



INSTRUCTIUNI DE INTRETINERE SI UTILIZARE

COD PRODUS: 2C88 SAMIRA

Manusi de protectie importiva riscurilor mecanice, categoria II

Manusi confectionate din tricot interlock bumbac cu strat de acoperire din nitril in palma si pe degete, cu manseta elastica din tricot. Marime: 7, 8, 9, 10. Stratul exterior din nitril nisipos impiedica patrunderea fluidelor prin material. Protectia este limitata la palma manusii.

DOMENIU DE UTILIZARE: prelucrarea lemnului si a metalului, constructii, gestionarea deseurilor, instalatii de reciclare.

ATENTIE: Manuşile nu vor fi utilizate langa masini cu elemente in miscare datorita riscului de prindere/agatare in utilaj.

La manşile cu 2 sau mai multe straturi, clasificarea generala nu reflecta neaparat performanta stratului exterior.

Manşile care indeplinesc cerinta de rezistanta la perforare pot sa nu fie adecvate pentru protectia impotriva obiectelor ascutite cum ar fi acele hipodermice.

Manşile nu vor fi utilizate in contact cu focul sau cu lichide.

Verificaţi întotdeauna integritatea mănuşilor înainte de utilizare şi aruncaţi-le dacă sunt deteriorate. Nu protejează împotriva flăcării. Niciunul dintre materialele proceselor utilizate la fabricarea acestor produse nu este cunoscut ca fiind dăunător pentru purtător. Când purtaţi mănuşa, vă rugăm să vă asiguraţi că atât mănuşa, cât şi mâna sunt curate, mănuşa nu prezintă defecte care pot împiedica performanţa, mărimea mănuşii este corectă şi aceasta se potriveşte corect pe contururile degetelor. În caz de contaminare / transpiraţie, scoateţi mănuşa, lăsaţi-o să se usuce înainte de a o purta sau aruncaţi-o.

DETALII TEHNICE:

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

Examinarea EU de tip efectuată de SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin, D15 YN2P Irlanda, (Organismul notificat nr. 2777), in conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testata in conformitate cu EN388:2016+A1:2018 si EN ISO 21420:2020

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	Nivel 4	Abraziune (Cicluri)	100	500	2000	8000	-
Rezistenta la taiere	Nivel 1	Taiere (index)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
Rezistenta la sfasiere	Nivel 1	Sfasiere (Newton)	10	25	50	75	-
Rezistenta la perforare	Nivel 1	Perforare (Newton)	20	60	100	150	-
Rezistenta la taiere TDM	Nivel X	Fora de taiere (Newton)	A>2 ; B>5 ; C>10 ; D>15 ; E>22 ; F>30				

EN 388:2016+A1:2018

Rezultatele testelor sunt aplicabile numai in palma manusii.



4111X

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 manşile noi cat si cele folosite trebuie atent inspectate inainte de a fi folosite, pentru a va asigura ca nu este prezent niciun pericol. Manşile nu trebuie lasate in stare contaminata daca se preconizeaza re folosirea lor, in acest caz ele vor fi curatate prin clatire cu apa și uscate în mod ideal in curent de aer. Nu se recomanda curatarea sau dezinfectarea manşilor. Preveniţi lumina directă a soarelui. Mănuşa nu este recomandată pentru spălare, în schimb suprafaţa poate fi curatata cu o cârpă umedă.

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

LIMITE DE UTILIZARE / RISCURI:

Manşile sunt destinate sa protejeze mainile in mediul de lucru in conformitate cu EN388:2016+A1:2018 si EN ISO 21420:2020. La selectarea manşilor 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 manşile au fost testate.

DEPOZITAREA: Manşile 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, manşile nu vor suferi modificari in proprietatile mecanice timp de pana la 3 ani de la data fabricatiei. Durata de utilizare nu poate fi specificata, depinde de domeniul de aplicare si este raspunderea utilizatorului sa se asigure de adecvarea manşii pentru scopul preconizat.

GENERALITATI: In limita posibilitatilor, materialele nu sunt cunoscute ca fiind daunatoare utilizatorului, dar unele variante pot contine latex care 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 manşilor, totusi este responsabilitatea utilizatorului final si nu a producatorului sa determine adecvarea manşii 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