

MaxiFlex®

PRECISION HANDLING™

LISTA ÖVER TYPER OCH PRESTANDAVÄRDEN

Typ	Storlek	Harmoniserade standarder / Prestandanivå
MaxiFlex® Elite™ 34-244, 34-245 34-274, 34-275	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A
MaxiFlex® Active™ 34-814, 34-824	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4131A
MaxiFlex® Comfort™ 34-924, 925, 926	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A EN 407:2020 - X1XXXX
MaxiFlex® Ultimate™ 34-874, 874FY, 875, 876, 878, 834 42-874, 874FY, 875, 876, 878	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4131A
MaxiFlex® Endurance™ 34-844, 845, 846, 847, 848 42-844, 845, 846, 847, 848	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4131A
MaxiFlex® Cut™ 34-8443, 8453, 34-8743, 8743FY, 8753	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4331B*
MaxiFlex® Cut™ 34-6443, 6453, 6743, 6753	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4X32B*
MaxiFlex® Cut™ 34-1743	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4331D* EN 407:2020 - X1XXXX

ANVÄNDNING (MEKANISKT SKYDD)

Handske för mekaniskt PRECISION HANDLING™ (precisionsarbete) i torra miljöer.

MaxiFlex® Comfort™ / MaxiFlex® Cut™ 34-1743 - termisk resistens- 100°C (15 sekunder) vid kontakt med heta ytor.
Prestandanivåer gäller handsakens handflata.

VARNING

Inget skydd mot vätskor och kemikalier. Använd inte dessa handskar för skydd mot tandade kanter eller skärblad, eller mot öppna lågor. Dessa handskar får inte användas då det finns risk att det fastna i rörliga delar eller maskiner.

Om handskar krävs för skydd mot värme bör du säkerställa att handsken uppfyller kraven i EN407 och har testats enligt dina behov.

Påtagning: Tvätta och torka händerna noggrant innan du tar på dig handskarna. Före användningen bör du kontrollera att handskarna inte har några defekter eller fel, och undvik att använda handskar som är skadade, hårt smutsade, slitna eller förorenade (invändigt eller utvändigt) med någon typ av ämne, då detta kan irritera och/eller infektera huden och orsaka dermatit. Om du skulle drabbas av dermatit bör du rådgöra företagsläkare eller hudläkare. Se till att handskarna har rätt passform. **Avtagning:** När du ska ta av dig handskarna lägger du ena handsakens fingertoppar i den andra handsakens handflata. Dra i handsken tills den är nästan helt avtagen. Gör samma sak med den andra handsken. När båda handskarna är nästan helt avtagna drar du av dem helt och hållet.

Efter användningen bör du noggrant rengöra handskarna med en torr trasa för att avlägsna alla eventuella föroreningar. Om handskarna ska användas igen bör de förvaras på ett sätt som gör att stödet inre foder lätt kan torka. Dessa handskar kan tvättas enligt anvisningarna för skötsel i denna broschyr*.

Kontakta ATG® (info@atg-glovesolutions) eller handskarnas leverantör för mer information om val av handskar samt deras användning och egenskaper.

SYMBOLFÖRKLARINGAR

	EN ISO 21420:2020 Allmänna krav (riskkategori, storlekar, märkning, etiketter, mm.) Information från tillverkaren finns i meddelande till användaren
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Mekaniska risker A: Nöttningsmotstånd – antal friktioner (nivå 0–4) B: Skärmotstånd – skärtest – index (nivå 0–5) C: Rivmotstånd – N (nivå 0–4) D: Punkteringsmotstånd – N (nivå 0–4) E: TDM skärmotstånd enligt ISO 13997 – N (nivå A–F)* F: Skydd mot stötar enligt EN 13594:2015 – J/N (P = ja)
 A B C D E F	EN 407:2020 (MaxiFlex® Comfort™, MaxiFlex® Cut™ 34-1743) Skydd mot värme (hetta/eld) A: Lättantändlighet (0–4) B: Kontaktvärme (0–4) C: Konvektionsvärme (0–4) D: Värmestrålning (0–4) E: Stänk av smält metall (0–4) F: Stora mängder smält metall (0–4)
	Livsmedelshandtering (MaxiFlex® Ultimate™ 34-87X, MaxiFlex Comfort) Visar lämplighet för direkt eller indirekt kontakt med livsmedel. JBesök www.atg-glovesolutions.com för att fastställa lämpligheten för livsmedelshandtering.

Högre värden anger bättre skydd/motstånd. Om prestandanivån anges som "X" betyder det att testet antingen inte är tillämpligt eller inte är utfört. Punkteringsmotstånd bör inte förväxlas med motstånd mot stick av tunna spetsar eller nålar.

* skärtestresultaten är endast vägledande, medan TDM skärmotståndstest (ISO13997) utgör referensresultatet för prestanda.

INNEHÅLL/ALLERGIER

En del handskar kan innehålla ingredienser som är kända för att kunna orsaka allergier hos känsliga personer, vilka kan drabbas av irritationer och/eller kontaktallergireaktioner. Rådgör omedelbart med läkare vid allergiska reaktioner.

KONTAKTA ATG® ELLER DIN LOKALA DISTRIBUTÖR OM DU BEHÖVER MER INFORMATION OM POTENTIELLA ALLERGIFRAMKALLANDE ÄMNING I VÅRA HANDSKAR.

ANVISNINGAR FÖR SKÖTSEL

Förvaring/Rengöring:

Förvara handskarna i originalförpackningen, på en sval och torr plats. Skydda mot direkt solljus, hetta, öppen eld och ozonkällor.

Handskarna kan tvättas i 40°C (MaxiFlex® Ultimate™, Endurance™ och Elite™ - 60°C) med vanligt tvättmedel (3 cykler). Lufttorkas. Handskarna kan användas fram till och med utgångsdatumet på handskarnas stämpel. Hur länge handsken kan hållas i bruk beror på slitage och nötning.

Bortkastning/Avfall:

Använda handskar kan vara förorenade med farliga ämnen och bör kastas bort eller brännas under kontrollerade förhållanden i enlighet med lokala bestämmelser.

GARANTI/ANSVARSBEGRENSNINGAR

ATG® garanterar att denna produkt uppfyller ATG®:s standardspecifikationer vid datum för leverans till auktoriserade distributörer. Om inte annat gäller enligt lag är denna garanti i linje med alla andra garantier, inklusive garanti gällande lämplighet för visst ändamål. ATG®:s ansvar är begränsat till inköpspriset för den berörda produkten. Tamän tuotteen ostajien ja käyttäjien katoosaan hyväksyneen tämän takuujärjelyksen ehdot, joista saatetaan poiketa suullisen tai kirjallisen sopimuksen perusteella.