

FIȘĂ TEHNICĂ



Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice, categoria II PPE – **BARI DCT**

Descriere: Mănuși din nailon și elastan cu palma și degetele imersate în nitril, manșetă elastică, culoare negru-gri. Mărimi disponibile 8 - 10.

Utilizare: Manipularea materialelor în medii uscate sau umede. Protecție împotriva impacturilor mecanice. Sunt concepute în primul rând pentru construcții, industria constructoare de mașini, depozite, agricultură etc.

Marcarea mănușilor:



Semnificația nivelurilor de performanță este conform tabelului următor:

	Caracteristică, unitate de măsură	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
(EN 388:2016)	Rezistență la abraziune (număr de cicluri)	100	500	2000	8000	-
(EN 388:2016)	Rezistență la tăiere prin tranșare (indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
(EN 388:2016)	Rezistență la sfâșiere, N	10	25	50	75	-
(EN 388:2016)	Rezistență la perforare, N	20	60	100	150	-

Modul de utilizare și întreținere a mănușilor de protecție: Mănuși de protecție împotriva căldurii radiante, nu expuneți la solvenți organici sau vaporilor acestora. Îndepărtați murdăria cu o perie fină și uscați-le la temperatura camerei. Mănușile nu pot fi spălate sau curățate chimic.

Atenție: Mănușile nu trebuie utilizate în cazul în care există riscul ca acestea să fie prinse de piese în mișcare ale utilajelor. Caracteristicile de protecție sunt numai pe secțiunea de palma. Folosiți întotdeauna mănuși de dimensiunea corectă și examinați starea lor înainte de fiecare utilizare. Nu folosiți niciodată mănuși purtate sau deteriorate. Pot provoca unele iritații ale pielii și reacții alergice la persoanele cu pielea foarte sensibilă, în acest caz nu folosiți mănuși.

Transport și depozitare: Transportul se face în pungi de plastic sau în ambalajul original, este necesar să le păstrați în condiții uscate, răcoase și departe de lumina directă a soarelui. Perioada de valabilitate este de 5 ani de la data de fabricație, în condiții adecvate.

