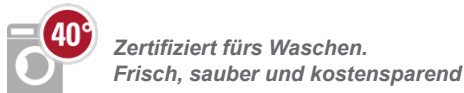


MaxiCut®

ULTRA™

proRange®

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Für besten Schnitzzschutz

Innovative Fasern - CUTtech® kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnitzzfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnitzzfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Für 360° Atmungsaktivität

360° Atmungsaktivität - Unsere patentierte Mikro-Schaum Beschichtung ermöglicht es, Feuchtigkeit und Hitze von der Haut abzuleiten. So bleiben Ihre Hände im optimalen Temperaturbereich, um produktiv zu arbeiten. In Kombination mit unserer AD-APT® Cooling Technology wird die Wirkungsweise von AIRtech® noch deutlich verstärkt.



Längere Haltbarkeit spart Geld

DURAttech® ist eine Technologieplattform, die dafür sorgt, dass die Handschuhe länger halten. Warum ist das wichtig? Weil langlebige Handschuhe wirtschaftlicher sind.

Zusätzlich möchten wir sicherstellen, dass Ihre Handschuhe immer frisch und sauber sind. Deshalb haben wir unsere Handschuhe so konzipiert, dass sie problemlos gewaschen werden können. Auf diese Weise können Sie die Vorteile der langen Produktlebensdauer optimal nutzen.



Reduziert die Ermüdung der Hand

Form, Passgenauigkeit und Tragegefühl - dabei wird die Ruhestellung der Hand nachgeahmt. Ziel und Zweck ist es, Ermüdungserscheinungen zu reduzieren und den Komfort zu erhöhen.

Neueste Stricktechnologie - für nahtlose, abgerundete Fingerkuppen, die das Tastgefühl in den Fingerspitzen verbessern.

Gleichmäßige Nitrilverteilung im Futter - nur das weiche Futter hat Kontakt mit der Haut.



GARANTIERT SAUBER

Wir wenden unser HandCare®-Programm auf jedes einzelne ATG®-Produkt an. Wir stellen nicht nur sicher, dass die Komponenten unseres Fertigungsprozesses keine Gefahr für unsere Mitarbeiter darstellen, sondern wir waschen auch alle Handschuhe nach dem Produktionsprozess, was als weiterer Schritt zu höchster Sauberkeit dient. Dabei verwenden wir vorzugsweise aufbereitetes Regenwasser, das kontinuierlich von unseren eigenen Wasseraufbereitungsanlagen recycelt wird.

So können wir garantieren, dass unsere Handschuhe entsprechend der Zertifizierung nach Oeko-Tex®-Standard 100 „frisch aus der Packung“ kommen. Wir verwenden in unserem Fertigungsprozess keinerlei SVHC.

Und damit noch nicht genug: Unsere Handschuhe sind außerdem mit dem dermatologischen Gütesiegel der Skin Health Alliance ausgezeichnet. Dieses Gütesiegel gibt Personen, bei denen Handschuhe beruflich zum Einsatz kommen, zum ersten Mal in der Geschichte des Arbeitsschutzes, die Gewissheit, dass alle Handschuhe von ATG® „dermatologisch sicher“ sind und auf gesicherten wissenschaftlichen Erkenntnissen und Forschungsergebnissen beruhen.

Weitere Informationen über HandCare® by ATG® finden Sie unter www.atg-glovesolutions.com.



GARANTIERT SAUBER



	44-3745	44-3745F Y	44-3755	44-4745D	44-5745E	44-6745F	44-6745F I	44-4755D	44-6755F	44-5755E
Ausführung	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, 3/4 beschichtet
Beschichtung	Schwarz	Gelb	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Futter	Blau	Gelb	Blau	Hellgrau	Grau	Schwarz	Schwarz	Hellgrau	Schwarz	Grau
Größen	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 6 (XS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 6 (XS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)
Handflächendicke	1.00 mm	1.10 mm	1.00 mm	1.10 mm	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm	1.10 mm	1.30 mm	1.20 mm
Länge	25 cm	24.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C	4442C	4343D	4343E	4243F	4243FP	4343D	4243F	4343E
Silikonfrei	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Touchscreen fähig	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

EBENFALLS ERHÄLTlich IM MAXICUT®-PROGRAMM



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzuschutzlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzuschutzlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzuschutzlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ (Armstulpen)

MaxiCut® Ultra™ Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnitzzuschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



MaxiCut® Oil™

Der MaxiCut® Oil™ kombiniert Schnitzzuschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter **ölig und feuchten Bedingungen**.



