

# MaxiFlex<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>

MaxiFlex<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> er en kuttbestandig MaxiFlex<sup>®</sup>-hanske som likevel er supertynn, fleksibel, fingerferdig og komfortabel. Den er også fri for dimetylformamid og fri for stoffer som regnes som farlige (REACH).

MaxiFlex<sup>®</sup> er dermatologisk godkjent og forhåndsvasket før innpakning, slik at vi kan garantere at hanskene er «ferske fra pakken».



Sertifisert for vasking.  
Ren, frisk og kostnadseffektiv

## INNEBYGD TEKNOLOGI



For beskyttelse mot kutt og rift skader

**Nyskapende fibre** - CUTtech<sup>®</sup> kombinerer og blander garn og fiber for å oppnå ulik grad av beskyttelse mot kutt og rift. Vi benytter utelukkende velkjente leverandører av fiber og garn for å sikre optimal kvalitet på våre produkter. Sluttresultatet er innovative fibre og garn som er lette, fleksible og konstruert for maksimal ytelse.

**Forsterkning** - mellom tommelen og pekefingeren, forbedrer kuttbestandighet og forlenger hanskens levetid i et område som av natur er svakt.



**360 graders ventilering**

**360° gjennomlufting** - Det patenterte mikroskumbelegget kanalisere fukt og varme bort fra huden for å opprettholde optimal temperatur på hendene, så du kan jobbe produktivt.

For større kjøleeffekt kan du bruke AD-APT<sup>®</sup>-teknologien, som fungerer sammen med AIRtech<sup>®</sup>.



Lengre bruk betyr økte besparelser

MaxiFlex<sup>®</sup> har enestående slitestyrke og tåler 18.000 slitasjesykluser per millimeter takket være bruken av DURAtech<sup>®</sup>-beleggteknologi i beleggkonstruksjonen. MaxiFlex<sup>®</sup> har mer enn dobbelt så god bestandighet per millimeter belegg sammenlignet med andre hansker i klassen.



For å unngå trettede hender

**25 % tynnere** - enn de fleste nitrilskumhanskene på markedet samtidig som den gir dobbelt så god mekanisk ytelse.

**Form, passform og følelse** - etterligner hånden når den er i ro, for mindre trøtthet i hånden og økt komfort.

**Nyeste trikotasje-teknologi** - brukt for å oppnå jevne og avrundede fingertupper, for bedre fingertuppfølsomhet.

**Fri fra gjennomslag** - fra nitril, slik at huden kun kommer i kontakt med det myke føret.



## RENHET GARANTERT

Vi bruker HandCare<sup>®</sup>-programmet vårt for hvert eneste ATG<sup>®</sup>-produkt. Ikke bare sørger vi for at alle elementene som brukes i produksjonsprosessen er trygge for medarbeiderne våre (ISO 45000, REACH), vi vasker også alle hanskene etter produksjonsprosessen som et ytterligere skritt for å sikre renslighet. Under vaskeprosessen foretrekker vi å bruke regnvann, som er behandlet og kontinuerlig resirkulert fra våre egne vannbehandlingsanlegg.

Dette gjør at vi kan garantere at hanskene våre er «bruksklare» som sertifisert av Oeko-Tex<sup>®</sup> i henhold til Standard 100. Vi bruker ikke SVHC under produksjonsprosessen.

Som om ikke det er nok, er hanskene våre også dermatologisk akkreditert av Skin Health Alliance. Skin Health Alliance-stempelet gir, for første gang i sikkerhetsindustrien, profesjonelle hanskebrukere tillit til at ATG<sup>®</sup>'s hanskeserie er «dermatologisk sikker», og at vitenskapen og forskningen bak den er robust.

