommended			
Degree of protection against mechanical risks in accordance with EN388		Resistance to abrasion: 4	
		Resistance to knife cutting: 4	
		Resistance to tearing: 4	
		Resistance to perforation: 3	
Applied regulation	EN 388		
Glove size	Size		
CE symbol			




LUVAS KEVLAR® ANTI-CORTE

INFORMAÇÃO E INSTRUÇÕES DE USO
O produto de referência “LUVAS KEVLAR® ANTI-CORTE RUBIQUIP” é um equipamento de proteção individual (EPI) que cumpre com as exigências impostas pela Directiva do Conselho da Europa 89/686/CEE e com as normas europeias EN 420 (Luvas de protecção. Requisitos gerais e métodos de ensaio) e EN 388 (Luvas de protecção contra riscos mecânicos).

USO
As LUVAS KEVLAR® ANTI-CORTE RUBIQUIP são um EPI que apenas oferece protecção contra riscos mecânicos. Possuem uma elevada resistência ao corte, bem como uma excelente resistência a abrasão, o que as torna válidas para trabalhos na construção, na indústria do vidro, na manipulação de peças com arestas cortantes (cerâmica, metais, etc.) e, em general, naqueles trabalhos com risco de corte que não requerem uma manipulação de precisão. As LUVAS KEVLAR® ANTI-CORTE RUBIQUIP não devem ser usadas como medida de protecção contra outro tipo de riscos, como por exemplo risco químicos, térmicos ou de qualquer outra índole diferente.

ARMAZENAMENTO
Recomenda-se guardar o produto na sua embalagem de origem, se possível num lugar fresco e seco, afastado da luz solar e de fontes de calor.

MARCAÇÃO

Identificação do fabricante	RUBIQUIP		
Recomendação leitura do folheto de instruções			
Grau de protecção contra riscos mecânicos segundo EN388		Resistência à abrasão: 4	
		Resistência ao corte por lâmina: 4	
		Resistência ao rasgado: 4	
		Resistência à perfuração: 3	
Norma aplicada	EN 388		
Tamanho da luva	Size		
Símbolo CE			

GANTS KEVLAR® ANTICOUPE

INFORMATION ET INSTRUCTIONS D'UTILISATION
Le produit portant la référence “GANTS KEVLAR® ANTICOUPE RUBIQUIP” est un équipement de protection individuelle (EPI) conforme aux normes contenues dans la Directive du Conseil d'Europe 89/686/CEE et aux normes européennes EN 420 (Gants de protection qui définissent les exigences générales et les méthodes d'essai) et EN 388 (Gants de protection contre les risques mécaniques).

UTILISATION
Les GANTS KEVLAR® ANTICOUPE RUBIQUIP constituent un EPI dont la protection est uniquement contre les risques mécaniques. Ils ont un degré de résistance élevé aux coupures ainsi qu'une excellente résistance à l'abrasion, ce qui les rend adéquats pour les travaux de construction, l'industrie du verre, la manipulation de pièces à arêtes coupantes (céramique, métaux, etc.) et, en général, pour tous les travaux présentant des risques de coupures n'exigeant pas une manipulation de précision. Il ne faut pas utiliser les GANTS KEVLAR® ANTICOUPE RUBIQUIP comme protection contre d'autres types de risques, comme les risques chimiques, thermiques ou tout autre type de risque différent.

RANGEMENT
Il est recommandé de garder ce produit dans son emballage d'origine et si possible dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière solaire et des sources de chaleur.

MARQUAGE

Identification du fabricant		RUBIQUIP	
Lecture du Manuel d'Instructions recommandée			
Degré de protection contre les risques mécaniques selon EN388		Résistance à l'abrasion : 4	
		Résistance à la coupure par couperet: 4	
		Résistance à la déchirure : 4	
		Résistance à la perforation : 3	
Norme appliquée		EN 388	
Taille du gant		Size	
Symbole CE			




GUANTI KEVLAR® ANTI-TAGLIO

INFORMAZIONI E ISTRUZIONI PER L'USO
Il prodotto di riferimento “GUANTI KEVLAR® ANTI-TAGLIO RUBIQUIP” è un equipaggiamento di protezione personale (EPP), che risponde alle esigenze fondamentali riportate nella Direttiva del Consiglio d'Europa 89/686/CEE, e con le normative europee EN 420 (Guanti di protezione. Requisiti generali e metodi di prova) e EN 388 (Guanti di protezione da rischi meccanici).