MaxiCut®

Der MaxiCut® kombiniert Schnitzzuschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter **trockenen Bedingungen**.

Einsatzbereich:

DER MAXICUT® ULTRA™ IST FÜR TROCKENE UMGEBUNGEN MIT ERHÖHTEM SCHNITTRISIKO GEDACHT.



MaxiCut®

ULTRA™

proRange®

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



Zertifiziert fürs Waschen.
Frisch, sauber und kostensparend

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Hält ihre Hände kühl, trocken und produktiv

In das Handschuhfutter integrierte Mikrokapseln werden durch Bewegung sowie Wärme aktiviert. Dabei geben diese natürliche, kühlende Substanzen frei, die Ihre Hände trocken und kühl halten. Die Wirkung hält ein Handschuhleben lang und wird auch durch einen Waschprozess nicht zerstört.



Für besten Schnitzzschutz

Innovative Fasern - CUTtech® kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnitzzfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnitzzfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Für 360° Atmungsaktivität

360° Atmungsaktivität - Unsere patentierte Mikro-Schaum Beschichtung ermöglicht es, Feuchtigkeit und Hitze von der Haut abzuleiten. So bleiben Ihre Hände im optimalen Temperaturbereich, um produktiv zu arbeiten. In Kombination mit unserer AD-APT® Cooling Technology wird die Wirkungsweise von AIRtech® noch deutlich verstärkt.



Längere Haltbarkeit spart Geld

DURAtech® ist eine Technologieplattform, die dafür sorgt, dass die Handschuhe länger halten. Warum ist das wichtig? Weil langlebige Handschuhe wirtschaftlicher sind.

Zusätzlich möchten wir sicherstellen, dass Ihre Handschuhe immer frisch und sauber sind. Deshalb haben wir unsere Handschuhe so konzipiert, dass sie problemlos gewaschen werden können. Auf diese Weise können Sie die Vorteile der langen Produktlebensdauer optimal nutzen.



GARANTIERT SAUBER

Wir wenden unser HandCare®-Programm auf jedes einzelne ATG®-Produkt an. Wir stellen nicht nur sicher, dass die Komponenten unseres Fertigungsprozesses keine Gefahr für unsere Mitarbeiter darstellen, sondern wir waschen auch alle Handschuhe nach dem Produktionsprozess, was als weiterer Schritt zu höchster Sauberkeit dient. Dabei verwenden wir vorzugsweise aufbereitetes Regenwasser, das kontinuierlich von unseren eigenen Wasseraufbereitungsanlagen recycelt wird.

So können wir garantieren, dass unsere Handschuhe entsprechend der Zertifizierung nach Oeko-Tex®-Standard 100 „frisch aus der Packung“ kommen. Wir verwenden in unserem Fertigungsprozess keinerlei SVHC.

Und damit noch nicht genug: Unsere Handschuhe sind außerdem mit dem dermatologischen Gütesiegel der Skin Health Alliance ausgezeichnet. Dieses Gütesiegel gibt Personen, bei denen Handschuhe beruflich zum Einsatz kommen, zum ersten Mal in der Geschichte des Arbeitsschutzes, die Gewissheit, dass alle Handschuhe von ATG® „dermatologisch sicher“ sind und auf gesicherten wissenschaftlichen Erkenntnissen und Forschungsergebnissen beruhen.

Weitere Informationen über HandCare® by ATG® finden Sie unter www.atg-glovesolutions.com.