Du finner mer informasjon om HandCare<sup>®</sup> med ATG<sup>®</sup> på [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



# MaxiFlex<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>



STANDARD  
100

08.BH.57867  
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange<sup>®</sup>

RENHET GARANTERT



	34-8753	34-8743	34-8743FY	34-8443	34-8453	34-1743
Design	¾ belagt strikket hanske	Håndflatebelagt strikket hanske	Håndflatebelagt strikket hanske	Håndflatebelagt strikket hanske	¾ belagt strikket hanske	Håndflatebelagt strikket hanske
Belegg	Svart	Svart	Gul	Svart	Svart	Svart
Fôr	Grønn	Grønn	Gul	Grønn	Grønn	Svart
Størrelser	Størrelse 6 (XS) - Størrelse 12 (XXXL)	Størrelse 6 (XS) - Størrelse 12 (XXXL)	Størrelse 6 (XS) - Størrelse 12 (XXXL)	Størrelse 6 (XS) - Størrelse 12 (XXXL)	Størrelse 6 (XS) - Størrelse 12 (XXXL)	Størrelse 6 (XS) - Størrelse 11 (XXL)
Håndflatetykkelse	0.80 mm	0.80 mm	0.80 mm	0.90 mm	0.90 mm	1.10 mm
Lengde	25.5 cm	25.5 cm	25 cm	25.5 cm	25.5 cm	26.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4331B	4331B	4331B	4331B	4331B	4331D
EN 407:2020						X1XXXX
Fri for silikon	Ja	Ja	Ja	Nei	Nei	Ja
Berørings skjerm-tilpasset	Ja	Ja	Nei	Ja	Ja	Ja

## OGSÅ TILGJENGELIG I MAXIFLEX<sup>®</sup>-SERIEN



### MaxiFlex<sup>®</sup> Ultimate<sup>™</sup>

MaxiFlex<sup>®</sup> Ultimate<sup>™</sup> har blitt en referanse for presisjonshåndtering i tørre miljøer.



### MaxiFlex<sup>®</sup> Ultimate<sup>™</sup> with AD-APT<sup>®</sup>

Nå blir ikoniske MaxiFlex<sup>®</sup> enda bedre takket være den nye AD-APT<sup>®</sup>-teknologien fra ATG<sup>®</sup>.



### MaxiFlex<sup>®</sup> Endurance<sup>™</sup>

De forhøyede prikkene på MaxiFlex<sup>®</sup> Endurance<sup>™</sup> gir bedre vern for personer som utfører repeterende jobber eller bærer tunge bærer.



### MaxiFlex<sup>®</sup> Endurance<sup>™</sup> with AD-APT<sup>®</sup>

Nå blir ikoniske MaxiFlex<sup>®</sup> enda bedre takket være den nye AD-APT<sup>®</sup>-teknologien fra ATG<sup>®</sup>.



### MaxiFlex<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> with AD-APT<sup>®</sup>

Nå med AD-APT<sup>®</sup>. MaxiFlex<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> er en kuttbestandig MaxiFlex<sup>®</sup>-hanske som likevel er supertynn, fleksibel, fingerferdig og komfortabel. Den er også **fri for dimetylformamid** og fri for stoffer som regnes som farlige (REACH).



### MaxiFlex<sup>®</sup> Comfort<sup>™</sup>

Gir ekstra isolering mot varme og kulde gjennom den myke bomullen i høy kvalitet som er plettet inne i føret.



### MaxiFlex<sup>®</sup> Elite<sup>™</sup>

MaxiFlex<sup>®</sup> Elite<sup>™</sup> veier bare 14 gram og er vår letteste og tynneste MaxiFlex<sup>®</sup>, når du har behov for ekstrem fingerferdighet.



### MaxiFlex<sup>®</sup> Active<sup>™</sup>

Aloe vera og vitamin E frigjøres mens du arbeider, noe som tar vare på hendene dine under og etter arbeid.

#### Bruksområder:

**MAXIFLEX<sup>®</sup> CUT<sup>™</sup> ER UTFORMET FOR BRUK I TØRRE OMGIVELSER SOM KREVER PREISJON HÅNDTERING, MED ØKT RISIKO FOR KUTT.**