

**FISA TEHNICA**



**COD PRODUS : 1054 STRONG**

Categoria de protectie: II



**EN4 DESCRIEREA MANUSII:**

Mănușile tricotate, din fire de bumbac / nailon / poliester. Sunt mănuși de uz general pentru manipulare obiecte calde sau fierbinți. Mănușile prezintă o bună rezistență la tăiere și vor rezista la abraziune și sfasiere în condiții de manipulare uscate. Nu se utilizează cu lichide sau substanțe chimice.

**MARIMI DISPONIBILE:**

Glove size	7/S	8/M	9/L	10/XL	11/2XL
EN 420:2003+A1:2009 size	7	8	9	10	11

Dimensiunile manusilor sunt facute atunci când mănușa este așezată plat și relaxată.

Nivelul de dexteritate este 3 în conformitate cu EN420:2003+A1:2009

**ATENȚIE:** NU se vor folosi langa partile in miscare ale utilajelor daca exista pericol de agatare. Nu expuneți aceste mănuși la flacără deschisă. Mănușa își poate pierde proprietatea izolată atunci când este umedă.

**CURATARE/INTRETINERE:**

Atât mănușile noi, cât și cele folosite trebuie să fie inspectate temeinic înainte de a fi purtate, pentru a vă asigura că nu există nicio deteriorare. Mănușile nu trebuie lăsate în stare contaminată. Curățarea și dezinfectarea nu sunt destinate acestor mănuși.

Notă: Caracteristicile de performanță ale mănușilor uzate și spălate pot diferi de rezultatele prezentate mai jos.

**DEPOZITARE:** Mănușile trebuie depozitate în mod ideal în zone bine ventilate în ambalajul original. Preveniți lumina directă a soarelui.

**LIMITE DE UTILIZARE/RISCURI:** Mănușile sunt destinate să protejeze mâinile în mediul de lucru în conformitate cu EN388: 2016 și EN420: 2003 + A1:2009. Utilizatorul trebuie să evalueze și să determine riscurile pe baza aplicației la care vor fi utilizate și să folosească mănușile numai în scopul prevăzut. Riscul trebuie evaluat ținând cont de nivelurile de protecție și de standardele armonizate conform carora sunt testate mănușile.

**ELIMINARE:** Atunci când se păstrează așa cum este recomandat, nu vor suferi modificări ale proprietăților mecanice timp de până la cinci ani de la data fabricației. Durata de viață nu poate fi specificată și depinde de domeniul de aplicare și este responsabilitatea utilizatorului de a stabili dacă mănușa este adecvată pentru utilizarea dorită.



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

**NOTA:** 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.



+40 265 264 817

Pictograma din EN388: 2016 indică faptul că produsul protejează împotriva riscurilor mecanice. Datorita tocirii lamei în timpul testului de rezistență la tăiere, rezultatele testului de tăiere sunt doar indicative, în timp ce testul de rezistență la tăiere TDM este rezultatul de referință al performanței. Pictograma EN407: 2004 indică faptul că produsul protejează împotriva riscurilor de rezistență la căldură. Numerele indică nivelurile de performanță care sunt testate pe zona palmelor mânușilor. X arată că testul nu a fost efectuat sau nu este aplicabil. Materialul de baza al mânușii îndeplinește cerințele aplicabile din EN420: 2003 + A1: 2009.

<p>EN388:2016</p>  <p>4 2 4 1 B</p>	<p>REzistenta la abraziune Nivel 4 REzistenta la taiere cu lama Nivel 2 REzistenta la sfasiere Nivel 4 REzistenta la perforare Nivel 1 REzistenta la taiere TDM Nivel B</p>	<p>EN407:2004</p>  <p>X 2 X X X X</p>	<p>Comportament la ardere Nivel X (0-4) Caldura de contact Nivel 2 (0-4) Caldura de convecție Nivel X (0-4) Caldura radianta Nivel X (0-4) Stropi mici de metal topit Nivel X (0-4) Cantitati mari de metal topit Nivel X (0-4)</p>
--	---	--	---

Examenul EU de tip este executat de SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland. (Notified Body No.2777) in conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testate in conformitate cu EN420: 2003+A1:2009, EN388:20016, EN 407:2004

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