Intelligent Glove Solutions

GARANTIERT SAUBER



	52-3745	52-3755	52-6745F	52-4755D	52-4745D	52-6755F	52-6745E	52-5755E	52-6745FI
Ausführung	Strickbund , beschichte te Handinnen fläche	Strickbund , 3/4 beschichte t Handinnen fläche	Strickbund , beschichte te Handinnen fläche	Strickbund , 3/4 beschichte t Handinnen fläche	Strickbund , beschichte te Handinnen fläche	Strickbund , 3/4 beschichte t Handinnen fläche	Strickbund , beschichte te Handinnen fläche	Strickbund , 3/4 beschichte t Handinnen fläche	Strickbund , beschichte te Handinnen fläche
Beschichtung	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Futter	Blau	Blau	Schwarz	Hellgrau	Hellgrau	Schwarz	Grau	Grau	Schwarz
Größen	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 6 (XS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)
Handflächendicke	1.00 mm	1.00 mm	1.30 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.30 mm	1.20 mm	1.20 mm	1.30 mm
Länge	25 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C	4243F	4343D	4343D	4243F	4343E	4343E	4243FP
Silikonfrei	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Touchscreen fähig	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

EBENFALLS ERHÄLTlich IM MAXICUT®-PROGRAMM



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschutzlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschutzlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschutzlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ (Armstulpen)

MaxiCut® Ultra™ Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnittschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



MaxiCut® Oil™

Der MaxiCut® Oil™ kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter **öiligen und feuchten Bedingungen**.



MaxiCut®

Der MaxiCut® kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter **trockenen Bedingungen**.

Einsatzbereich:

DER MAXICUT® ULTRA™ IST FÜR TROCKENE UMGEBUNGEN MIT ERHÖHTEM SCHNITTRISIKO GEDACHT.

MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket. Die aufgebrauchten Nitril-Noppen bieten zusätzliche Polsterung und beim Tragen von schweren Lasten besten Trockengriff



Zertifiziert fürs Waschen.
Frisch, sauber und kostensparend

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Für besten Schnitzzschutz

Innovative Fasern - CUTtech® kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnitzzfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnitzzfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Für 360° Atmungsaktivität

360° Atmungsaktivität - Unsere patentierte Mikro-Schaum Beschichtung ermöglicht es, Feuchtigkeit und Hitze von der Haut abzuleiten. So bleiben Ihre Hände im optimalen Temperaturbereich, um produktiv zu arbeiten.

In Kombination mit unserer AD-APT® Cooling Technology wird die Wirkungsweise von AIRtech® noch deutlich verstärkt.



Reduziert die Ermüdung der Hand

Form, Passgenauigkeit und Tragegefühl - dabei wird die Ruhstellung der Hand nachgeahmt. Ziel und Zweck ist es, Ermüdungserscheinungen zu reduzieren und den Komfort zu erhöhen.

Neueste Stricktechnologie - für nahtlose, abgerundete Fingerkuppen, die das Tastgefühl in den Fingerspitzen verbessern.

Gleichmäßige Nitrilverteilung im Futter - nur das weiche Futter hat Kontakt mit der Haut.



Leistungssteigerung durch besseren Griff

Optimierte Griffbarkeit - unsere „Micro-cup“- Oberfläche sorgt für einen festen, sicheren Griff. GRIPtech® reduziert die Ermüdung der Hand und erhöht die Sicherheit.



GARANTIERT SAUBER

Wir wenden unser HandCare®-Programm auf jedes einzelne ATG®-Produkt an. Wir stellen nicht nur sicher, dass die Komponenten unseres Fertigungsprozesses keine Gefahr für unsere Mitarbeiter darstellen, sondern wir waschen auch alle Handschuhe nach dem Produktionsprozess, was als weiterer Schritt zu höchster Sauberkeit dient. Dabei verwenden wir vorzugsweise aufbereitetes Regenwasser, das kontinuierlich von unseren eigenen Wasseraufbereitungsanlagen recycelt wird.

So können wir garantieren, dass unsere Handschuhe entsprechend der Zertifizierung nach Oeko-Tex®-Standard 100 „frisch aus der Packung“ kommen. Wir verwenden in unserem Fertigungsprozess keinerlei SVHC.

