

MaxiFlex®

PRECISION HANDLING™

LISTĂ TIPURI ȘI VALORI PRIVIND PERFORMANȚELE

Tipuri	Măsură	Standarde armonizate / Nivelul de performanță
MaxiFlex® Elite™ 34-774B	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A EN 16350:2014 Mănuși de protecție 2014 - Proprietăți electrostatice
MaxiFlex® Elite™ 34-774W	5-11	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 3121A EN 16350:2014 Mănuși de protecție 2014 - Proprietăți electrostatice

UTILIZARE (PROTECȚIE MECANICĂ)

Mănuși pentru lucrări mecanice pentru PRECISION HANDLING™ în medii umede/medii controlate.

Aceste mănuși au proprietăți antistatice.

Rețineți avertismentele.

Nivelurile de performanță se referă la zona palmei mănușii.

AVERTIZARE

Fără protecție împotriva substanțelor chimice. Nu folosiți aceste mănuși pentru protejarea de margini canelate, lame sau flăcări deschise. Este interzisă purtarea acestor mănuși dacă există riscul de agățare în piese mobile sau în utilaje.

Dacă mănușile sunt necesare pentru aplicații la temperaturi ridicate, asigurați-vă că mănușa este conformă cu EN407 și că este testată în conformitate cu cerințele dumneavoastră. Înainte de utilizare, inspectați mănușile pentru a verifica dacă există defecte sau imperfecțiuni și pentru a evita purtarea unei mănuși extrem de deteriorate, pătate, uzate sau murdare (și la interior), indiferent de substanță. Acest lucru ar putea cauza iritații și/sau infecție a pielii și ar putea cauza dermatită. În această situație, apelați la asistență medicală din partea medicului companiei sau consultați un dermatolog.

După utilizare, curățați mănușile bine cu o cârpă uscată pentru a elimina orice urme de contaminare. Dacă mănușile trebuie reparate, depozitați-le în așa fel încât căptușeala interioară a suportului să se usuce cu ușurință. Aceste mănuși trebuie spălate conform instrucțiunilor de întreținere specificate în această broșură.




AVERTISMENT: (A) persoana care poartă mănuși de protecție cu disipare electrostatică trebuie să beneficieze de împământare corespunzătoare. (B) prin folosirea de încălțăminte adecvată;

AVERTISMENT: Mănușile de protecție conductoare electrostatic nu trebuie deschise, deschise, ajustate sau eliminate în atmosfere inflamabile sau explozive ori când se manipulează substanțe inflamabile;

AVERTISMENT: Proprietățile electrostatice ale mănușilor de protecție pot fi afectate negativ de învechire, uzură, contaminare și deteriorare și este posibil să nu fie adecvate pentru utilizarea în atmosfere bogate în oxigen, inflamabile, fiind nevoie de evaluări suplimentare.

Pentru mai multe informații privind selectarea, utilizarea și performanțele mănușilor și pentru o copie a declarației de conformitate CE, contactați ATG® (info@atg-glovesolutions.com) sau la furnizorul acestor mănuși.

EXPLICAȚIA PICTOGRAMELOR

	EN ISO 21420:2020 Cerințe generale (categorii de risc, dimensiuni, marcaj, etichetare etc.) Informații furnizate de producător în nota pentru utilizator
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Pericole mecanice A: Rezistență la abraziune- număr de frecări (Nivel 0-4) B: Rezistență la tăiere cu lama- Test de tăiere- Index (Nivel 0-5) C: Rezistență la rupere- N (Nivel 0-4) D: Rezistență la perforare N (Nivel 0-4) E: TDM Rezistență la tăiere conform cu ISO 13997- N (Nivel A-F) F: Protecția la impact conform cu EN 13594:2015- D/N (P=Da)
	EN 16350: 2014 Proprietăți electrostatice (Palmă) Condiții de testare: Temperatura aerului 23°C +/-1°C Umiditatea 25% +/-5% Rezultatele testului: Rezistență verticală Rv < 1,0 x 10 ⁸ Ω.

Valorile mai mari reprezintă protecție/rezistență superioară. Dacă „X” este marcat ca nivel de performanță, testul nu este aplicabil sau nu este efectuat. Rezistența la perforare nu trebuie confundată cu perforarea cauzată de vârfuri sau ace subțiri.

CONSTITUENȚI / ALERGI

Unele mănuși pot conține ingrediente care sunt cunoscute ca o posibilă cauză de alergii la persoane sensibile care ar putea dezvolta iritații și/sau reacții alergice la contact. Dacă apare o reacție alergică, apelați imediat la asistența medicală.

DACĂ AVEȚI NEVOIE DE INFORMAȚII SUPPLEMENTARE PRIVIND POSIBILELE SUBSTANȚE ALERGENE DIN COMPONENTA MĂNUȘILOR NOASTRE, CONTACTAȚI ATG® SAU DISTRIBUTORUL DVS. LOCAL.

INSTRUCȚIUNI PRIVIND ÎNGRIJIREA

Depozitarea/Curățarea:

Depozitați mănușile în ambalajul lor original, într-un loc uscat și răcoros. Păstrați la distanță de lumina directă a soarelui, căldură, flăcări și surse de ozon. Mănușile pot fi spălate la 40 °C cu un detergent standard (3 cicluri). Uscare naturală.

Mănușile se pot utiliza până la data de expirare imprimată pe acestea.

Durata de viață a mănușii în utilizare se bazează pe nivelul de uzură și abraziune.

Eliminare/deseu:

Mănușile uzate pot fi contaminate cu substanțe infecțioase sau periculoase. Eliminați conform reglementărilor autorităților locale/municipalității prin depozitare la groapa de gunoi sau prin incinerare în condiții controlate.

GARANȚIE/LIMITAREA DAUNELOR

ATG® garantează că acest produs va fi conform cu specificațiile standard ATG® la data livrării către distribuitorii autorizați. Cu excepția cazurilor interzise prin lege, această garanție este aliniată tuturor garanțiilor, inclusiv oricărei garanții de conformitate pentru un anumit scop; responsabilitatea ATG® va fi limitată la prețul de achiziție al produsului din fabrică. Se consideră că utilizatorii și cumpărătorii acestui produs au acceptat termenii acestei garanții limitate, care nu pot fi modificați prin orice acord verbal sau scris.