

MaxiFlex®

PRECISION HANDLING™

TYPELISTE OG PRÆSTATIONSVERDIER

Type	Størrelse	Harmoniserede standarder / Ydeevne
MaxiFlex® Elite™ 34-774B	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A EN 16350:2014 Beskyttelseshandsker - Elektrostatiske egenskaber
MaxiFlex® Elite™ 34-774W	5-11	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 3121A EN 16350:2014 Beskyttelseshandsker - Elektrostatiske egenskaber

ANVENDELSE (MEKANISK BESKYTTELSE)

Mekaniske arbejdshandsker til Precision Handling™ i tørre miljøer/ kontrollerede miljøer.

Præstationsniveauer angår handskens håndfladeområde.
Disse handsker har antistatiske egenskaber.
Bemærk venligst advarselene.

ADVARSEL

Ingen beskyttelse mod kemikalier. Disse handsker må ikke anvendes som beskyttelse mod savtakkede knivblade, klinger eller åben ild. Disse handsker må ikke bæres, når der er risiko for, at de kan blive viklet ind i bevægelige dele eller maskiner.

Hvis du skal anvende handsker på områder, hvor varme er en bestanddel, skal du sikre dig, at handskerne opfylder kravene i EN407, og at de er testet i overensstemmelse med dine krav. For brug skal du inspicere handskerne for eventuelle defekter eller fejl, og du skal undgå at anvende beskadigede, meget tilsmudsede, slidte eller snavsede (også på indersiden) handsker, da dette kan irritere og/føle inficere huden og forårsage eksem. Hvis det sker, skal du søge lægehjælp hos virksomhedens læge eller konsultere en hudlæge.

Efter brug skal du rengøre handskerne grundigt med en tør klud for at fjerne eventuelle forurenende stoffer. Hvis handskerne skal anvendes igen, skal de opbevares på en sådan måde, at føret indeni nemt kan tørre.

Disse handsker kan vaskes i overensstemmelse med anvisningerne i denne brochure.




ADVARSEL: (A) en person, som bærer elektrostatiske, dissipative beskyttelseshandsker, skal have korrekt jordforbindelse. (B) ved at bære velegnet fodtøj;

ADVARSEL: Elektrostatisk ledende beskyttelseshandsker må ikke udpakkes, åbnes, tilpasses eller tages af i brændbare eller eksplosive atmosfærer eller under håndtering af brændbare eller eksplosive stoffer;

ADVARSEL: Beskyttelseshandskernes elektrostatiske egenskaber kan påvirkes negativt af alder, slid, forurening og skader og vil måske ikke være velegnede til brug i forbindelse med iltdæ, brændbare atmosfærer, som kræver ekstra beskyttelse.

For mere information om valg af handsker, anvendelse og præstation og for et eksemplar af EU-overensstemmelseserklæringen bedes du kontakte ATG® (info@atg-glovesolutions.com) eller leverandøren af disse handsker.

FORKLARING AF PIKTOGRAMMERNE

	EN ISO 21420:2020 Generelle krav (risikokategori, størrelse, mærkning osv.) Oplysninger fra producenten i underretningen til brugeren
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Mekaniske Farer A: Slidstyrke - antallet af gnidninger (Klasse 0-4) B: Snitbestandighed - Coupe Test - Indeks (Klasse 0-5) C: Rivebestandighed - N (Klasse 0-4) D: Stikbestandighed - N (Klasse 0-4) E: DM Skæremodstand iht. ISO 13997 - N (Klasse A-F) F: Slagdæmpning iht. EN 13594:2015 - J/N (P=Ja)
	EN 16350:2014 Beskyttelseshandsker - Elektrostatiske egenskaber (Håndflade) Testforhold: Lufttemperatur 23° C +/- 1° C Luftfugtighed 25 % +/- 5 % Testresultat: Vertikal modstandsdygtighed $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$.

Højere værdier betyder bedre beskyttelse/bestandighed. Hvis "X" er angivet som præstationsniveau, finder testen enten ikke anvendelse eller er ikke gennemført. Il ne faut pas confondre la résistance à la perforation avec le transperçement causé par des pointes fines ou des aiguilles.

BESTANDDELE / ALLERGENER

Nogle handsker kan indeholde ingredienser, hvorom det vides, at de muligvis kan forårsage allergier hos følsomme personer, som kan udvikle eksem og/eller allergiske reaktioner. En présence d'une réaction allergique, il est impératif de consulter un médecin dans les plus brefs délais.

SKULLE DU HAVE BRUG FOR YDERLIGERE INFORMATION OM POTENTIELLE ALLERGISKE STOFFER I VORES HANDSKER, BEDES DU KONTAKTE ATG® ELLER DIN LOKALE FORHANDLER.

BEHANDLING

Opbevaring/Rengøring:

Opbevar handskerne tørt og køligt i deres originale indpakning.
Opbevar dem uden for direkte sollys og væk fra varme, flammer og kilder til ozon.
Handskerne kan vaskes ved 40° C med standardvaskemiddel (3 cyklusser). Naturlig tørring.
Handskerne kan anvendes indtil den udløbsdato, der står på stemplet på handskerne.
Handskernes levetid i brug er baseret på slidtage.

Bortskaffelse/Affald:

Brugte handsker kan være forurenede med smittefarlige eller farlige stoffer og skal derfor bortskaffes i overensstemmelse med lokale myndigheds-/kommuneregler på lossepladser eller brændes under kontrollerede forhold.

GARANTI/ERSTATNINGSBEGRÆNSNING

ATG® garanterer, at dette produkt er i overensstemmelse med ATG® standardspecifikationer på datoen for levering til autoriserede distributører. Bortset fra i det omfang, det er forbudt ved lov. Denne garanti gælder i stedet for alle andre garantier inkl. en eventuel garanti om egnethed til et bestemt formål, og ATG®'s erstatningsansvar skal være begrænset til det pågældende produkts købspris. Købere og brugere af dette produkt anses for at have accepteret denne garantibegrænsning, som ikke kan ændres gennem nogen form for verbal eller skriftlig aftale.