

FISA TEHNICA

COD PRODUS : C974 NFT CUT3



Descriere: Mănuși tricotate la mașină din polietilenă cu greutate moleculară foarte ridicată și alte fibre sintetice, acoperite cu un strat moale de nitril texturat în palma și pe degete, și un strat suplimentar de nitril la baza degetului mare; mansetă elastică. Marimi disponibile : 7,8,9,10

Categoria de protecție: categoria II

Domeniu de utilizare :

Mănuși tricotate la mașină din polietilenă cu greutate moleculară foarte ridicată și alte fibre sintetice, acoperite cu un strat moale de nitril texturat asigură o bună barieră rezistentă la tăiere, oferind în același timp dexteritate deosebită și confort sporit. Stratul de acoperire moale de nitril texturat în palmă asigură o bună aderență în condiții de umiditate, canalizând scurgerea de fluid excesiv de pe suprafață. Mănușa asigură o bună protecție la abraziune

pentru manipularea mediu umed sau ușor uleios. Protecția este limitată numai în zona palmei.

Nota:

Mănușile nu vor fi purtate dacă există risc de prindere în părțile în mișcare ale unui utilaj.

Manusile rezistă la tăiere, dar numai în limitele în care au fost testate. Nu vor fi expuse la contact cu lame de mare viteză sau lame zimțate. Manusile care îndeplinesc cerința de rezistență la perforare pot să nu asigure protecție împotriva unor obiecte ascuțite cum ar fi acele hipodermice.

Manusile care conțin latex pot să producă reacții alergice ; în caz de sensibilitate silicități statul medicului.

Date tehnice: Examenul de tip EU este executat de SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonree, Dublin 15, D15 YN2P, Ireland, Tel: +353 (0) 1 437 2484, organism notificat nr. 2777 în conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testată în conformitate cu EN388:2016 și EN 420:2003+A1:2009.

Dexteritate: nivel 5.

Rezultatele testelor mecanice în conformitate cu EN 388 :2016 :

Date mecanice testate	Rezultat	Proprietăți mecanice	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	
Rezistența la abraziune	Nivel 4	Abraziune (Cicluri)	100	500	2000	8000	-	
Rezistența la tăiere	Nivel X	Tăiere (index)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	
Rezistența la sfasiere	Nivel 3	Sfasiere (Newton)	10	25	50	75	-	
Rezistența la perforare	Nivel 1	Perforare (Newton)	20	60	100	150	-	
Rezistența la tăiere TDM	Nivel B	Forța de tăiere (Newton)	A>2 ;B>5 ;C>10 ; D>15 ; E>22 ; F>30					

EN388:2016



4X31B

Rezultatele testelor sunt aplicabile numai în palma manusii.

X = nu a fost testat

Declarația de conformitate se poate descărca la adresa : <https://magazin.renania.ro/>

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

Nota: Rezultatele testărilor fizice pot fi de ajutor în selectarea mănușilor, totuși este responsabilitatea utilizatorului final și nu a producătorului să determine adecvarea mănușii la scopul preconizat.

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