



Descriere

Mănuși din țesătură de nylon/lycra, acoperite cu nitril microporos, cu permeabilitate excelentă și priză foarte bună în medii uscate, umede sau uleioase.

Industrii tipice

- mașini
- automotive
- construcții
- metalurgie

Aplicatii Tipice



Standard

EN 420:2003 Mănuși de protecție

Cerințe și metode de încercare generale

Dexteritate: 5 ●●●●●



4141

EN 388:2003 protecție pentru riscuri mecanice

Rezistența la abraziune: 4 ●●●●
 Rezistența la tăiere: 1 ●○○○○
 Rezistența la sfâșiere: 4 ●●●●
 Rezistența la perforare: 1 ●○○○

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

Atenție: Manusile nu trebuie folosite dacă există riscul de a fi prinse de organe de mașini în mișcare. Asigurați protecție doar în zona palmei. Utilizați întodeauna doar mărimea corectă și verificați starea manusilor înainte de fiecare utilizare. Nu folosiți niciodată manusi uzate, învechite sau deteriorate în vreun fel. Uneori, la persoane cu pielea foarte sensibilă pot cauza reacții alergice, caz în care va trebui să se renunțe la utilizarea manusilor.

Transport și depozitare: Manusile vor fi transportate în pungile de plastic originale și este important să fie depozitate în condiții uscate, răcoase și ferite de razele soarelui. Durata lor de viață este de 5 ani de la data fabricației, cu respectarea condițiilor arătate.

Nume	Descriere	Căptușeala	Înveliș	Manșeta	Grosime	Culoare	Lungime manșetei	Marimi	Ambalare
NYROCA MAXIM	Necusute imersate	nylon/lycra	nitril microporos	elastică	n/a	Gri-negru	210-260	7-11	12 per în pungă 10 pungi per în bax