

## INSTRUCIUNI DE INTRETINERE SI UTILIZARE



COD PRODUS: 1464P

Manusi de protectie impotriva riscurilor mecanice, categoria II

## DOMENIU DE UTILIZARE:

Mănuși tricotate din poliester cu strat de acoperire din poliuretan in palma si pe degete, cu manseta elastica din tricot. Marime: 6,7,8,9,10.

Recomandate pentru activitati de precizie care necesita dexteritate maxima. Ideala pentru operatiuni de asamblare de detaliu, manipulare piese mici, productie cu riscuri mecanice reduse, in mediu uscat; gradinarit. Sunt destinate pentru uz industrial si personal. Protectia este limitata numai la zona palmei.

## ATENTIE:

Manușile nu vor fi utilizate langa masini cu elemente in miscare datorita riscului de prindere/agatare in utilaj. La manusile cu 2 sau mai multe straturi clasificarea generala nu reflecta neaparat performanta stratului exterior.

Manusile care indeplinesc cerinta de rezistenta la perforare pot sa nu fie adecvate pentru protectia impotriva obiectelor ascutite cum ar fi acele hipodermice. Manusile nu vor fi utilizate in contact cu focul sau cu lichide.

## DETALII TEHNICE:

Manusa este in conformitate cu cerintele Regulamentului (UE) 2016/425.

Examinarea de tip EU executata de CTC-Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie, 4, rue Hermann Frenkel, Lyon, Cedex, Franta, organism notificat inregistrat cu nr. 0075.

Testata in conformitate cu EN388:2016+A1:2018 si EN ISO 21420:2020. Dexteritate: nivel 5

Rezultatele testelor mecanice in conformitate cu EN 388 :2016+A1 :2018

| Date mecanice testate    | Rezultat       | Proprietati mecanice     | Nivel 1                             | Nivel 2 | Nivel 3 | Nivel 4 | Nivel 5 |
|--------------------------|----------------|--------------------------|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Rezistenta la abraziune  | <b>Nivel 3</b> | Abraziune (Cicluri)      | 100                                 | 500     | 2000    | 8000    | -       |
| Rezistenta la taiere     | <b>Nivel 1</b> | Taiere (index)           | 1.2                                 | 2.5     | 5.0     | 10.0    | 20.0    |
| Rezistenta la sfasiere   | <b>Nivel 2</b> | Sfasiere (Newton)        | 10                                  | 25      | 50      | 75      | -       |
| Rezistenta la perforare  | <b>Nivel 1</b> | Perforare (Newton)       | 20                                  | 60      | 100     | 150     | -       |
| Rezistenta la taiere TDM | <b>Nivel X</b> | Forta de taiere (Newton) | A>2 ;B>5 ;C>10 ; D>15 ; E>22 ; F>30 |         |         |         |         |

EN 388:2016+A1:2018



3121X

Rezultatele testelor sunt aplicabile numai in palma manusii.

X = nu a fost testat

Declaratia de conformitate se poate descarca la adresa : <https://magazin.renania.ro/>

**MARCARE:** Numele producătorului, număr model, mărime, marcaj CE, și pictograme relevante cu niveluri de performanță.

**CURATARE/INTRETINERE :** Atat manusile noi cat si cele folosite trebuie atent inspectate inainte de a fi folosite, pentru a va asigura ca nu este prezent niciun pericol. Manusile nu trebuie lasate in stare contaminata daca se preconizeaza refolosirea lor, si in acest caz ele vor fi curatate prin clatire cu apa. Nu se recomanda curatarea sau dezinfectarea manusilor.

Nota: Caracteristicile de performanta ale manusilor uzate și spalate pot fi diferite de rezultatele de mai sus.

**LIMITE DE UTILIZARE / RISCURI:**

+40 265 264 817

Manusile sunt destinate sa protejeze mainile in mediul de lucru in conformitate cu EN388:2016+A1:2018 si EN ISO 21420:2020. La selectarea manusilor bazata pe analiza de riscuri a aplicatiei pentru care vor fi utilizate, trebuie sa se inteleaga ca protectia este limitata la nivelurile de risc si standardele mentionate mai sus, la care manusile au fost testate.

**DEPOZITAREA:** Manusile trebuie depozitate in loc uscat si racoros, intre 5-25°C, in ambalajul original și departe de razele directe ale soarelui.

**DURATA DE VIATA:** Daca sunt depozitate asa cum se recomanda, manusile nu vor suferi modificari in proprietatile mecanice timp de pana la 3 ani de la data fabricatiei. Durata de utilizare nu poate fi specificata si depinde de domeniul de aplicare si este raspunderea utilizatorului sa se asigure de adecvarea manusii pentru scopul preconizat.

**GENERALITATI:** In limita posibilitatilor, materialele nu sunt cunoscute ca fiind daunatoare utilizatorului dar unele variante pot contine latex si acesta poate cauza reactii alergice unor persoane. Pentru variantele pe baza de latex, in caz de sensibilitate va rugam solicitati avizul medicului.

**NOTA:** Rezultatele testărilor fizice pot fi de ajutor în selectarea manusilor, totusi este responsabilitatea utilizatorului final si nu a producatorului sa determine adecvarea manusii la scopul preconizat.

Alte informatii se pot obtine la adresa:

**Renania Trade S.R.L., str. Dezrobirii no.19, 540240 TG MURES, ROMANIA**



+40 265 264 817