

MaxiCut[®]

ULTRA[™]

proRange[®]

A MaxiCut[®] Ultra[™] é o nosso mais novo modelo para ambientes secos, que integra as principais características da MaxiCut[®] em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



40° Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech[®] combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Oferecendo 360 graus de respirabilidade

Capacidade de respiração de 360° - Nosso revestimento patenteado de microespuma canaliza a umidade e o calor para longe da sua pele, mantendo a temperatura ideal das mãos para que você possa trabalhar de forma produtiva.

Para um efeito refrescante ainda maior, procure utilizar nossa tecnologia AD-APT[®], que funciona em conjunto com a tecnologia AIRtech[®].



Mais usos garante economia

A DURAttech[®] é uma plataforma tecnológica que garante a durabilidade das luvas. Por quê? Porque luvas duráveis simplesmente fazem mais sentido economicamente. Mas não se trata apenas de durabilidade. Trata-se de garantir também que as luvas estejam frescas e limpas. Para isso, desenvolvemos luvas que podem ser lavadas. Assim, é possível obter o uso completo de uma durabilidade excepcional.



Para a redução da fadiga nas mãos

Forma, ajuste e sensação - imita a mão em estado de descanso, reduzindo a fadiga da mão e aumentando o conforto.

Avançada tecnologia de costura - utilizada para produzir pontas macias e arredondadas, melhorando a sensibilidade nas pontas dos dedos.

Penetração consistente no forro - do nitrilo, deixando somente o tecido macio em contato com a pele.



LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare[®] para cada produto ATG[®]. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhos ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex[®] de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG[®] é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

Mais informações sobre HandCare[®] by ATG[®] estão disponíveis em www.atg-glovesolutions.com.



LIMPEZA GARANTIDA



	44-3745	44-3745F Y	44-3755	44-4745D	44-5745E	44-6745F	44-6745F I	44-4755D	44-6755F	44-5755E
Design	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Pulso com 3/4 de revestimento	Pulso com 3/4 de revestimento
Revestimento	Preto	Amarelo	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto
Forro	Azul	Amarelo	Azul	Cinza claro	Cinza	Preto	Preto	Cinza claro	Preto	Cinza
Tamanhos	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)
Espessura da palma	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
Comprimento	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
Livre de silicone	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Compatível com telas de toque	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.



MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

Onde usar:

A MAXICUT® ULTRA™ FOI CRIADA PARA USO EM AMBIENTES SECOS COM RISCO AUMENTADO DE CORTES.

MaxiCut®

ULTRA™

proRange®

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para ambientes secos, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Mantendo as mãos frescas, secas e produtivas

A tecnologia AD-APT® é ativada pelo movimento das mãos e pelo aumento da temperatura dentro das luvas, liberando um agente natural de refrescamento que mantém as mãos secas e as tornam mais frescas. Criada para durar tanto quanto as luvas, e estas podem ser lavadas.



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Oferecendo 360 graus de respirabilidade

Capacidade de respiração de 360° - Nosso revestimento patenteado de microespuma canaliza a umidade e o calor para longe da sua pele, mantendo a temperatura ideal das mãos para que você possa trabalhar de forma produtiva.

Para um efeito refrescante ainda maior, procure utilizar nossa tecnologia AD-APT®, que funciona em conjunto com a tecnologia AIRtech®.



Mais usos garante economia

A DURAtech® é uma plataforma tecnológica que garante a durabilidade das luvas. Por quê? Porque luvas duráveis simplesmente fazem mais sentido economicamente. Mas não se trata apenas de durabilidade. Trata-se de garantir também que as luvas estejam frescas e limpas. Para isso, desenvolvemos luvas que podem ser lavadas. Assim, é possível obter o uso completo de uma durabilidade excepcional.



Para a redução da fadiga nas mãos

Forma ajuste e conexão - limita a mão em estado de descanso



LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare® para cada produto ATG®. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhas ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex® de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG® é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

Mais informações sobre HandCare® by ATG® estão disponíveis em www.atg-glovesolutions.com.



