

MaxiFlex®

PRECISION HANDLING™

ZOZNAM TYPOV A HODNOTY VÝKONNOSTÍ

Typov	Veľkosť	Harmonizirani standardi / Razina izvedbe
MaxiFlex® Elite™ 34-774B	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A EN 16350:2014 Ochranné rukavice – Elektrostatické vlastnosti
MaxiFlex® Elite™ 34-774W	5-11	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 3121A EN 16350:2014 Ochranné rukavice – Elektrostatické vlastnosti

POUŽITIE (MECHANICKÁ OCHRANA)

Pracovné rukavice na mechanické činnosti z radu PRECISION HANDLING™ sú určené na presnú manipuláciu v suchých/regulovaných prostrediach.

Tieto rukavice majú antistatické vlastnosti.

Venujte pozornosť výstrahám.

Úrovne výkonnosti sa vzťahujú na dlaňovú oblasť rukavíc.

VÝSTRAHA

Ziadna ochrana pred chemikáliami. Tieto rukavice nepoužívajte na ochranu pred ozubenými hranami alebo čepeľami alebo pred otvoreným ohňom. Ove sa rukavice ne smjú nosiť ako postojí opasnosť od njihovog zapetjavanja u pokretnim dijelovima ili strojevima.

Ak sa vyžaduje používanie rukavíc v tepelných aplikáciách, uistite sa, že rukavice zodpovedajú norme EN407 a že boli preskúšané v súlade s vašimi požiadavkami. Pred použitím skontrolujte, či sa na rukaviciach nevyskytujú žiadne chyby alebo nedokonalosti a nepoužívajte poškodené, silne zašpinené, opotrebované alebo znečistené (aj vnútri) rukavice z akejkoľvek látky. Mohlo by viesť k podráždeniu a/alebo infikovaniu pokožky a vzniku dermatitídy. V takom prípade vyhľadajte lekársku pomoc od lekára spoločnosti alebo sa poradte s dermatológom.

Po použití rukavice dôkladne vyčistite suchou handričkou, aby ste odstránili všetky nečistoty. Ak sa majú rukavice opätovne používať, skladujte ich tak, aby sa vnútorné obloženie podkladu mohlo ľahko vysušiť. Ove sa rukavice mogu prati u skladu s uputama za njegu unutar ove brošure.




VÝSTRAHA: (A) Osoba, ktorá má navlečené ochranné rukavice na rozptýlenie elektrostatického náboja, musí byť riadne uzemnená (B) použitím vhodnej obuvi.

VÝSTRAHA: Elektrostaticky vodivé ochranné rukavice sa nesmú rozbaľovať, otvárať, upravovať ani snímať z rúk v horľavom alebo výbušnom prostredí, ani pri manipulácii s horľavými alebo výbušnými látkami.

VÝSTRAHA: Elektrostatické vlastnosti ochranných rukavíc môžu byť nepriaznivo ovplyvnené statumitím, opotrebovaním, kontamináciou alebo poškodením. Rukavice preto nemusia byť vhodné na použitie v horľavom prostredí obohatenom o kyslík, v ktorom sa vyžadujú rukavice s vyššou triedou ochrany.

Ak potrebujete ďalšie informácie o výbere rukavíc, používaní a výkonnostiach a kópiu vyhlásenia o zhode CE, obráťte sa na spoločnosť ATG® (info@atg-glovesolutions.com) alebo sa obráťte na dodávateľa týchto rukavíc.

VYSVETLENIE PIKTOGRAMOV

	EN ISO 21420:2020 Všeobecné požiadavky (riziková kategória, veľkosť, označenie atď.) Informácie od výrobcu sú uvedené v poznámkach pre používateľa.
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Mechanické nebezpečenstvo A: Odolnosť voči oderu – počet oderov (úroveň 0 – 4) B: Odolnosť voči prerazaniu čepeľou – Test preseknutia – Index (úroveň 0 – 5) C: Odolnosť voči roztrhnutiu – N (úroveň 0 – 4) D: Odolnosť voči prepichnutiu N (úroveň 0 – 4) E: Odolnosť voči prerazaniu TDM podľa ISO 13997 – N (úroveň A – F) F: Ochrana voči nárazu podľa EN 13594:2015 – A/N (P=Ano)
	EN 16350:2014 Ochranné rukavice – Elektrostatické vlastnosti (Dlaň) Podmienky skúšania: Teplota vzduchu 23 °C +/- 1 °C Vlhkosť 25 % +/- 5 % Výsledok testu: Vertikálny odpor Rv < 1,0 x 10 ⁸ Ω.

Vyššie hodnoty znamenajú lepšiu ochranu/odolnosť. Ak je ako úroveň výkonnosti uvedená „X“, daný test buď nie je relevantný alebo nebol vykonaný. Odolnosť voči prepichnutiu si netreba zamieňať s prepichnutím tenkými hrotní alebo ihlami.

ZLOŽKY/ALERGIE

Niektoré rukavice môže obsahovať látky, o ktorých je známe, že sú možnou príčinou alergií u citlivých osôb, u ktorých sa môže vyskytnúť podráždenie a/alebo alergické reakcie v dôsledku kontaktu. V prípade výskytu alergických reakcie ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

AKO VÁM TREBA VIŠE INFORMÁCIA O POTENCIJALNIM ALERGIJSKIM TVARIMA POVEZANIM S NAŠIM RUKAVICAMA, OBRATITE SE ATG-U ILI LOKALNOM DISTRIBUTERU.

POKYNY PRE STAROSTLIVOSŤ

Skladovanie/cistenie:

Rukavice skladujte v pôvodnom obale, na chladnom a suchom mieste.

Uchovávajte mimo dosahu priameho slnečného žiarenia, tepla, otvoreného plameňa a zdrojov ozónu.

Rukavice je možné prať pri teplote 40 °C so štandardným čistiacim prostriedkom (3 cykly) a nechať prirodzene vyschnúť. Rukavice se mogu koristiti do isteka roka trajanja koji je prikazan na žigu rukavica. Životnost rukavic je založena na opotrebovaní a odierani.

Likvidácia/odpad:

Použitie rukavice môžu byť kontaminované infekčnými alebo nebezpečnými látkami. Likvidujte ich podľa miestnych predpisov/obecných nariadení, v skládke alebo spaľovniach pri kontrolovaných podmienkach.

ZÁRUKA/OBMEDZENIE POŠKODENÍ

Spoločnosť ATG® ručí za to, že tento produkt je v súlade so štandardnými špecifikáciami ATG® v čase doručenia autorizovaným distribútorom. S výnimkou rozsahu zakázaného zákonom je táto záruka v súlade so všetkými zárukami, vrátane záruk vhodnosti na konkrétny účel. Zodpovednosť spoločnosti ATG® je obmedzená na kúpnu cenu príslušného produktu. Predpokladá sa, že kupujúci a používateľia tohto produktu súhlasili s podmienkami tohto obmedzenia záruky, ktoré sa nesmú meniť žiadnou ústnou alebo písomnou dohodou.