USO
I GUANTI KEVLAR® ANTI-TAGLIO RUBIQUIP sono un EPP che protegge esclusivamente da rischi meccanici. Possiedono un elevato grado di resistenza al taglio nonché un'eccellente resistenza all'abrasione, il che li rende adatti a lavori nel campo dell'edilizia, nell'industria del vetro, nel maneggio di pezzi dotati di spigoli taglienti (ceramica, metalli, ecc.) e, in genere, in tutti i lavori in cui ci sia pericolo di tagliarsi e che non richiedono una manipolazione di precisione. I GUANTI KEVLAR® ANTI-TAGLIO RUBIQUIP non vanno usati per proteggersi da altri tipi di rischi come, ad esempio, quelli chimici, termici o di qualsiasi altra índole differente.

MAGAZZINAGGIO
Si raccomanda di riporre il prodotto nella sua confezione originale e, se possibile, in un luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce del sole e da fonti di calore.

CONTRASSEGNI

Identificazione del fabbricante	RUBIQUIP		
Raccomandazione di leggere il foglio d'istruzioni			
Livello di protezione dai rischi meccanici in base a EN388		Resistenza all'abrasione: 4	
		Resistenza al taglio provocato da una lama: 4	
		Resistenza alla lacerazione: 4	
		Resistenza alla perforazione: 3	
Norma applicata	EN 388		
Taglia del guanto	Size		
Simbolo CE			

HELM-GEHÖRSCHÜTZER

INFORMATION UND GEBRAUCHSANWEISUNGEN

Das Produkt mit Referenz "HANDSCHUHE KEVLAR® MIT SCHNITTSCHUTZ RUBIQUIP" ist eine persönliche Schutzausrüstung (PSA), welche die wesentlichen Anforderungen, die in der Richtlinie des Europäischen Rates 89/686/EWG gesammelt sind, und die europäischen Normen EN 420 (Schutzhandschuhe. Allgemeine Anforderungen und Testmethoden) und EN 388 (Schutzhandschuhe vor mechanischen Gefahren) erfüllt.




GEBRAUCH

Die HANDSCHUHE KEVLAR® MIT SCHNITTSCHUTZ RUBIQUIP sind eine PSA, die einzig Schutz vor mechanischen Gefahren bieten. Sie haben eine hohe Schnittfestigkeit sowie eine ausgezeichnete Verschleißfestigkeit, die sie geeignet machen für Arbeiten im Bauwesen, in der Glasindustrie, in der Verarbeitung von Teilen mit schneidenden Kanten (Keramik, Metalle, usw.) und allgemein in jenen Arbeiten mit Schnittgefahr, die keine Präzisionsverarbeitung benötigen. Die HANDSCHUHE KEVLAR® MIT SCHNITTSCHUTZ RUBIQUIP dürfen nicht als Schutzmassnahme gegen andere Gefahrtypen wie zum Beispiel chemische, thermische oder jegliche andere Gefahrenarten angewendet werden.

LAGERUNG

Es wird empfohlen, das Produkt in seiner Originalverpackung, wenn möglich, an einem kühlen und trockenen Platz, entfernt vom Sonnenlicht und von Wärmequellen aufzubewahren.

MARKIERUNG

Herstellerkennung	RUBIQUIP	
Empfehlung Lesen der Anleitungsbroschüre		
Schutzgrad vor mechanischen Gefahren gemäss EN388		Verschleißfestigkeit: 4
		Schnittfestigkeit gegen Messer: 4
		Reißfestigkeit: 4
		Durchdrückfestigkeit: 3
Angewandte Norm	EN 388	
Handschuhgröße	Size	
EG Symbol		

KEVLAR® KESİME KARŞI KORUYUCU EL DİVEN

BİLGİ VE KULLANMA TALİMATI

Referans ürün "KEVLAR® RUBIQUIP KESİME KARŞI KORUYUCU EL DİVEN" Kışisel bir koruma aparatıdır (EPI) (Türkçe) KAA) ve bu ürünler Avrupa Konseyi İdaresinin öngördüğü 89/686/CEE numaralı temel zorunlulukları ve (Koruyucu eldivenler. Genel özellikler ve deneme metodları) üzerine Avrupa normu olan EN 420 ve (mekanik risklere karşı koruyucu eldiven) EN 388 in öngördüğü şartları bünyesinde ihtiva etmektedir.

