

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE




MĂNUȘI DE PROTECȚIE CATEGORIA II ÎMPOTRIVA RISCURILOR MECANICE: BUNTING NEGRU

Descrierea produsului: Mănuși de lucru cu cinci degete, tricotate din poliester fin, cu palma și degetele acoperite parțial cu un strat subțire de poliuretan și cu manșetă elastică. Mărimile disponibile sunt 6-10.

Utilizare: Mănușile au fost proiectate pentru uzul general, sunt antitermice, rezistente la impact și sunt destinate utilizării în manipularea sticlei, finisaje/ bricolaj, industrie ușoară, logistică și transporturi, grădinarit, activități de curățenie-menaj etc.

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
BUNTING NEGRU	Model	
	Marcaj de conformitate european	
6-10	Mărime	
	Standard respectat + pictogramă riscuri mecanice + niveluri de performanță față de abraziune, tăiere-tranșare, sfâșiere, perforare	
	Atenționare instrucțiuni	

Modul de utilizare și întreținere a mănușilor de protecție: Mănușile trebuie ferite de radiațiile calorice, să nu fie expuse acțiunii solvenților organici și vaporilor acestora, a lubrifianților, a uleiurilor minerale și a apei. Mănușile nu pot fi spălate în mașină sau curățate chimic.

Atenție: Mănușile nu trebuie folosite dacă există riscul de a fi prinse de organe de mașini în mișcare. Utilizați întotdeauna doar mărimea corectă și verificați starea mănușilor înainte de fiecare utilizare. Nu folosiți niciodată mănuși uzate, învechite sau deteriorate în vreun fel. Uneori, la persoana cu pielea foarte sensibilă pot cauza reacții alergice, caz în care va trebui să se renunțe la utilizarea mănușilor.

Transport și depozitare: Mănușile vor fi transportate în pungile de plastic originale și este important să fie depozitate în condiții uscate, răcoroase și ferite de razele soarelui. Durata lor de viață este de 3 ani de la data fabricației, cu respectarea condițiilor arătate.