

FISA TEHNICA

COD PRODUS : 8C25 NEW RECUT 3

Categoria de protectie: II



DESCRIERE: manusi tricotate la masina din fibre HPPE si nailon, acoperite cu un strat de poliuretan in palma si pe degete, manseta elastica.

Marimi disponibile: 6, 7, 8, 9, 10.

DOMENIU DE UTILIZARE : manusile sunt imersate in poliuretan pe suport textil din polietilena de inalta performanta HPPE si fire de nailon pentru a oferi o buna rezistenta la taiere. Ideale pentru manipularea de obiecte cu muchii ascutite de dimensiuni si greutate scazute, constructia motoarelor de aeronave si montare, fabricarea produselor din electronica, manevrarea fibrei de carbon. Manusa ofera o buna protectie impotriva taierii, abraziunii, ruperii si perforarii

in zona palmei, in conditii de manipulare uscata.

NOTA : manusile nu vor fi purtate daca exista risc de prindere in partile in miscare ale unui utilaj. Manusile rezista la taiere, dar numai in limitele in care au fost testate. Nu vor fi expuse la contact cu lame de mare viteza sau lame zimtate.

Niciunul dintre materialele sau procedeele utilizate in fabricarea acestor produse nu este cunoscut ca fiind daunator pentru purtator.

Manusile corespund sistemului de marimi prevazut in standardul EN ISO 21420:2020. Aceste manusi sunt destinate pentru activitati speciale cu risc minim in zona incheieturii mainii.

DETALII TEHNICE: examenul de tip EU este executat de CTC, 4, rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07, France, organism notificat nr. N°0075, in conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testata in conformitate cu EN 388:2016+A1:2018 si EN ISO 21420:2020.

Manusile au pH 5 - 7 si nivel de dexteritate 5. Colorantii azoici nu au fost detectati in timpul testarii manusilor in conformitate cu Regulamentul REACH 1907/2006 Anexa XVII Numarul de intrare 43.

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

EN 388 :2016+A1 :2018



4342B

Rezultatele testelor sunt aplicabile numai in palmara a manusii.

X = nu a fost testat

Datorita tocirii lamei in timpul testului de rezistenta la taiere, rezultatele sunt doar indicative, in timp ce rezistenta la taiere TDM este rezultatul de referinta al performantei.



+40 265 264 817



MAGAZIN.RENANIA.RO

RENANIA.RO

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

Marcaj: numele producatorului, numar model, marime, marcaj CE si pictograme relevante cu niveluri de performanta.

Nota: rezultatele testarilor fizice pot fi de ajutor in selectarea manusilor, totusi este responsabilitatea utilizatorului final si nu a producatorului sa determine adecvarea manusii la scopul preconizat.

Orice alte informatii se pot obtine la adresa :

Renania Trade SRL, str. Dezrobirii nr. 19, 540240, TG MURES , ROMANIA



+40 265 264 817