KULLANIM




KEVLAR® RUBIQUIP KESİME KARŞI KORUYUCU EL DİVEN İer sadece mekanik risklere karşı koruma arz eden kişisel koruma aparatlarıdır. Kesime ve sıynklara karşı gösterdikleri yüksek direnç sayesinde, bu ürünler inşaat işlerinde kullanıldığı gibi, cam endüstrisinde, kesici parça uçlarının kullanıldığı (seramik, metal, vs) sektörlerinde ve genel olarak kesim riskinin var olduğu fakat hassas işlemlerin söz konusu olmadığı bütün işlerde kullanılması gereklidir.

KEVLAR® RUBIQUIP KESİME KARŞI KORUYUCU EL DİVEN İer, örneğin, kimyasal, termik veya diğer herhangi tip risk çeşitlerine karşı korunma yolu olarak kullanılmamalıdır.

DEPOLAMA

Ürünün orijinal ambalajında ve mümkünse serin ve kuru bir ortamda ve güneş ışığından ve ısı kaynaklarından uzak bir yerde saklanması tavsiye edilir.

İŞARETLER

Üretici kimliği	RUBIQUIP	
Kullanma föyünü okuma tavsiyesi		
EN388 e göre mekanik risklere karşı koruma seviyesi		Aşınmaya karşı direnç: 4
		Bıçak ile kesime karşı direnç: 4
		Yırtılmaya karşı direnç: 4
		Delinmeye karşı direnç: 3
Uygulanan norm	EN 388	
Eldiven ölçüsü	Size	
CE Sembolü		

SNIJBESTENDIGE KEVLAR® HANDSCHOENEN

INFORMATIE EN GEBRUIKSAANWIJZINGEN

Het product waar naar verwezen wordt, is een individuele beschermingsuitrusting, die voldoet aan de basisvoorwaarden opgenomen in de Richtlijn van de Europese Raad 89/686/CEE en de Europese norm EN 420/-3 (Veiligheidshandschoenen. Algemene vereisten en testmethode) en EN 388 (Veiligheidshandschoenen tegen mechanische risico's).




GEBRUIK

De SNIJBESTENDIGE RUBIQUIP KEVLAR HANDSCHOENEN zijn een individuele beschermingsuitrusting dat alleen bescherming tegen mechanische risico's biedt. Zij hebben een hoge weerstand tegen sneden en ze zijn bovendien erg slijtvast, wat ze geschikt maakt voor werk in de bouw, de glasindustrie, het werken met onderdelen met scherpe kanten (keramiek, metaal, etc.) en over het algemeen, voor het soort werk met risico op sneden die geen nauwkeurige werking vereist. De SNIJBESTENDIGE RUBIQUIP KEVLAR HANDSCHOENEN dienen niet gebruikt te worden als beschermingsmaatregel tegen andere soorten risico's zoals bijvoorbeeld chemisch of thermische risico's, of elk willekeurig risico van een andere aard.

OPSLAG

Het wordt aanbevolen het product in de originele verpakking te bewaren en indien mogelijk, op een koele en droge plek, en uit de buurt van de zon en hittebronnen.

KENMERKEN

Identificatie van de fabrikant	RUBIQUIP	
Aanbeveling voor het lezen van de gebruiksaanwijzing		
Beschermingsgraad tegen mechanische risico's volgens EN388		Weerstand tegen slijtage: 4
		Weerstand tegen sneden van messen: 4
		Bestendigheid tegen scheuren: 4
		Weerstand tegen perforatie: 3
Toegepaste norm	EN 388	
Handschoenmaat	Size	
CE Symbool		

REKAWICE OCHRONNE KEVLAR® ZABEZPIECZAJĄCE PRZED URAZAMI MECHANICZNYMI

INFORMACJA ORAZ INSTRUKCJA ZASTOSOWANIA

Produkt "REKAWICE OCHRONNE KEVLAR® ZABEZPIECZAJĄCE PRZED URAZAMI MECHANICZNYMI RUBIQUIP" stanowi wyposażenie ochronne w celu zapewnienia osobistego i odpowiedniego wyposażenia osób według zasad Bezpieczeństwa i Higieny Pracy (BHP), które spełnia wymogi objęte wytyczną Dyrektywy Europejskiej, 89/686/CEE i jednocześnie spełniają wymagania objęte normami europejskimi EN 420 (Rekawice Ochronne. Ogólne Wymagania i Metody Badań) oraz EN 388 (Rekawice Ochronne zabezpieczające przed urazami mechanicznymi).

