

GESETZLICHE INFORMATION

Hersteller
ATG LANKA (PVT) LTD.
Spur Road 7- IPZ Phase 2
Katunayake
Sri Lanka
Tel: +94 11 48 38 900
Fax: +94 11 22 53 887
info@atg-glovesolutions.com

Kontaktadresse in der EU:
Heilbronner Str. 150
70191 Stuttgart
Deutschland

DE/DE

MaxiCut®

ASSURED PROTECTION™

Importeur
BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6
21244 Buchholz i.d.Nordheide
Germany
Tel: +49 4181 / 9095-0
Fax: +49 4181 / 9095-55
info@big-arbeitsschutz.de

MULTIPACK

Inhalt: 12 Paar

Multipack - Nicht für den Einzelverkauf vorgesehen.

Bei Entnahme einzelner Armschützer zum Einzelverkauf hat der Händler sicherzustellen, daß der Verbraucher die vorliegende Anleitung als Kopie ausgehändigt bekommt.

Die vorliegende Gebrauchsanweisung kann desweiteren über:
www.atg-glovesolutions.com
als elektronisches Dokument heruntergeladen werden.



HANDCARE™
GARANTIERT HAUTFREUNDLICH



DERMATOLOGISCH KLINISCH GETESTET
DURCH SKIN HEALTH ALLIANCE



IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT REACH



STANDARD 100 BY OEKO-TEX®



VORGEWASCHEN

SLEEVES


KONFORMITÄT

Hiermit erklärt ATG®, dass dieser PSA-Typ (siehe Typenliste) der **Verordnung (EU) 2016/425** entspricht. Der Handschuh ist entsprechend gekennzeichnet. Er entspricht den anwendbaren Technischen Normen EN.

Die CE-Konformitätserklärung erhalten Sie unter: <http://www.atg-glovesolutions.com/ce>
Die technische Dokumentation unter: <http://www.atg-glovesolutions.com/maxicut>

TYPENLISTE

CE Baumusterprüfung wurde erstellt durch:
TÜV Rheinland LGA Products GmbH i. d. 0197), Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Germany

MaxiCut® Ultra™ 89-5735 (35cm) 89-5740 (40cm) 89-5745 (45 cm) 89-5760 (60 cm)	EN 420:2003+A1: 2009* EN 388:2016 - Leistungsstufe 3442C*	 Cat. II
<i>*nur teilweise Anwendbar da es sich um eine Armstulpe handelt und die EN 420:2003 für Handschuhe gilt.</i>		

GEBRAUCH/GEBRAUCHSEMPFEHLUNG

Schnitthemmende Armstulpe für sicheres Arbeiten mit scharfkantigen Teilen.

Schutz gemäß Leistungsstufen in der Tabelle

Höhere Werte stehen für besseren Schutz. Wenn der Wert "X" als Leistungsstufe benannt wird, so ist der Test nicht durchgeführt worden oder ist für das Produkt/Material nicht zutreffend. Durchstichfestigkeit kann nicht für den Schutz vor Injektionsnadeln oder anderen Nadeln herangezogen werden.

* DIE ERGEBNISSE DES COUPE-TESTS SIND NUR ALS HINWEIS ZU VERSTEHEN, WOINGEGEN DIE TDM-SCHNITTFESTIGKEITSPRÜFUNG REFERENZERGEBNISSE BEZÜGLICH DER LEISTUNG ANZEIGEN.