MaxiCut® ULTRA™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

LIMPEZA GARANTIDA



	52-3745	52-3755	52-6745F	52-4755D	52-4745D	52-6755F	52-6745E	52-5755E	52-6745FI
Design	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha
Revestimento	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto	Preto
Forro	Azul	Azul	Preto	Cinza claro	Cinza claro	Preto	Cinza	Cinza	Preto
Tamanhos	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)
Espessura da palma	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
Comprimento	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
Livre de silicone	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Compatível com telas de toque	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™
A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™
A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®
Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)
A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)
As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut® Oil™
A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.



MaxiCut®
A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

Onde usar:
A MAXICUT® ULTRA™ FOI CRIADA PARA USO EM AMBIENTES SECOS COM RISCO AUMENTADO DE CORTES.



MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para ambientes secos, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



40° Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Oferecendo 360 graus de respirabilidade

Capacidade de respiração de 360° - Nosso revestimento patenteado de microespuma canaliza a umidade e o calor para longe da sua pele, mantendo a temperatura ideal das mãos para que você possa trabalhar de forma produtiva.

Para um efeito refrescante ainda maior, procure utilizar nossa tecnologia AD-APT®, que funciona em conjunto com a tecnologia AIRtech®.



Para a redução da fadiga nas mãos

Forma, ajuste e sensação - imita a mão em estado de descanso, reduzindo a fadiga da mão e aumentando o conforto.

Avançada tecnologia de costura - utilizada para produzir pontas macias e arredondadas, melhorando a sensibilidade nas pontas dos dedos.

Penetração consistente no forro - do nitrilo, deixando somente o tecido macio em contato com a pele.



Para um melhor desempenho

Aderência otimizada - oferecida através de nosso acabamento de micro-copo, permitindo uma aderência controlada. A GRIPtech® diminui a fadiga das mãos e aumenta a segurança.



LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare® para cada produto ATG®. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhos ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex® de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG® é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

Mais informações sobre HandCare® by ATG® estão disponíveis em www.atg-glovesolutions.com.



LIMPEZA GARANTIDA



	44-3455	44-3445
Design	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha
Revestimento	Preto	Preto
Forro	Azul	Azul
Tamanhos	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)
Espessura da palma	1.10 mm	1.10 mm
Comprimento	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Compatível com telas de toque	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.



MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para ambientes secos, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Mantendo as mãos frescas, secas e produtivas

A tecnologia AD-APT® é ativada pelo movimento das mãos e pelo aumento da temperatura dentro das luvas, liberando um agente natural de refrescamento que mantém as mãos secas e as tornam mais frescas. Criada para durar tanto quanto as luvas, e estas podem ser lavadas.



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Oferecendo 360 graus de respirabilidade

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Para a redução da fadiga nas mãos

Capacidade de respiração de 360° - Nosso revestimento patenteado de microespuma canaliza a umidade e o calor para longe da sua pele, mantendo a temperatura ideal das mãos para que você possa trabalhar de forma produtiva.

Para um efeito refrescante ainda maior, procure utilizar nossa tecnologia AD-APT®, que funciona em conjunto com a tecnologia AIRtech®.



Para um melhor desempenho

Forma, ajuste e sensação - imita a mão em estado de descanso,



LIMPEZA GARANTIDA

Aderência otimizada - oferecida através de nosso acabamento de micro-copo, permitindo uma aderência controlada. A GRIPtech® diminui a fadiga das mãos e aumenta a segurança.



LIMPEZA GARANTIDA



	52-3445	52-3455
Design	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento
Revestimento	Preto	Preto
Forro	Azul	Azul
Tamanhos	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)
Espessura da palma	1.10 mm	1.10 mm
Comprimento	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Compatível com telas de toque	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.



MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

MaxiCut®

ULTRA™

proRange®

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para ambientes secos, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Para a redução da fadiga nas mãos

Forma, ajuste e sensação - imita a mão em estado de descanso, reduzindo a fadiga da mão e aumentando o conforto.

Avançada tecnologia de costura - utilizada para produzir pontas macias e arredondadas, melhorando a sensibilidade nas pontas dos dedos.

Penetração consistente no forro - do nitrilo, deixando somente o tecido macio em contato com a pele.



LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare® para cada produto ATG®. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhos ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex® de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG® é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

Mais informações sobre HandCare® by ATG® estão disponíveis em www.atg-glovesolutions.com.



LIMPEZA GARANTIDA



58-917

Design	Fără strat de acoperire
Forro	Azul
Tamanhos	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)
Espessura da palma	0.80 mm
Comprimento	22.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C
Compatível com telas de toque	Sim
Livre de silicone	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.



MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

Onde usar:

A MAXICUT® ULTRA™ FOI CRIADA PARA USO EM AMBIENTES SECOS COM RISCO AUMENTADO DE CORTES.

MaxiCut®

ULTRA™

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.



proRange®

LIMPEZA GARANTIDA

Utilizamos nosso Programa HandCare® para cada um dos produtos ATG®. Não somente garantimos que todos os elementos utilizados em nosso processo de fabricação sejam seguros para nossos funcionários, como também lavamos todos os produtos finais após o processo de produção como um passo extra para garantir limpeza. Durante este processo de lavagem, damos preferência à utilização de água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água. Isto nos permite garantir que nossos produtos saiam "frescos da embalagem", cujo método é certificado de acordo com o padrão Standard 100 pela Oeko-Tex®.

E se isso não fosse o suficiente, nossas luvas e mangas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo Skin Health Alliance oferece - pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança aos usuários de que a gama completa de produtos ATG® é "dermatologicamente segura", e a ciência e pesquisa por trás dela são sólidas.

Com toda a certeza, nosso processo inteiro de fabricação está alinhado às exigências da Regulamentação Europeia REACH (Registro, Avaliação, Autorização e Restrição de Substâncias Químicas). Não utilizamos quaisquer Substâncias de Alta Preocupação (SVHC) durante nosso processo de fabricação.

LIMPEZA GARANTIDA



	89-5745	89-5740	89-5740CH	89-5745CH
Design	Mangas - 45 cm	Mangas - 40 cm	Mangas - 40 cm	Mangas - 45 cm
Forro	Azul	Azul	Amarelo, Azul, Melange	Amarelo, Azul, Melange
Tamanhos	Tamanho 7 (P) + Tamanho 10 (GG)	Tamanho 7 (P) + Tamanho 10 (GG)	Tamanho 7 (P) + Tamanho 10 (GG) + Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 7 (P) + Tamanho 10 (GG) + Tamanho 12 (GGGG)
Espessura da palma	1.00 mm	1.00 mm	1.10 mm	1.10 mm
Comprimento	45.5 cm	40.5 cm	40 cm	45 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C	3442C	2442C	2442C
EN 407:2020			X1XXXX	X1XXXX
Livre de silicone	Sim	Sim	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.



MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

MaxiCut®

OIL™

proRange®

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para ambientes oleosos e molhados.



Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Para proteção contra óleos, líquidos e químicos

Muitas áreas de trabalho contêm níveis variados de líquidos, incluindo água, óleos e muitos outros químicos. A barreira LIQUtech® foi projetada para protegê-lo. É caracterizada por uma tecnologia de revestimento líder da indústria, exclusiva da ATG®, que oferece revestimentos leves, flexíveis, aplicados a forros de malha de fina espessura sem emendas, em pesos variados de revestimento.

A junção de tecnologias de revestimento e malhas sem costuras podem ser desenvolvidas para oferecer repelência a líquidos, juntamente com níveis elevados e reduzidos de resistência a químicos, ao mesmo tempo que mantêm um grau elevado de conforto, não normalmente associado a repelentes de líquidos e luvas resistentes a químicos.