Und damit noch nicht genug: Unsere Handschuhe sind außerdem mit dem dermatologischen Gütesiegel der Skin Health Alliance ausgezeichnet. Dieses Gütesiegel gibt Personen, bei denen Handschuhe beruflich zum Einsatz kommen, zum ersten Mal in der Geschichte des Arbeitsschutzes, die Gewissheit, dass alle Handschuhe von ATG® „dermatologisch sicher“ sind und auf gesicherten wissenschaftlichen Erkenntnissen und Forschungsergebnissen beruhen.

Weitere Informationen über HandCare® by ATG® finden Sie unter www.atg-glovesolutions.com.



GARANTIERT SAUBER



	44-3455	44-3445
Ausführung	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche
Beschichtung	Schwarz	Schwarz
Futter	Blau	Blau
Größen	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)
Handflächendicke	1.10 mm	1.10 mm
Länge	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Touchscreen fähig	Ja	Ja

EBenfalls ERHÄLTlich IM MAXICUT®-PROGRAMM



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ (Armstulpen)

MaxiCut® Ultra™ Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnittschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



MaxiCut® Oil™

Der MaxiCut® Oil™ kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter **öiligen und feuchten Bedingungen**.



MaxiCut®

Der MaxiCut® kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter **trockenen Bedingungen**.

Einsatzbereich:

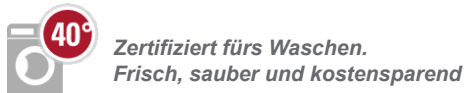
DER MAXICUT® ULTRA™ IST FÜR TROCKENE UMGEBUNGEN MIT ERHÖHTEM SCHNITTRISIKO GEDACHT.

MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket. Die aufgebrauchten Nitril-Noppen bieten zusätzliche Polsterung und beim Tragen von schweren Lasten besten Trockengriff



INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Hält ihre Hände kühl, trocken und produktiv

In das Handschuhfutter integrierte Mikrokapseln werden durch Bewegung sowie Wärme aktiviert. Dabei geben diese natürliche, kühlende Substanzen frei, die Ihre Hände trocken und kühl halten. Die Wirkung hält ein Handschuhleben lang und wird auch durch einen Waschprozess nicht zerstört.



GARANTIERT SAUBER

Optimierte Griffigkeit - unsere „Micro-cup“- Oberfläche sorgt für einen festen, sicheren Griff. GRIPtech® reduziert die Ermüdung der Hand und erhöht die Sicherheit.



Für besten Schnitzzschutz

Innovative Fasern - CUTtech® kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnitzzfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnitzzfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Für 360° Atmungsaktivität

Innovative Fasern - CUTtech® kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnitzzfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnitzzfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Reduziert die Ermüdung der Hand

360° Atmungsaktivität - Unsere patentierte Mikro-Schaum Beschichtung ermöglicht es, Feuchtigkeit und Hitze von der Haut abzuleiten. So bleiben Ihre Hände im optimalen Temperaturbereich, um produktiv zu arbeiten.

In Kombination mit unserer AD-APT® Cooling Technology wird die Wirkungsweise von AIRtech® noch deutlich verstärkt.



Leistungssteigerung durch besseren Griff

Form, Responsivität und Tactgefühl bestimmen die



GARANTIERT SAUBER



	52-3445	52-3455
Ausführung	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet
Beschichtung	Schwarz	Schwarz
Futter	Blau	Blau
Größen	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)
Handflächendicke	1.10 mm	1.10 mm
Länge	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Touchscreen fähig	Ja	Ja

E BENFALLS ERHÄLT LIC H IM MAXICUT®-PROGRAMM



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschutzlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschutzlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschutzlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ (Armstulpen)

MaxiCut® Ultra™ Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnittschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



MaxiCut® Oil™

Der MaxiCut® Oil™ kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter **öiligen und feuchten Bedingungen**.



MaxiCut®

Der MaxiCut® kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter **trockenen Bedingungen**.

Einsatzbereich:

DER MAXICUT® ULTRA™ IST FÜR TROCKENE UMGEBUNGEN MIT ERHÖHTEM SCHNITTRISIKO GEDACHT.

MaxiCut[®]

ULTRA[™]

proRange[®]

MaxiCut[®] Ultra[™] Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnittschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



Zertifiziert fürs Waschen.
Frisch, sauber und kostensparend

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Für besten Schnittschutz

Innovative Fasern - CUTtech[®] kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnittfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.