ERKLÄRUNG DER PIKTOGRAMME

	EN 420:2003+A1 2009 Allgemeine Erfordernisse (Risikokategorie, Größen, Kennzeichnung, Markierung etc.) Hinweis zum Lesen der Gebrauchsanweisung/Gebrauchsempfehlung
 EN 388:2016 Mechanische Risiken A: Abriebfestigkeit - Abriebzyklen (Leistungsstufe 0-4) B: Schnittfestigkeit - Coupe(Rundmesser)-Test - Index (Leistungsstufe 0-5) C: Weiterreisefestigkeit - N (Leistungsstufe 0-4) D: Durchstichfestigkeit - N (Leistungsstufe 0-4) E: Schnittfestigkeit - TDM TestCut nach ISO 13997 - (Leistungsstufe A-F)* F: Stoßfestigkeit nach EN 13394:2015 - Y/N (P=Ja)	
	Produktionsdatum MM/YYYY

EINSCHRÄNKUNGEN IN DER NUTZUNG

Überprüfen Sie die Armstulpe vor Verwendung auf Mängel oder Fehler. Sind während oder vor der Verwendung Risse oder Löcher zu erkennen, so sollten sie sofort entsorgt werden.

Kein Schutz vor Chemikalien. Nutzen Sie die Armstulpe nicht um sich vor gezackten/gezähnten Klingen oder offenem Feuer zu schützen. Verwenden Sie keine Armstulpe, wenn die Gefahr besteht, dass sie sich im Gerät bzw. in sich bewegenden Gerätteilen oder Werkzeugen verfangen kann.

Armstulpen ersetzen nicht das Tragen von Handschuhen. Um bestmöglichen Schutz zu gewährleisten tragen Sie den unteren Bund der Armstulpe unter bzw. im passenden Schnittschutzhandschuh.

Entfernen Sie die kontaminierte/schmutzige Armstulpen. Wenn Hautreizungen durch Kontamination auftreten: Wenden Sie sich unverzüglich an einen Arzt, falls eine allergische Reaktion auftritt.

ZUSAMMENSETZUNG/ALLERGIEN

Die Armstulpe kann potentiell allergieauslösende Inhaltsstoffe enthalten, die bei Menschen mit einer Sensibilität für Allergien zu Reizungen und/oder allergischen Reaktionen bei Kontakt führen können. Sollte eine allergische Reaktion auftreten, ist ein Arzt oder Dermatologe zu rate zu ziehen.

ACHTUNG – DIESES PRODUKT KANN LATEX AUS NATURKAUTSCHUK ENTHALTEN, WELCHES ZU ALLERGISCHEN REAKTIONEN FÜHREN KANN. FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN ATG®.

PFLEGEHINWEISE**Lagerung/Reinigung:**

Bewahren Sie die Armstulpen in der Originalverpackung auf. In einem kühlen, trockenen Ort lagern, der keinem direkten Sonnenlicht bzw. keiner Hitzeinwirkung ausgesetzt ist. Bei andauerndem Kontakt mit direktem Sonnenlicht oder übermäßiger Hitze kann die Lebenszeit verkürzt werden und es kann zu Ausbleichungen, Verfärbungen und Rissen im Produkt kommen. Verschmutzte Armstulpen können bei 40°C bis zu 3x gewaschen werden. Lufttrocknung. Die Haltbarkeit beträgt fünf Jahre. Die Haltbarkeit in der Praxis hängt von der mechanischen Belastung und dem üblichen Verschleiß ab.

Abfall/Entsorgung:

Nach Verwendung des Handschuhs ist dieser möglicherweise mit ansteckenden oder gefährlichen Materialien kontaminiert. Entsorgen Sie ihn deshalb bitte in Einklang mit den Bestimmungen Ihrer lokalen Behörden.

GARANTIE/EINGESCHRÄNKTE ERSATZ

ATG® garantiert die Konformität des vorliegenden Produkts mit den technischen Werten zum Zeitpunkt der Lieferung an die autorisierten Verkäufer. ATG® übernimmt keine Haftung für mündlich ausgesprochene Anwendungsgarantien oder Empfehlungen durch Fachhändler oder Importeure. Ebenfalls schließen wir die Haftung für unsachgemäßen oder falschen Einsatz und daraus möglicherweise entstehende Verletzungen aus. Der Anwender hat für den bestimmungsgemäßen Einsatz des Produkts zu sorgen und akzeptiert die eingeschränkte Haftung. Die Verantwortung von ATG® ist auf den Wert des Produkts beschränkt.