

INSTRUCTIUNI DE INTRETINERE SI UTILIZARE

COD PRODUS: 2C08 SOFTCUT

Categoria de protectie: categoria II

DESCRIERE: Mănuși tricotate la mașină din HPPE, nylon, sticla și spandex. Stratul de acoperire moale pe baza de nitril asigură dexteritate crescută, rezistență la abraziune, aderență și respirabilitate deosebită. Se mulează excelent pe mână.

Potrivită pentru fabricarea autovehiculelor, componentelor metalice, asamblări complexe, operații de injecție și extrudare, manipulare sticla și ceramica etc.

ATENȚIE: Mănușile nu vor fi purtate dacă există risc de prindere în părțile în mișcare ale unui utilaj. În cazul mănușilor cu două sau mai multe straturi, clasificarea generală nu reflectă neapărat performanța stratului superior. Mănușile care îndeplinesc cerința de rezistență la străpungere pot să nu fie potrivite pentru protecția împotriva obiectelor ascuțite, cum ar fi acele hipodermice

DOMENIU DE UTILIZARE

Mănușile sunt concepute pentru a proteja împotriva riscului de categoria a II-a, care pot include: mănuși de manipulare generală, mănuși de asamblare și întreținere care asigură protecție împotriva alunecării, murdăriei și a sarcinilor mecanice moderate. Utilizarea produsului trebuie să fie stabilită pentru fiecare aplicație de lucru specifică ca parte a programului de evaluare a riscurilor pentru utilizatorii finali. Folosiți mănuși de protecție numai pentru domeniile prevăzute și dimensiunea corectă. Verificați mănușile înainte de utilizare, nu utilizați niciodată mănuși deteriorate. Dacă se specifică o protecție împotriva impactului, domeniul de protecție nu se aplică degetului. În cazul rezistenței la tăiere, rezultatele testului la tăiere sunt doar indicative, în timp ce rezistența la tăiere TDM este rezultatul performanței de referință. Nici unul dintre materialele sau procedeele utilizate în fabricarea acestor produse nu sunt cunoscute ca fiind periculoase pentru purtător.

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

Rezultatele testelor mecanice în conformitate cu EN 388 :2016

Date mecanice testate	Rezultat	Proprietati 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 sfâșiere	Nivel 4	Sfâșiere (Newton)	10	25	50	75	-	
Rezistența la perforare	Nivel 2	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



4 X 4 2 B

X = nu a fost testat

Rezultatele testelor sunt aplicabile numai în palma mâinii

Nivelul de protecție crește odată cu clasa de protecție

Această pictogramă arată că produsul oferă protecție împotriva riscurilor mecanice și este în conformitate cu standardul EN 388:2016. Numerele indică nivelul de performanță.

Dexteritate: nivel de performanță 5 conform EN 420: 2003+A1:2009

Examinările de tip EU au fost efectuate de către SATRA Technology Europe Limited. Bracetown Business Park, Clonée, D15YN2P, Republic of Ireland (Organism notificat Nr. 2777) în conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

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..

Depozitarea : Mănușile trebuie depozitate în loc uscat și răcoros, între 5-25°C, în ambalajul original și departe de razele directe ale soarelui.

Eliminare: Mănușile uzate pot fi contaminate cu agenți infecțioși sau alte materiale periculoase. Va rugăm să le eliminați conform reglementărilor autorităților locale, în depozite de deșuri sau incinerate în condiții controlate.

Curățare/Întreținere : Atât mănușile noi cât și cele folosite trebuie atent inspectate înainte de a fi folosite, pentru a vă asigura că nu este prezent niciun pericol. Mănușile nu trebuie lăsate în stare contaminată dacă se preconizează reutilizarea lor, și în acest caz ele vor fi curățate prin clătire cu apă. Nu se recomandă curățarea sau dezinfectarea mânușilor.

Durata de viață : 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 specificată; depinde de domeniul de aplicare și este răspunderea utilizatorului să se asigure de adecvarea mănușii pentru scopul preconizat.

Mărimi disponibile: 6 (XS), 7(S), 8(M), 9(L), 10(XL), 11(XXL)

*Mănuși pentru scopuri speciale (unde riscurile în zona încheieturii sunt minime). Măsurătorile mânușilor sunt făcute când mâna este așezată plan și relaxată. Proprietățile elastice permit mânușilor să se potrivească pe mărimea mâinii de mai sus.

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.

Alte informații se pot obține la adresa :
Renania Trade S.R.L., str. Budiului no.68C,
540390 TIRGU MURES, ROMANIA

+40 265 264 817