

**FISA TEHNICA**

**COD PRODUS : DM3P-214**

Categoria de protectie: II



**DESCRIEREA MANUSII:** Manusi tricotate la masina, neimpregnate, cu manseta elastica. Manusa tricotata din nailon cu captuseala integrala din bumbac pentru a asigura ventilatie si confort, Manusile rezista la abraziune in mediu uscat, Nu vor fi utilizate in contact cu lichide.

**UTILIZARE:** Manusile sunt concepute pentru a proteja împotriva: manipularii generale a materialelor, asamblare si intretinere, asigurand protectie împotriva alunecării, murdăriei și actiunilor mecanice moderate. Adecvarea produsului trebuie să fie stabilită pentru fiecare aplicație specifică de lucru ca parte a programului de evaluare a riscurilor pentru utilizatorii finali.

**ATENȚIE:**

Mănușile nu trebuie folosite când există pericol de agățare în părțile în mișcare ale echipamentelor. Manusile cu mai multe straturi, clasificarea totala nu reflecta neaparat performantele stratului exterior. Manusile care intrunesc cerintele pentru rezistenta la perforare pot sa nu fie adecvate pentru protectie impotriva obiectelor ascutite cum ar fi acele hypodermice.

Performantele manusilor purtate sau spalate pot sa difere de rezultatele prezentate mai jos.

EN 388:2016



2142X

**Protectie impotriva riscurilor mecanice**

2 Rezistenta la abraziune (Min 0, Max 4)

1 Rezistenta la taiere (Min 0, Max 5)

4 Rezistenta la sfasiere (Min 0, Max 4)

2 Rezistenta la perforare (Min 0, Max 4)

X Taiere TDM (ISO 13997) (Min A, Max F)

**X = nu a fost testat**

Testele sunt efectuate din zona palmei manusii..

Examenul de tip EU este executat de SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Colonee, D15YN2P, Republic of Ireland, NB #2777 in conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testata in conformitate cu EN388:2016 si EN 420:2003+A1:2009.

Marimi	7/S	8/M	9/L	10/XL
Marimea mainii conform EN 420:2003+A1:2009	7	8	9	10



40 265 264 817

Manusi pentru scopuri speciale (unde riscul in zona incheieturii este minim). Masuratorile manusii sunt facute asezata plana si relaxata. Proprietatile elastic permit manusii sa se acomodeze pe marimea mainii prezentate mai sus.

**MARCARE**

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

**LIMITE DE UTILIZARE/RISCURI** : Manusile sunt destinate sa protejeze mainile in mediul de lucru in conformitate cu EN388:2016, EN 420:2003+A1:2009. Utilizatorul trebuie sa evalueze si sa determine riscurile pe baza aplicatiei la care vor fi utilizate si sa utilizeze manusile numai pentru aplicatie pentru care au fost destinate. Riscurile trebuie evaluate luand in considerare nivelul de protectie si standardele armonizate conform carora au fost testate manusile

**DURATA DE VIATA** : Dacă sunt depozitate așa cum se recomandă, mănușile nu vor suferi modificări în proprietățile mecanice timp de până la 5 ani de la data fabricației. Durata de utilizare nu poate fi specificata și depinde de domeniul de aplicare și este răspunderea utilizatorului să se asigure de adecvarea mănușii pentru scopul preconizat.

**DEPOZITARE**

Se recomandă depozitarea la 5-25 °C în loc uscat, în ambalajul original, departe de lumina directă a soarelui.

**CURĂȚARE / ÎNTREȚINERE**

Atât manusile noi cat si cele folosite trebuie verificate cu atentie inainte de utilizare pentru a se asigura ca nu prezinta defecte. Manusile nu trebuie lasate in stare contaminate. Nu este prevazuta dezinfectia sau curatarea acestor manusi.

**ELIMINARE**

Manusile folosite pot fi contaminate cu materiale periculoase sau infectioase. Ele trebuie eliminate conform reglementarilor locale. Vor fi ingropate sau incinerate in conditii controlate.

**GENERALITATI**: Niciuna din materiile prime și nici procese de fabricație folosite la fabricarea acestor produse nu sunt cunoscute ca având efect dăunător asupra utilizatorului.

Rețineți faptul că rezultatele testărilor de laborator pot fi de ajutor în selectarea mănușilor, totuși trebuie inteles ca nu pot fi simulate cu exactitate conditiile de utilizare si este responsabilitatea utilizatorului final și nu a producătorului să determine adecvarea mănușii la scopul preconizat. Aceste informatii nu reflecta durata reala de protectie la locul de munca datorita altor factori care pot influenta performanta, cum ar fi: temperature, abraziunea, degradarea, etc.

Declaratia de conformitate UE si Instructiunile de utilizare UE se pot descarca la adresa: <https://magazin.renania.ro/>

Orice alte informații se pot obține la adresa:

**Renania Trade S.R.L., str. Dezrobirii nr. 19, 540240 TG MURES, ROMANIA**

**+40 265 264 817**