



ECO PROTECTOR 4X44C

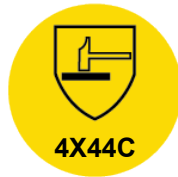
ECOPROTECT

Nivelul de performanță	4X44C
Căptușeală	13 GAUGE HPPE
Acoperire	NITRIL/NITRIL NISIP
Gama de dimensiuni	EU 7-12
Greutatea eşantionului	0.056 kg
Norme	ANSI/ISEA 105:2016
	EN 407:2020
	EN ISO 21420:2020
	EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



Industrii:

Automotive, Produse chimice, Curătenie, Logistică, Minerit, Petrol și gaze, Tactic, Industrie, Construcții, Asamblare



GBL

Nivelul de performanță 4X44C

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Rezistența la abraziune (rotații)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Rezistența la tăiere (factor)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Rezistența la rupere (Newton)	< 10	10	25	50	75	-
d. Rezistența de cusut (Newton)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. Rezistența de cusut lama dreaptă (Newton)	2	5	10	15	22	30

- Rezistența la abraziune: se bazează pe numărul de cicluri necesare pentru a freca mânășua de probă.
- Rezistența la tăiere: se bazează pe numărul de cicluri necesare pentru a tăia proba cu o lamă rotativă la o viteză constantă.
- Rezistența la rupere: se bazează pe cantitatea de forță necesară pentru a rupe proba.
- Rezistența la perforare: se bazează pe cantitatea de forță necesară pentru a străpunge proba cu un vârf de dimensiuni standard.
- Rezistența la tăiere în conformitate cu testul TDM100: se bazează pe numărul de cicluri necesare pentru a tăia proba cu o lamă glisantă la o viteză constantă.

Impermeabil

Menține mâinile uscate prin respingerea apei și a umezelii.

Protecție completă

Aceste mănuși oferă o protecție excelentă, menținându-vă mâinile în siguranță în multe medii diferite.

Rezistență ridicată la uzură

Aceste mănuși sunt fabricate pentru a rezista la o utilizare intensă, fără a se uza rapid. Acestea îndeplinesc cel mai înalt nivel de rezistență la abraziune în conformitate cu standardul EN 388.

Rezistență ridicată la tăiere

Aceste mănuși oferă protecție ridicată împotriva tăieturilor și vă protejează mâinile de margini sau obiecte ascuțite. Sunt potrivite pentru sarcini cu un risc moderat de tăieturi.

Rezistent la ulei

Mănușile pot face față uleiurilor, unsoarelor și solvenților fără a se rupe. Sunt ideale pentru lucrări mecanice sau ocupații în producție, întreținere sau industria petrolieră.

Fără latex

Aceste mănuși au căptușeală suplimentară pentru a vă proteja palmele și articulațiile de impact, reducând riscul de rănire.