GARANTIERT SAUBER

Unser HandCare[®]-Programm steckt in jedem einzelnen ATG[®]-Produkt. Wir stellen nicht nur sicher, dass die Komponenten unseres Fertigungsprozesses keine Gefahr für unsere Mitarbeiter darstellen, sondern wir waschen auch alle Fertigprodukte nach dem Produktionsprozess. Ein weiterer Schritt zu höchster Sauberkeit. Dabei verwenden wir vorwiegend Regenwasser, das kontinuierlich von unseren eigenen Wasseraufbereitungsanlagen recycelt wird. So können wir garantieren, dass unsere Produkte „frisch aus der Packung“ kommen. Das bestätigt auch die Zertifizierung nach Standard 100 by Oeko-Tex[®].

Und damit noch nicht genug: Unsere Handschuhe, sowie Armstulpen, sind außerdem mit dem dermatologischen Gütesiegel der Skin Health Alliance ausgezeichnet. Dieses Siegel gibt, zum ersten Mal in der Geschichte des Arbeitsschutzes, die Gewissheit, dass alle ATG[®]-Produkte „dermatologisch sicher“ sind. Das attestieren die wissenschaftlichen Ausführungen und Forschungsergebnisse.

Unser gesamter Fertigungsprozess erfüllt natürlich die Vorgaben der EU-REACH-Verordnung über die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien. Wir verwenden in unserem Fertigungsprozess keine gefährlichen Chemikalien nach SVHC.

GARANTIERT SAUBER



	89-5745	89-5740
Ausführung	Armstulpen - 45 cm	Armstulpen - 40cm
Futter	Blau	Blau
Größen	Größe 7 (S) + Größe 10 (XL)	Größe 7 (S) + Größe 10 (XL)
Handflächendicke	1.00 mm	1.00 mm
Länge	45.5 cm	40.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C	3442C
Silikonfrei	Ja	Ja

EBenfalls ERHÄLTlich IM MAXICUT®-PROGRAMM



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnittschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Oil™

Der MaxiCut® Oil™ kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter **öiligen und feuchten Bedingungen**.



MaxiCut®

Der MaxiCut® kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter **trockenen Bedingungen**.

MaxiCut[®]

OIL[™]

proRange[®]

Der MaxiCut[®] Oil[™] kombiniert Schnitenschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter ölgigen und feuchten Bedingungen.



Zertifiziert fürs Waschen.
Frisch, sauber und kostensparend

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Für besten Schnitenschutz

Innovative Fasern - CUTtech[®] kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnitfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnitfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Zum Schutz vor Ölen, Flüssigkeiten oder Chemikalien

In vielen Arbeitsbereichen haben Arbeiter mit Flüssigkeiten zu tun, wie zum Beispiel Wasser, Öl oder verschiedenen Chemikalien. Die einen mehr, die anderen weniger.

LIQULtech[®] schützt Sie durch eine branchenführende Beschichtungstechnologie, die es nur bei ATG[®] gibt. Diese leichten, flexiblen Beschichtungen werden dann auf nahtlose Feinstrickfutter aufgebracht.

Beschichtung und nahtloser Strick können so kombiniert werden, dass Flüssigkeiten abgewiesen werden oder sogar eine Chemikalienbeständigkeit erreicht wird. Der hervorragende Tragekomfort bleibt dabei erhalten, was bei flüssigkeitsabweisenden oder chemikalienbeständigen Handschuhen in der Regel nicht der Fall ist.



Längere Haltbarkeit spart Geld

DURAttech[®] ist eine Technologieplattform, die dafür sorgt, dass die Handschuhe länger halten. Warum ist das wichtig? Weil langlebige Handschuhe wirtschaftlicher sind.

Zusätzlich möchten wir sicherstellen, dass Ihre Handschuhe immer frisch und sauber sind. Deshalb haben wir unsere Handschuhe so konzipiert, dass sie problemlos gewaschen werden können. Auf diese Weise können Sie die Vorteile der langen Produktlebensdauer optimal nutzen.