ZASTOSOWANIE




REKAWICE OCHRONNE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED URAZAMI MECHANICZNYMI KEVLAR® RUBIQUIP stanowią wyposażenie odzieży ochronnej (BHP), które zabezpieczają przed zranieniami mechanicznymi. Posiadają podwyższoną odporność na narażenia mechaniczne jak również doskonałą odporność na ścieranie, dzięki czemu mogą być wykorzystywane do prac budowlanych, przemysłowych, przy pracach ze szkłem, prac naprawczych, wymiany części ostrymi narzędziami (ceramika, metale, itp.) i do prac ogólnych, w których występuje ryzyko ucięcia się, a które nie wymagają żadnych prac naprawczych.

Nie należy stosować REKAWIC MOCHRONNYCH KEVLAR® ZABEZPIECZAJĄCE PRZED URAZAMI MECHANICZNYMI RUBIQUIP jako środek zabezpieczenia przed innym rodzajem zagrożenia takim jak np. zagrożenia chemiczne, termiczne lub jakiegokolwiek inne zagrożenie.

PRZECZOWYWANIE

Zaleca się, aby rekawice przechowywać w smowny oryginalnym opakowaniu, w możliwie przewiewnym i suchym miejscu, z dala od promieni słonecznych i ciepła.

OZNACZENIE

Oznaczenie producenta	RUBIQUIP	
Zalecenie przeczytanie instrukcji przed użyciem		
Stopień Zabezpieczenia przed zagrożeniem urazów mechanicznych według EN388		Odporność na ścieranie:
		Odporność a ścieranie:nóż:
		Odporność na rozdarcie:
		Odporność na perforacje:
Stosowane normy	EN 388	
Obwód (rozmiar) rekawic	Size	
Symbol CE		

HANDSKER ANTISKÆRING KEVLAR®

INFORMATION OG BRUGSANVISNING

Produktet med reference "ANTISKÆREHANDSKER KEVLAR® RUBIQUIP" er individuelt beskyttelsesudstyr(EPI), som overholder de væsentlige krav stillet af det Europæiske Direktiv(Directiva Europea) 89/686/CEE, og overholder også den Europæiske norm EN 420 (Beskyttelseshandsker. Generelle krav og forsøgsmåder) og EN 388 (Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici).




BRUG

ANTISKÆREHANDSKERNE KEVLAR® RUBIQUIP er et EPI sikkerhedsudstyr som kun beskytter mod mekaniske risici. De er i besiddelse af en forhøjet modstandskraft overfor snit, og er samtidig modstandsdygtige overfor skrabbinger. Dette gør dem velegnet til arbejde i byggeindustrien, glasindustrien, bearbejdelsen af dele med skarpe kanter (keramik, metaller, osv.), og generelt i de arbejder uden præcisionshåndtering med risiko for at skære sig. ANTISKÆREHANDSKERNE KEVLAR® RUBIQUIP må ikke bruges som beskyttelse mod anden type for risici, som for eksempel kemiske, termiske eller af enhver anden karakter.

OPBEVARING

Det anbefales at opbevare produktet i sin originalemballage og hvis det er muligt, på et friskt og tørt sted, væk fra sollys og varmekilder.

MÆRKBAR

Identification du fabricant	RUBIQUIP	
Lecture du Manuel d'Instructions recommandée		
Degré de protection contre les risques mécaniques selon EN388		Résistance à l'abrasion : 4
		Résistance à la coupeure par couperet: 4
		Résistance à la déchirure : 4
		Résistance à la perforation : 3
Norme appliquée	EN 388	
Taille du gant	Size	
Symbole CE		

ΓΑΝΤΙΑ KEVLAR® ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΚΟΨΙΜΑΤΑ

ΠΑΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Το προϊόν «ΓΑΝΤΙΑ KEVLAR® ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΚΟΨΙΜΑΤΑ RUBIQUIP» είναι ένα μέσο ατομικής προστασίας (ΜΑΠ) που πληροί τις απαραίτητες απαιτήσεις που περιλαμβάνονται στην Οδηγία του Συμβουλίου της Ευρώπης 89/686/CEE και τα ευρωπαϊκά πρότυπα EN 420 (Γάντια προστασίας, Γενικές απαιτήσεις και μέθοδο δοκιμής) και EN 388 (Γάντια προστασίας έναντι μηχανικών κινδύνων).




