






# LĪETOŠANAS INSTRUKCIJA DARBA CĪMĪ MODELIS:97-641

### 1. Raksturojums :

Produkts tika veikts, kas saskaņā ar prasībām par standartu (-iem): EN388 & EN 420:2003 un atbilst to prasībām, kas Regulā (ES) 2016/425.

1. Kategorijas darba cimdī  
Dominējošais materiāls: poliesteris  
Papildu materiāls: latekss

			
Abrāzija pretēstība (0-4)	3	3	3
Asa griešanas pretēstība (0-5)	1	1	1
Asaru pretēstība (0-4)	3	3	3
Izturība pret caurduršanu (0-4)	1	1	1
Griešanas pretēstība saskaņā ar EN ISO 13997	X	X	X
Izmērs	8°	9°	10°




# KASUTUSJUHENND TÖÖKINDAD MUDEL:97-641

### 1. Omadused:

Cimdsymbols, vai ir tīcis bojāts, kas saskārē ar ādu. Kindas vajadzētu nedrīkst izmantot, ja pastāv ir risks par standartu (-iem): EN388 & EN 420:2003 un atbilst to prasībām, kas Regulā (ES) 2016/425.

1. Kategorijas darba cimdī  
Dominējošais materiāls: poliesteris  
Papildu materiāls: latekss

			
Abrāzija pretēstība (0-4)	3	3	3
Asa griešanas pretēstība (0-5)	1	1	1
Asaru pretēstība (0-4)	3	3	3
Izturība pret caurduršanu (0-4)	1	1	1
Griešanas pretēstība saskaņā ar EN ISO 13997	X	X	X
Izmērs	8°	9°	10°

### 4. Izmērs:

Cimdī pēc to pamats būtu ne s ierobežot vai kavēt to spēju uz lietotāja kustības.

### 5. Transportēšanas, uzglabāšanas un izmantošanas nosacījumi

Uzglabāt tīrā un sausā vietā, drošā atklātā un kodīgām vielām, šķidrībām vai to tvakņiem, no tiešo saules staru ietekmes pasargājiet vietā 90% temperatūrā, relativā mitrums, kas nepārsniedz 90%.

"X" nozīmē, ka tests ir nav tīcis veikti vai ir nav piemērojams.

### 2. Piemētojumus :

Produkts aizsargā pret noburzumiem, iegrūvētiem un kodumiem, kā aprakstīts šajā tabulā iepriekš.

Produkts ir piemērots, lai visiem darba transportos, apstrādēs, uzglabāšanas, montāžā, automobilu, dzīrā darb.

### 3. Lietošana:

Pirms lietošanas, pārbaudiet to tehnisko stāvokli, un jo īpaši, ka tāš cimdī kas nav saplētās, iekrāsas ar uzliesmojošām vielām, kā vai stiprājumi ir darbojas (ja kāds ), ir tie ir pabeigti. Produkts var nevar tikt pārveidots patstāvīgi. Šajā gadījumā uz mehānisku defektu, plaisu, caurumu, asaru šuves, bojāto stiprājumu, vai citiem elementiem, cimdī zaudē ± glabāšanas laiku.

### BRĪDINĀJUMS:

Nā ir vienmēr nepieciešams, lai novērtētu, vai produkts nodrošina aizsardzību atbilstoši ar darba apstākļiem. Nelietojiet lietot šo produktu, ja tas izraisa alerģiskas



# ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА Работни ръкавици МОДЕЛ:97-641

1. **Характеристики:**  
В продукта е направена в съответствие с изискванията на стандарта (ит): EN388 & EN 420:2003 и отговаря на изискванията на Регламент (EU) 2016/425.

Работни ръкавици от категория II  
Доминиращ материал: полиестер  
Допълнителен материал: латекс


			
Устойчивост на абразия (0-4)	3	3	3
Устойчивост на сиканване (0-4)	3	3	3
Устойчивост на киданье (0-4)	3	3	3
Отпор на пробиянње (0-4)	1	1	1
Отпор на резање према EN ISO 13997	X	X	X
Размер	8°	9°	10°



# UPUTE ZA UPOTREBU RADNE RUKAVICE MODEL:97-641

1. **Karakteristike:**  
Proizvod je izraden u skladu sa zahtjevima iz norme (e): EN388 & EN 420:2003 a ispunjava se zahtjeve iz Uredbe (EU) 2016/425.

Kategorija II radne rukavice  
Dominantni materijal: poliester  
Dodatni materijal: lateks

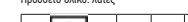
			
Otpornost na abraziju (0-4)	3	3	3
Otpornost na kidanje (0-4)	3	3	3
Otpor na probijanje (0-4)	1	1	1
Otpor rezanja prema EN ISO 13997	X	X	X
Velicina	8°	9°	10°



# UPUTSTVO ZA UPOTREBU RADNE RUKAVICE MODEL:97-641

1. **Карактеристике:**  
Производ је израђен у складу са захтевима из стандарда (с): EN388 & EN 420:2003 и испуњава на захтеве из Уредбе (ЕУ) 2016/425.

Категорија II радне рукавице  
Доминантан материјал: полиестер  
Додатни материјал: латекс

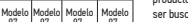
			
Otpornost na abraziju (0-4)	3	3	3
Otpornost na kidanje (0-4)	3	3	3
Otpor na probijanje (0-4)	1	1	1
Otpor rezanja prema EN ISO 13997	X	X	X
Velicina	8°	9°	10°



# ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΟΝΤΕΛΟ:97-641

1. **Χαρακτηριστικά:**  
Το προϊόν υποβλήθηκε πραγματοποιοούνται σε σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου (-α) : EN388 & EN 420:2003 και πληροί τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΕ) 2016/425.