Reduziert die Ermüdung der Hand



GARANTIERT SAUBER

Wir wenden unser HandCare[®]-Programm auf jedes einzelne ATG[®]-Produkt an. Wir stellen nicht nur sicher, dass die Komponenten unseres Fertigungsprozesses keine Gefahr für unsere Mitarbeiter darstellen, sondern wir waschen auch alle Handschuhe nach dem Produktionsprozess, was als weiterer Schritt zu höchster Sauberkeit dient. Dabei verwenden wir vorzugsweise aufbereitetes Regenwasser, das kontinuierlich von unseren eigenen Wasseraufbereitungsanlagen recycelt wird.

So können wir garantieren, dass unsere Handschuhe entsprechend der Zertifizierung nach Oeko-Tex[®]-Standard 100 „frisch aus der Packung“ kommen. Wir verwenden in unserem Fertigungsprozess keinerlei SVHC.

Und damit noch nicht genug: Unsere Handschuhe sind außerdem mit dem dermatologischen Gütesiegel der Skin Health Alliance ausgezeichnet. Dieses Gütesiegel gibt Personen, bei denen Handschuhe beruflich zum Einsatz kommen, zum ersten Mal in der Geschichte des Arbeitsschutzes, die Gewissheit, dass alle Handschuhe von ATG[®] „dermatologisch sicher“ sind und auf gesicherten wissenschaftlichen Erkenntnissen und Forschungsergebnissen beruhen.

Weitere Informationen über HandCare[®] by ATG[®] finden Sie unter www.atg-glovesolutions.com.



GARANTIERT SAUBER



	34-450LP	34-304	34-305	34-504	34-505	34-470LP	44-305	44-304	44-505	44-504
Ausführung	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet	Beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche
Beschichtung	Grau	Grau, Schwarz	Grau, Schwarz	Grau, Schwarz	Grau, Schwarz	Grau	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Futter	Grün	Grün	Grün	Blau	Blau	Grau	Grün	Grün	Blau	Blau
Größen	Größe 7 (S) - Größe 10 (XL)	Größe 6 (XS) - Größe 11 (XXL)	Größe 6 (XS) - Größe 11 (XXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 8 (M) - Größe 11 (XXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)	Größe 5 (XXS) - Größe 12 (XXXL)
Handflächendicke	2.50 mm	1.30 mm	1.30 mm	1.60 mm	1.60 mm	2.50 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.30 mm	1.30 mm
Länge	24 cm	26 cm	26 cm	25.5 cm	26 cm	24.5 cm	25.5 cm	25 cm	25 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4342C	4331B	4331B	4443C	4443C	4444D	4341B	4341B	4442C	4442C
EN 407:2020	X1XXXX						X1XXXX	X1XXXX		
Silikonfrei	Nein	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja

EBenfalls Erhältlich im MaxiCut®-Programm



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ (Armstulpen)

MaxiCut® Ultra™ Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnitzzschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



MaxiCut®

Der MaxiCut® kombiniert Schnitzzschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter **trockenen Bedingungen**.

Einsatzbereich:

DER MAXICUT® OIL™ IST FÜR ÖLIGE ODER FEUCHTE UMGEBUNGEN MIT ERHÖHTEM SCHNITTRISIKO GEDACHT.

MaxiCut®

proRange®

Der MaxiCut® kombiniert Schnittschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden unter trockenen Bedingungen.



Zertifiziert fürs Waschen.
Frisch, sauber und kostensparend

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



Für besten Schnittschutz

Innovative Fasern - CUTtech® kombiniert leistungsstarke Garne und Fasern zu Handschuhen mit unterschiedlicher Schnittfestigkeit. Entscheidend sind hoher Komfort und die Zufriedenheit des Handschuhträgers.

Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnittfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an dieser bekannten Schwachstelle.



Für 360° Atmungsaktivität

360° Atmungsaktivität - Unsere patentierte Mikro-Schaum Beschichtung ermöglicht es, Feuchtigkeit und Hitze von der Haut abzuleiten. So bleiben Ihre Hände im optimalen Temperaturbereich, um produktiv zu arbeiten.