ΧΡΗΣΗ

Τα ΓΑΝΤΙΑ KEVLAR® ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΚΟΨΙΜΑΤΑ RUBIQUIP είναι ένα ΜΑΠ που προσφέρει προστασία μόνο από μηχανικούς κινδύνους. Διαθέτουν μία αυξημένη αντοχή στην κοπή, όπως επίσης και μία εξαιρετική αντοχή στην τριβή. Αυτά τα χαρακτηριστικά τα καθιστούν κατάλληλα για τις οικοδομικές εργασίες, τη βιομηχανία του υαλιού, τη χρήση εξαρτημάτων με κοφτερά άκρα (keramικά, μέταλλα, κλπ.) και γενικά τις εργασίες κοπής που δεν απαιτούν χαρισμούς ακριβείας. Τα ΓΑΝΤΙΑ KEVLAR® ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΚΟΨΙΜΑΤΑ RUBIQUIP δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σαν μέσο προστασίας έναντι άλλων κινδύνων, όπως για παράδειγμα, χημικούς, θερμικούς ή άλλου είδους κινδύνους.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Συνιστάται να αποθηκεύεται το προϊόν στην αρχική του συσκευασία, εάν είναι δυνατόν σε μέρος δροσερό και ξηρό, μακριά από το ηλιακό φως και από πηγές θερμότητας.

ΣΗΜΑΝΣΗ

Ταυτότητα κατασκευαστή	RUBIQUIP	
Συνιστάται η ανάγνωση του φυλλαδίου οδηγιών		
Βαθμός προστασίας έναντι μηχανικών κινδύνων σύμφωνα με το EN388		Αντοχή στην τριβή: 4
		Αντοχή σε κοπή από λεπίδα: 4
		Αντοχή στην απόσχισ: 4
		Αντοχή στην διάτρηση: 3
Εφαρμοσμένο πρότυπο	EN 388	
Μέγεθος γαντιού	Size	
Σύμβολο CE		

ПЕРЧАТКИ KEVLAR® ЗАЩИЩАЮЩИЕ ОТ ПОРЕЗОВ

ИНФОРМАЦИЯ И ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Продукт с ссылкой " ПЕРЧАТКИ KEVLAR® ЗАЩИЩАЮЩИЕ ОТ ПОРЕЗОВ RUBIQUIP " - это оборудование индивидуальной защиты (ОИЗ), которое выполняет все необходимые требования, собранные в Органе Управления Совета Европы 89/686/CEE и европейские нормы EN 420 (Защитные перчатки. Обязательные реквизиты и методы испытаний) и EN 388 (Перчаткизащищающие от механических рисков).




ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ПЕРЧАТКИ KEVLAR® ЗАЩИЩАЮЩИЕ ОТ ПОРЕЗОВ RUBIQUIP - ОИЗ, которое предлагает защиту от механических видов риска. Они обладают высоким сопротивлением к порезам также как и превосходным сопротивлением к абразивному износу, что делает их пригодными для строительных работ, работ в стеклянной промышленности, манипуляции предметов с режущими краями (керамика, металлы, и т.д.), в общем, в тех видах работ, где есть риск порезов и при выполнении, которых не требуются манипуляции высокой точности. ПЕРЧАТКИ KEVLAR® ЗАЩИЩАЮЩИЕ ОТ ПОРЕЗОВ RUBIQUIP не должны использоваться как средство защиты от других типов риска, например химических, термических или любых других типов риска отличного характера.

ХРАНЕНИЕ НА СКЛАДЕ

Рекомендуется хранить данный продукт в его оригинальной упаковке и ели возможно в свежем, сухом и удаленном от солнечного света и источниковтепла месте.

ОТМЕТКА

Идентификация изготовителя	RUBIQUIP	
Рекомендация - чтение брошюры инструкций		
Степень защиты от такого механического риска как EN388		Прочность относительно абразивного износа: 4
		Прочность относительно резовых порезов: 4
		Сопротивлениеразрыву: 4
		Сопротивлениеперфорации: 3
Прикладная норма	EN 388	
Размер перчатки	Size	
Символ CE		

EPI DE CATEGORIA II

CATEGORY II P.P.E

E.P.I. DE CATEGORIE II

E.P.I. DE CATEGORIA II

E.P.I. DE CATEGORIA II

DPI DI CATEGORIA II

PSA KLASSE II

VEILIGHEIDSUITRUSTING KLASSE 2

INDIVIDUËLT BESKYTTELSESUDSTYR KATEGORI II

СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ КАТЕГОРИЯ II

SINIF II P.P.E

E.P.I. O DRUGIEJ KATEGOR II

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ II P.P.E.

Certificado por:

Certified by:

Certifié par:

Certificat per:

Certificado por:

Certificato da:

Bescheinigt durch:

Goedgekeurd door:

Certificeret til:

Сертификат:

Tasdik eden:

Poświadczone (kwalifikowane) przez:

Πιστοποιημένο από:

CTC

Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie

Parc Scientifique Tony Garnier 4

Rue Hermann Frenkel, 69367

Lyon Cedex 07

FRANCE