

OREZISTENȚĂ LA TĂIERE ISO MINIMUM NIVELUL D NU ESTE EGALĂ CU UN COUPE NIVELUL 5

De la reintroducerea standardelor revizuite de cod în 2016 care au redefinit standardul Coupe și au văzut introducerea testului ISO13997, s-a născut un mit al zilelor noastre. De ce? Pentru că mare parte din industrie a început să fabrice mănuși pentru noul standard ISO13997 și a ales să plaseze un X pentru standardul Coupe care a condus la presupunerea că mănușile cu un ISO13997 D, E și F sunt un Coupe nivel 5. Este o presupunere falsă. Crede că persoanele implicate în alegerea mănușilor cu protecție la tăiere trebuie să cunoască acest aspect, pentru a putea face o alegere informată a celor mai potrivite mănuși cu rezistență la tăiere.

Știți de ce producătorii pun un X pentru standardul de rezistență la tăiere Coupe?

Testul Coupe este potrivit pentru lucrări repetitive care necesită manevrare precisă în sarcini cu tăiere medie și mare chiar dacă testul Coupe rămâne cel mai reprezentativ test pentru aplicațiile zilnice la locul de muncă. X pentru Coupe înseamnă că mănușa a tocit lama sau nu a fost testată de producător. Dacă vedeți un X pe mănușă, întrebați furnizorul care este rezultatul testului Coupe și fiți pregătit să fiți surprins. Dacă aveți nevoie de mai mult pentru a fi convins, citiți studiul nostru de piață pentru unele mărci cunoscute.

STUDIUL NOSTRU: COMPARAȚIE DE PIAȚĂ

Ca parte a încercării noastre continue de a oferi calitatea, am construit un laborator de test de ultimă generație în spațiile noastre de producție deținute integral de noi pe care l-am utilizat pentru a testa fiecare lot de mănuși înainte de a fi aprobat pentru lansarea pe piață. Laboratorul nostru este acreditat la exact același standard ca instituțiile oficiale de testare, adică ISO 17025. Rezultatele sunt prezentate mai jos.



Producător	Stil	Nivel Coupe (marcaj)	Nivel Coupe (testat)	Nivel rezistență la tăiere ISO (marcaj)	Nivel rezistență la tăiere ISO (testat)
A	A1	X	3	C	C
A	A2	X	3	F	F
B	B1	X	3	F	E
C	C1	X	4	E	F
D	D1	X	1!	C	C
D	D2	X	3	D	D
E	E1	X	4	F	D!
F	F1	X	3	F	F
G	G1	X	2!	D	D
H	H1	X	3	E	D

CE TEST DE REZISTENȚĂ LA TĂIERE AR TREBUI SĂ UTILIZEZ?

Răspunsul este chiar simplu. Depinde de ce faceți. Dacă vă trebuie mănuși pentru slujbe repetitive, manevrarea unor piese cu greutate mică spre medie, atunci verificați rezultatul testului Coupe. Cu toate acestea, dacă muncitorul (muncitorii) dvs. au riscul tăierii extreme din pricina unor obiecte grele, atunci trebuie să utilizați testele ISO 13997 și ANSI/ISEA 105 (2016).

Mai trebuie să luați și altceva în calcul?



CONFORTUL ESTE CHEIA

Știați că 70% dintre muncitorii care se accidentează nu poartă mănuși la momentul accidentului? Pur și simplu mănușile nu pot proteja niciodată pe cei care nu le poartă, de aceea alocăm atâta timp pentru a ne asigura că toate mănușile noastre oferă confort.

Prin introducerea noului standard ISO 13997 și a completărilor la standardul ANSI/ISEA 105, care clasifică mănușile de la A1 la A9, a început cursa pentru top, chiar dacă mănușile care îndeplinesc gradul ISO 13997 F sau ANSI A9 sunt cumpărate de mai puțin de 1% din piață. Cele mai bune intenții pot fi periculoase, iar numărul accidentelor o confirmă. În ultimii 10 ani, accidentele la locul de muncă au scăzut cu 25%, DAR rănirea mâinilor s-a dublat aproape în acest timp pentru că accentul a fost pus pe utilizarea mănușilor care au obținut scoruri mari la teste, adică au îndeplinit standardele EN, ISO și ANSI, ceea ce noi numim „Paradoxul protecției la tăiere”. Nu uitați un lucru: confortul este cheia conformării, motiv pentru care încorporăm performanță confortabilă în tot ce facem.

Pentru noi, MaxiCut® Ultra™ reprezintă jalonul pentru combinarea confortului cu protecția. Numim acest lucru PERFORMANȚĂ CONFORTABILĂ.



MaxiCut® ULTRA™

44-3745



AIRtech®

OFERIREA RESPIRABILITĂȚII 360°

Acoperirea noastră brevetată de microspumă canalizează umezeala și căldura departe de pielea dvs. pentru a menține o temperatură optimă a mâinii, astfel încât să puteți munci și să fiți productiv.



DURAtech®

UTILIZAREA MAI LUNGĂ VĂ ECONOMISEȘTE BANII

DURAtech® face mănușile MaxiCut® Ultra™ să reziste mai mult



CUTtech®

PENTRU PROTECȚIE ÎMPOTRIVA TĂIERII

Înalta performanță CUTtech® se țese oferind niveluri înalte de protecție la tăiere cu filosofia conducerii pentru a oferi niveluri înalte de confort și de satisfacție a purtătorului.



NOU

Compatibilă cu ecran tactil



NOU

potrivită pentru contactul cu alimentele



40°

certificată pentru a fi spălat



Testată dermatologic



certificată în conformitate cu Standard 100 by OEKO-TEX®



Cat. II

EN 388:2016



4442C

ANSI



DEZVOLTATĂ ȘI FABRICATĂ LA ATG® AVÂND ÎN CENTRUL PREOCUPĂRIILOR MEDIUL

certificată în conformitate cu ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 26000
Smeta Member, susținător UN Global Compact

Aflați mai multe pe: www.comfortableperformance.com

