

MaxiFlex[®]

CUT[™]

MaxiFlex[®] Cut[™] este o mânășă MaxiFlex[®] rezistentă la tăieturi ce rămâne super subțire, flexibilă, flexibilă și confortabilă. De asemenea, nu conține DMF și SVHC (REACH).

Mănușile MaxiFlex[®] sunt acreditate dermatologic și prespălate înainte de ambalare, pentru a asigura „Prospețime direct din ambalaj”.



Certificate privind spălarea.
Curate, proaspete și rentabile

TEHNOLOGII INCORPORATE



Pentru protecția împotriva tăieturilor

CUTtech[®] combină și amestecă firele și fibrele de înaltă performanță pentru a împărtăși diferite niveluri de protecție cu filosofia care ne ghidează pentru a oferi niveluri ridicate de confort și satisfacție.

Pentru fibre apelăm doar la parteneri cheie cu care avem relații pe termen lung. Odată ce ajung la noi, acestea sunt acoperite, răsucite și placate în unitatea noastră de producție, rezultatul final fiind fire și fibre inovatoare ușoare și totuși flexibile. Acestea sunt prelucrate pentru a aduce performanță.

Gama CUTtech[®] beneficiază de o întăritură permanentă de nitril între degetul mare și arătător, recent adăugată. Aceasta crește uzura într-o zonă care prezintă slăbiciuni inerente pentru cele mai multe mănuși, ceea ce crește durata de viață a mănușii și reduce costurile asociate uzurii. De asemenea, oferă protecție suplimentară împotriva tăierii și încredere atunci când manevrați piese și componente cu margini ascuțite. CUTtech[®], transferând rezistența optimă la tăiere prin fibrele inovatoare.



Asigurând respirație la 360°

Respirație 360° - Învelișul nostru brevetat de microspumă îndepărtează umiditatea și căldura de pe piele, menținând o temperatură optimă a mâinii, pentru ca să puteți lucra productiv. Pentru un efect mai puternic de răcire, vă recomandăm să utilizați tehnologia noastră AD-APT[®], care funcționează în tandem cu AIRtech[®].



Utilizarea prelungită economisește bani

MaxiFlex[®] prezintă o rezistență excepțională, la 18.000 de cicluri abrazive pe milimetru, mulțumită tehnologiei de acoperire DURAtch[®]. Mănușile MaxiFlex[®] au o rezistență de aproximativ două ori mai mare pe milimetru de strat de acoperire față de mănușile similare.



Pentru oboseală redusă a mâinii

25% mai subțire - decât cele mai multe dintre mănușile din spumă nitrilică de pe piață, oferind de două ori mai multă performanță mecanică.

Formă, potrivire și senzație - imită „poziția odihnitoare a mâinii”, reducând oboseala la nivelul mâinii și măbind confortul.

Cea mai nouă tehnologie de tricotare - utilizată pentru a produce vârful de deget lîne și rotunde, îmbunătățind sensibilitatea vârfului de deget.

Penetrare consistentă a căptușelli - conferită de nitril, lăsând



CURĂȚENIE GARANTATĂ

Folosim programul nostru HandCare[®] pentru fiecare produs ATG[®]. Nu doar că ne asigurăm că toate elementele folosite în procesul nostru de fabricație prezintă siguranță pentru angajații noștri (ISO 45000, REACH), ci și spălăm toate mănușile după procesul de producție, ca pas suplimentar pentru asigurarea curățeniei. În timpul acestui proces de spălare, preferăm să utilizăm apă colectată de la ploaie, tratată și reciclată continuu prin propriile noastre instalații de tratare a apei.

În acest fel putem garanta că mănușile noastre sunt „proaspete la desfacerea pachetului”, proprietate certificată de Oeko-Tex[®] în conformitate cu Standardul 100. În procesul nostru de fabricație nu utilizăm deloc substanțe ce prezintă motive deosebite de îngrijorare.

Pe lângă toate acestea, mănușile noastre sunt și acreditate dermatologic de Skin Health Alliance. Marcajul Skin Health Alliance le oferă utilizatorilor profesioniști, în premieră la nivelul industriei siguranței, încrederea că toate mănușile din gama ATG[®] prezintă „siguranță dermatologică” și că au la bază procese științifice și de cercetare robuste.

Pentru informații suplimentare despre HandCare[®] by ATG[®], accesați www.atg-glovesolutions.com.



MaxiFlex® CUT™

CURĂȚENIE GARANTATĂ



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



proRange®



	34-8753	34-8743	34-8743FY	34-8443	34-8453	34-6743	34-1743
Design	Bordura tricotată cu strat pentru ¼ din suprafață	Bordură tricotată cu strat pentru palmă	Bordură tricotată cu strat pentru palmă	Bordură tricotată cu strat pentru palmă	Bordura tricotată cu strat pentru ¼ din suprafață	Bordură tricotată cu strat pentru palmă	Bordură tricotată cu strat pentru palmă
Strat de protecție	Negru	Negru	Galben	Negru	Negru	Negru	Negru
Căptușeală	Verde	Verde	Galben	Verde	Verde	Verde	Negru
Mărime	Măsură 6 (XS) - Măsură 12 (XXXL)	Măsură 6 (XS) - Măsură 12 (XXXL)	Măsură 6 (XS) - Măsură 12 (XXXL)	Măsură 6 (XS) - Măsură 12 (XXXL)	Măsură 6 (XS) - Măsură 12 (XXXL)	Măsură 6 (XS) - Măsură 11 (XXL)	Măsură 6 (XS) - Măsură 11 (XXL)
Grosimea palmei	0.80 mm	0.80 mm	0.80 mm	0.90 mm	0.90 mm	0.90 mm	1.10 mm
Lungime	25.5 cm	25.5 cm	25 cm	25.5 cm	25.5 cm	23 cm	26.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4331B	4331B	4331B	4331B	4331B	4X32B	4331D
Fără silicon	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Nu
Adecvate pentru utilizarea ecranelor tactile	Da	Da	Nu	Da	Da	Da	Da

DISPONIBILĂ ȘI ÎN GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

Mănușile MaxiFlex® Ultimate™ au devenit standardul pentru manevrarea de precizie în medii uscate.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Acum, tehnologia recunoscută MaxiFlex® se îmbunătățește o dată în plus prin includerea noii tehnologii AD-APT® de la ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Punctele ridicate de pe MaxiFlex® Endurance™ oferă protecție suplimentară pentru cei care fac lucrări repetitive sau care cară greutate.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Now the iconic MaxiFlex® gets even better thanks to the inclusion of the new AD-APT® Cooling Technology from ATG®.



MaxiFlex® Comfort™

Cu izolație suplimentară împotriva căldurii și frigului, prin bumbac moale de înaltă calitate care acoperă interiorul căptușelii.



MaxiFlex® Elite™

MaxiFlex® Elite™ cântărește doar 14 grame și este cea mai ușoară și mai subțire mănușă MaxiFlex®, pentru dexteritate extremă.



MaxiFlex® Active™

Aloe vera și vitamina E sunt eliberate în timp ce munciți și vă protejează mâinile în timpul lucrului, dar și după.

Indicații de utilizare:

MAXIFLEX® CUT™ ESTE CONCEPUTĂ PENTRU UTILIZARE ÎN MEDII USCATE ÎN CARE ESTE NEVOIE DE PRECIZIE LA MANEVRARE ȘI ÎN CARE EXISTĂ RISC CRESCUT DE TĂIERE.

www.atg-glovesolutions.com