Γάντια ερΓασίας κατηγορίας II  
Κυρίαρχο υλικό: πολυεστέρας  
Πρόσθετο υλικό: λάτεξ


			
Resistencia a la abrasión (0-4)	3	3	3
Resistencia al corte con herramientas afiladas (0-5)	1	1	1
Resistencia al desgarro (0-4)	3	3	3
Resistencia a la perforación (0-4)	1	1	1
Resistencia al corte según EN ISO 13997	X	X	X
Talla	8°	9°	10°



# MANUAL DE USO GUANTES DE TRABAJO MODELO:97-641

1. **Características :**  
El producto se fabricó de acuerdo con los requisitos de la (s) norma (s) : EN388 & EN 420:2003 y cumple los requisitos del Reglamento (UE) 2016/425.

Material dominante: poliéster  
Material adicional: látex

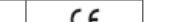
			
Resistencia a la abrasión (0-4)	3	3	3
Resistencia al corte con herramientas afiladas (0-5)	1	1	1
Resistencia al desgarro (0-4)	3	3	3
Resistencia a la perforación (0-4)	1	1	1
Resistencia al corte según EN ISO 13997	X	X	X
Tamaño	8°	9°	10°



# MANUALE D'ISTRUZIONI GUANTI DA LAVORO MODELLO:97-641

1. **Caratteristiche:**  
Il prodotto è stato realizzato in conformità con i requisiti della norma (s) : EN388 & EN 420:2003 e soddisfa i requisiti del regolamento (UE) 2016/425.

Materiali di lavoro di I categoria  
Materiale dominante: poliester  
Materiale aggiuntivo: lattice


			
Resistenza all'abrasione (0-4)	3	3	3
Resistenza al taglio con utensili affilati (0-5)	1	1	1
Resistenza allo strappo (0-4)	3	3	3
Resistenza alla perforazione (0-4)	1	1	1
Resistenza al taglio secondo EN ISO 13997	X	X	X
Taglia	8°	9°	10°



# NOTICE D'UTILISATION GANTS DE TRAVAIL MODÈLE:97-641

1. **Caractéristiques:**  
Le produit a été fait en conformité avec les exigences de la norme (s) : EN388 & EN 420:2003 et répond aux exigences du règlement (UE) 2016/425.

Gants de travail de catégorie II  
Matériau dominant: polyester  
Matériau supplémentaire : latex

			
Résistance à l'abrasion (0-4)	3	3	3
Résistance aux coupures avec outils pointus (0-5)	1	1	1
Résistance à la déchirure (0-4)	3	3	3
Résistance à la perforation (0-4)	1	1	1
Couper la résistance selon la norme EN ISO 13997	X	X	X
Taille	8°	9°	10°



# GEBRUIKSAANWIJZING WERKHANDSCHOEVEN MODEL:97-641

1. **Kenmerken:**  
Het product is vervaardigd in overeenstemming met de eisen van norm(en): EN388 & EN 420:2003 en voldoet aan de eisen van Verordening (EU) 2016/425.

Werkhandschoenen categorie II  
Hoofdmateriaal: polyester  
Extra materiaal: latex

Schuurweerstand (0-4)	3	3	3
Weerstand tegen scherpe sneden (0-5)	1	1	1
Weerstand tegen perforatie (0-4)	1	1	1
Schuifweerstand volgens EN ISO 13997	X	X	X
Maat	8°	9°	10°



# 4. Grootte:

Enmaal aangetrokken mogen de handschoenen de mobiliteit van de drager niet beperken of belemmeren.

### 5. Transport-oplagen verwijderingsomstandigheden

Bewaart op een schone en droge plaats, uit de buurt van bijtende stoffen, oplosmiddelen, oplosmiddeldampen, buiten direct zonlicht, bij kamertemperatuur en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 90%. De maximale opslagperiode is 5 jaar.

### 6. Fabrikant:

De EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op: <https://bit.ly/3tioY5B>



# 4. Grootte:

Enmaal aangetrokken mogen de handschoenen de mobiliteit van de drager niet beperken of belemmeren.

### 5. Transport-oplagen verwijderingsomstandigheden

Bewaart op een schone en droge plaats, uit de buurt van bijtende stoffen, oplosmiddelen, oplosmiddeldampen, buiten direct zonlicht, bij kamertemperatuur en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 90%. De maximale opslagperiode is 5 jaar.

### 6. Fabrikant:

De EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op: <https://bit.ly/3tioY5B>

Прочетете инструкцията за употребата и спазвайте съветите, които са дадени в нея и предвиденията правила за безопасност.

Изделението е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.

Прочитайте упутства за употребу, придржавајте се условјата на безбедност и сигурностна процена на основу којих се у њима напаве.

Изделието е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.

Прочитайте упутства за употребу, придржавајте се условјата на безбедност и сигурностна процена на основу којих се у њима напаве.

Изделието е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.

Прочитайте упутства за употребу, придржавајте се условјата на безбедност и сигурностна процена на основу којих се у њима напаве.

Изделието е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.

Прочитайте упутства за употребу, придржавајте се условјата на безбедност и сигурностна процена на основу којих се у њима напаве.

Изделието е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.

Прочитайте упутства за употребу, придржавајте се условјата на безбедност и сигурностна процена на основу којих се у њима напаве.

Изделието е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.

Прочитайте упутства за употребу, придржавајте се условјата на безбедност и сигурностна процена на основу којих се у њима напаве.

Изделието е било подложено на оценка на съответствието и отговаря на стандартите, действащи на територията на Европейския Съюз.



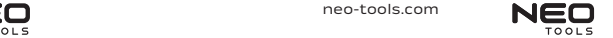
neo-tools.com



neo-tools.com



neo-tools.com



neo-tools.com



neo-tools.com