In Kombination mit unserer AD-APT® Cooling Technology wird die Wirkungsweise von AIRtech® noch deutlich verstärkt.



Reduziert die Ermüdung der Hand

Form, Passgenauigkeit und Tragegefühl - dabei wird die Ruhstellung der Hand nachgeahmt. Ziel und Zweck ist es, Ermüdungserscheinungen zu reduzieren und den Komfort zu erhöhen.

Neueste Stricktechnologie - für nahtlose, abgerundete Fingerkuppen, die das Tastgefühl in den Fingerspitzen verbessern.

Gleichmäßige Nitrilverteilung im Futter - nur das weiche Futter hat Kontakt mit der Haut.



Leistungssteigerung durch besseren Griff

Optimierte Griffigkeit - unsere „Micro-cup“- Oberfläche sorgt für einen festen, sicheren Griff. GRIPtech® reduziert die Ermüdung der Hand und erhöht die Sicherheit.



GARANTIERT SAUBER

Wir wenden unser HandCare®-Programm auf jedes einzelne ATG®-Produkt an. Wir stellen nicht nur sicher, dass die Komponenten unseres Fertigungsprozesses keine Gefahr für unsere Mitarbeiter darstellen, sondern wir waschen auch alle Handschuhe nach dem Produktionsprozess, was als weiterer Schritt zu höchster Sauberkeit dient. Dabei verwenden wir vorzugsweise aufbereitetes Regenwasser, das kontinuierlich von unseren eigenen Wasseraufbereitungsanlagen recycelt wird.

So können wir garantieren, dass unsere Handschuhe entsprechend der Zertifizierung nach Oeko-Tex®-Standard 100 „frisch aus der Packung“ kommen. Wir verwenden in unserem Fertigungsprozess keinerlei SVHC.

Und damit noch nicht genug: Unsere Handschuhe sind außerdem mit dem dermatologischen Gütesiegel der Skin Health Alliance ausgezeichnet. Dieses Gütesiegel gibt Personen, bei denen Handschuhe beruflich zum Einsatz kommen, zum ersten Mal in der Geschichte des Arbeitsschutzes, die Gewissheit, dass alle Handschuhe von ATG® „dermatologisch sicher“ sind und auf gesicherten wissenschaftlichen Erkenntnissen und Forschungsergebnissen beruhen.

Weitere Informationen über HandCare® by ATG® finden Sie unter www.atg-glovesolutions.com.



MaxiCut®



STANDARD
100
08.BH.57867
Hohenstein HTTI
www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIERT SAUBER



	34-450	34-470	34-471
Ausführung	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche	Strickbund, 3/4 beschichtet
Beschichtung	Grau	Grau	Grau
Futter	Grün	Grau	Grau
Größen	Größe 6 (XS) - Größe 11 (XXL)	Größe 6 (XS) - Größe 11 (XXL)	Größe 6 (XS) - Größe 11 (XXL)
Handflächendicke	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm
Länge	25 cm	24.5 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4342B	4443C	4443C
Silikonfrei	Ja	Nein	Nein

EBENFALLS ERHÄLTlich IM MAXICUT®-PROGRAMM



MaxiCut® Ultra™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für **trockene Anwendungen**. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™

MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Jetzt mit der neuen und noch besseren AD-APT® Cooling Technology. MaxiCut® Ultra™ ist unsere neueste Schnitzzschuttlösung für trockene Anwendungen. Er vereint alle Vorteile von MaxiCut® in einem noch dünneren, komfortableren und abriebfesteren Paket.



MaxiCut® Ultra™ (Armstulpen)

MaxiCut® Ultra™ Armstulpen sind die perfekte Ergänzung für unsere Schnitzzschutzhandschuhe. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Armbereich.



MaxiCut® Oil™

Der MaxiCut® Oil™ kombiniert Schnitzzschutz mit Tragekomfort, Flexibilität und sehr gutem Tastempfinden unter **öiligen und feuchten Bedingungen**.

Einsatzbereich:

DER MAXICUT® IST FÜR TROCKENE UMGEBUNGEN MIT ERHÖHTEM SCHNITTRISIKO GEDACHT.