





INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

MĂNUȘI DE PROTECȚIE CATEGORIA II ÎMPOTRIVA RISCURILOR MECANICE ȘI TERMICE: VERIA

Descrierea produsului: Mănușile de protecție pentru sudori Veria sunt proiectate pentru a proteja mâinile de căldură sau de scânteii. Acestea sunt confecționate din piele de vită, sunt cusute cu fir Kevlar (rezistent la căldură). Lungime totală 35 cm. Mărime: 11.

Performanțe: Mănușile sunt proiectate astfel încât să respecte prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 și cerințele esențiale de securitate și sănătate corespunzătoare domeniului de utilizare preconizat.

Semnificația marcajelor - Pe fiecare produs:

Simboluri	Semnificație	Loc de aplicare
DCT	Logo	Pe etichetă sau pe produs
VERIA	Model	
	Marcaj de conformitate european	
11	Mărime	
	Standard respectat + pictogramă riscuri mecanice + niveluri de performanță față de abraziune, tăiere-tranșare, sfâșiere, perforare	
	Standard respectat + pictogramă riscuri termice + niveluri de performanță față de abraziune, tăiere-tranșare, sfâșiere, perforare	
	Atenționare instrucțiuni	

Transport: Transportul trebuie să se facă cu mijloace de transport acoperite.

Instrucțiuni pentru utilizatori: Mănușile sunt concepute pentru a proteja împotriva riscurilor mecanice, care pot include manipulare generală, montaj și întreținere. Mănușile oferă protecție împotriva alunecării, murdăriei și activității mecanice. Potrivirea produsului trebuie verificată pe fiecare aplicație ca parte a Programului de evaluare a riscului de utilizatori finali. Utilizați mănușile de protecție numai pentru scopul indicat și mărimea potrivită. Verificați mănușa înainte de utilizare. Nu folosiți niciodată mănuși cu defecte. Nici unul dintre materialele sau procesele utilizate în fabricarea acestor produse este cunoscut a fi dăunătoare purtătorului.

Domeniu de utilizare: Se folosește pentru protecția mâinilor împotriva riscurilor mecanice - abraziune, tăiere prin tranșare, agățare, înțepare - la manipulare piese unse sau umezite, cu suprafață netedă de mici dimensiuni uscate, cu muchii neregulate, la operații de lăcătușerie, în industria lemnului, ateliere mecanice, construcții.

Atenție: "Protecția este asigurată în orice zonă a mănușii".

Materialele utilizate conțin oxizi de crom; deși conținutul în Cr VI este în limitele impuse prin standardul armonizat, mănușile pot produce iritații pe mâinile sensibile.

Instrucțiuni de curățare și întreținere: Nu se spală. Curățarea se va face numai prin periere sau prin ștergere cu o cârpă umezită și apoi cu o cârpă uscată. Se curăță chimic cu percloretilenă de maxim 2 ori. În cazul în care curățarea se aplică de către utilizator curățarea se va efectua numai în instalații speciale de către personal instruit, respectând normele de protecția muncii. Nu este recomandat expunerea la solvenți organici și derivații lor, lubrifianți, uleiuri, uleiuri minerale și apă. Mănușile contaminate cu noroi gros trebuie să fie curățate și lăsate să se usuce liber la temperatura camerei. Folosiți întotdeauna mănuși ce au mărimea potrivită și înainte de fiecare utilizare, verificați starea lor. Nu folosiți niciodată mănuși rupte, găurite sau altfel deteriorate.

Depozitarea și păstrarea: De preferat mănușile vor fi depozitate în loc uscat și răcoros, în ambalajul original și departe de razele directe ale soarelui. Trebuie să se facă în încăperi curate, la temperatura de 10° - 25°C și umiditate relativă a aerului de circa 65%, ferite de acțiunea razelor solare, precum și a surselor de căldură (distanța față de sursele de căldură să fie de minim 1m).

Termen limită de păstrare în depozitare: Mănușa se scoate din uz, chiar dacă nu a fost folosită, când materialul de execuție devine rigid.

Termen limită de utilizare: Se scot din uz când se constată că prezintă porțiuni subțiate, deteriorate, uzate, descusute, găurite, arse.