Mais usos garante economia

A DURAtech® é uma plataforma tecnológica que garante a durabilidade das luvas. Por quê? Porque luvas duráveis simplesmente fazem mais sentido economicamente. Mas não se trata apenas de durabilidade. Trata-se de garantir também que as luvas estejam frescas e limpas. Para isso, desenvolvemos luvas que podem ser lavadas. Assim, é possível obter o uso completo de uma durabilidade excepcional.



Para a redução da fadiga nas mãos

Forma, ajuste e sensação - imita a mão em estado de descanso, reduzindo a fadiga da mão e aumentando o conforto.

Avançada tecnologia de costura - utilizada para produzir pontas macias e arredondadas, melhorando a sensibilidade nas pontas dos



LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare® para cada produto ATG®. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhos ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex® de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG® é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

Mais informações sobre HandCare® by ATG® estão disponíveis em www.atg-glovesolutions.com.



Intelligent Glove Solutions

LIMPEZA GARANTIDA



	34-450LP	34-304	34-305	34-504	34-505	34-470LP	44-305	44-304	44-505	44-504
Design	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha
Revestimento	Cinza	Cinza, Preto	Cinza, Preto	Cinza, Preto	Cinza, Preto	Cinza	Preto	Preto	Preto	Preto
Forro	Verde	Verde	Verde	Azul	Azul	Cinza	Verde	Verde	Azul	Azul
Tamanhos	Tamanho 7 (P) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 8 (M) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)
Espessura da palma	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
Comprimento	25 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	X1XXXX	X1XXXX
Livre de silicone	Não	Sim	Sim	Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

Onde usar:

A MAXICUT® OIL™ FOI CRIADA PARA USO EM AMBIENTES OLEOSOS OU MOLHADOS COM RISCO AUMENTADO DE CORTES.



MaxiCut®

proRange®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para ambientes secos.



40°
Certificação de lavagem.
Limpas, frescas e econômicas

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra cortes

Fibras inovadoras - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

Reforço - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



Oferecendo 360 graus de respirabilidade

Capacidade de respiração de 360° - Nosso revestimento patenteado de microespuma canaliza a umidade e o calor para longe da sua pele, mantendo a temperatura ideal das mãos para que você possa trabalhar de forma produtiva.

Para um efeito refrescante ainda maior, procure utilizar nossa tecnologia AD-APT®, que funciona em conjunto com a tecnologia AIRtech®.



Para a redução da fadiga nas mãos

Forma, ajuste e sensação - imita a mão em estado de descanso, reduzindo a fadiga da mão e aumentando o conforto.

Avançada tecnologia de costura - utilizada para produzir pontas macias e arredondadas, melhorando a sensibilidade nas pontas dos dedos.

Penetração consistente no forro - do nitrilo, deixando somente o tecido macio em contato com a pele.



Para um melhor desempenho

Aderência otimizada - oferecida através de nosso acabamento de micro-copo, permitindo uma aderência controlada. A GRIPtech® diminui a fadiga das mãos e aumenta a segurança.



LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare® para cada produto ATG®. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhos ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex® de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG® é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

Mais informações sobre HandCare® by ATG® estão disponíveis em www.atg-glovesolutions.com.



MaxiCut®



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



proRange®

LIMPEZA GARANTIDA



	34-450	34-470	34-471
Design	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento
Revestimento	Cinza	Cinza	Cinza
Forro	Verde	Cinza	Cinza
Tamanhos	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)
Espessura da palma	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm
Comprimento	25 cm	24.5 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4342B	4443C	4443C
Livre de silicone	Sim	Não	Não

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™
A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®
Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™
A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®
Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (uncoated)
A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)
As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



MaxiCut® Oil™
A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes oleosos e molhados**.

Onde usar:

A MAXICUT® FOI CRIADA PARA USO EM AMBIENTES SECOS COM RISCO AUMENTADO DE CORTES.