

# MaxiFlex®

PRECISION HANDLING™



Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100

## GEBRUIK (MECHANISCHE BESCHERMING)

**Mechanische werkhandschoenen voor PRECISION HANDLING™ in droge omgevingen.**  
De prestaties werden gemeten in de handpalm van de handschoen

Beschermt niet tegen vloeistoffen en chemicaliën. Gebruik deze handschoenen niet als bescherming tegen gedurende randen, messen of open vuur. MaxiFlex® mag niet worden gebruikt als er door bewegende onderdelen van machines gevaar bestaat om verstrikt te raken.

Controleer bij gebruik in warme omstandigheden of de handschoen voldoet aan EN407 en werd getest in omstandigheden die aan uw eisen voldoen. Controleer voor gebruik of de handschoenen geen gebreken of defecten vertonen en draag geen beschadigde, sterk bevulde, versleten of smerige (ook aan de binnenkant) handschoenen met om het even welke stof want dit kan de huid iriteren en/of infecteren en leiden tot huidontsteking. Vraag in dat geval raad aan de bedrijfsarts of raadpleeg een dermatoloog. Maak de handschoenen na gebruik grondig schoon met een droge doek om vuil te verwijderen. Als de handschoenen later nog opnieuw zullen worden gedragen, berg ze dan zodanig op dat de voering aan de binnenkant goed kan drogen.

Maten volgens EN 420:2003+A1:2009

Maat	Minimale lengte (mm)	Omtrek handpalm (mm)
5 (EU) XXS (US)	210 mm	137 mm
6 (EU) XS (US)	220 mm	152 mm
7 (EU) S (US)	230 mm	178 mm
8 (EU) M (US)	240 mm	203 mm
9 (EU) L (US)	250 mm	229 mm
10 (EU) XL (US)	260 mm	254 mm
11 (EU) XXL (US)	270 mm	279 mm
12 (EU) XXXL (US)	280 mm	295 mm

Als de handschoen minder lang is dan vermeld in de bovenstaande tabel, dan is ze geschikt voor speciale doeleinden doordat ze alleen de hand beschermt en niet de pols.

## VERKLARING VAN DE PICTOGRAMMEN

	<b>EN 420:2003+A1 2009</b> Algemene eisen (risicocategorie, maten, markering, etikettering ...) Informatie van de fabrikant in de gebruiksaanwijzing
 A B C D E F	<b>EN 388:2016</b> Mechanische gevaren A: Schuurweerstand - aantal wrijvingen (Rating 0-4) B: Snijsweerstand - Coup Test - Index (Rating 0-5) C: Scheurweerstand - N (Rating 0-4) D: Perforatieweerstand - N (Rating 0-4) E: TDM Snijsweerstand volgens ISO 13997 - N (Rating A-F)* F: Schokbescherming volgens EN 13594:2015 - J/N (P=Ja)
 ABCD	<b>EN 388:2003</b> Mechanische gevaren A: Schuurweerstand - aantal wrijvingen (Rating 0-4) B: Snijsweerstand - Coup Test - Index (Rating 0-5) C: Scheurweerstand - N (Rating 0-4) D: Perforatieweerstand - N (Rating 0-4)
 A B C D E F	<b>EN 407: 2004 (MaxiFlex® Comfort™)</b> Thermische gevaren (hitte/vuur) A: Brandgedrag (0-4) B: Contacthitte (0-4) C: Convectieve hitte (0-4) D: Stralingshitte (0-4) E: Kleine spatten gesmolten metaal (0-4) F: Grote hoeveelheden gesmolten metaal (0-4)
	<b>Contact met levensmiddelen</b> - Symbool betekent dat het product geschikt is voor direct en indirect contact met levensmiddelen. Gelieve te surfen naar <a href="http://www.atg-glovesolutions.com">www.atg-glovesolutions.com</a> om de geschiktheid voor contact met levensmiddelen te controleren.
	<b>Productiedatum</b> MM/JJJJ

Hogere scores betekenen een betere bescherming/weerstand. Als bij de prestatiescore een "X" staat, dan is de test niet van toepassing of niet uitgevoerd. De perforatieweerstand heeft geen betrekking op het prikken met spitse priemen of naalden. \* DE RESULTATEN VAN DE COUPE TEST ZIJN SLECHTS INDICATIEF; TERWIJL DE PRESTATIESCORE VAN DE TDM SNIJSWEERSTANDTEST (ISO13997) DE REFERENTIE IS.

## SAMENSTELLING/ALLERGIEËN

Sommige handschoenen kunnen stoffen bevatten die allergieën kunnen veroorzaken bij personen die daar gevoelig voor zijn, met als gevolg irritaties en/of allergische contactreacties. Raadpleeg bij een allergische reactie meteen een arts.  
**WAARSCHUWING – DIT PRODUCT CAN NATUURLIJKE LATEX BEVATTEN DIE ALLERGISCHE REACTIES KAN VEROOZAKEN; RAADPLEEG VOOR MEER INFORMATIE DE TECHNISCHE AFDELING VAN ATG®.**

## ONDERHOUD

### Bewaren/Reinigen:

Bewaar de handschoenen op een frisse en droge plaats in hun originele verpakking. Houd ze uit de buurt van direct zonlicht, warmte, vuur en ozonbronnen. De handschoenen mogen met een standaard wasmiddel (3 keer) worden gewassen op 40 °C. Niet in de droogkast drogen. De handschoenen kunnen worden gebruikt tot 5 jaar na de productiedatum die op de handschoen gedrukt staat. De levensduur van gebruikte handschoenen hangt af van de slijtage en wrijving.

### Wegwerpen/Afval:

Gebruikte handschoenen kunnen aangetast zijn door vervuulende of gevaarlijke stoffen. Ze moeten dus worden afgedankt in overeenstemming met de plaatselijke/gemeentelijke voorschriften. Breng ze naar een containerpark of verbrandingsoven voor verwerking in gecontroleerde omstandigheden. Neem voor meer informatie over de keuze van een handschoen, het gebruik en de prestaties en voor een kopie van de CE-conformiteitsverklaring contact op met ATG® ([info@atg-glovesolutions.com](mailto:info@atg-glovesolutions.com) of stuur een fax naar +94-11-225.38.87) of de leverancier van deze handschoenen.

### GARANTIE/BEPERKING VAN SCHADE

ATG® garandeert de conformiteit van dit product met de technische standaardgegevens van ATG® vanaf de datum van levering aan de erkende verdeler. Behalve voor zover verboden bij wet, komt deze garantie overeen met alle andere garanties, met inbegrip van eventuele garanties voor geschiktheid voor welbepaalde doeleinden; de aansprakelijkheid van ATG® beperkt zich tot het vergoeden van de aankoop prijs van het product in kwestie. De kopers en gebruikers van dit product aanvaarden deze garantievoorwaarden, die niet kunnen worden gewijzigd door enige andere mondelinge of schriftelijke overeenkomst.