

# MaxiCut® ULTRA™

proRange®

A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



Igazoltan mosott.  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIÁK



Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



360 fokos szellőzés

**360°-os szellőzés** - A szabadalmaztatott mikrohab bevonatunk elvezeti a nedvességet és a hőt a bőrtől, ezáltal optimális kézhőmérsékletet biztosít a produktív munkavégzéshez. A nagyobb hűtőhatás érdekében használja az AIRtech® technológiával együtt ható AD-APT® technológiánkat.



A hosszabb idejű használatlalt pénzt takarít meg

A DURAtch® egy olyan technológiai platform, melynek köszönhetően tartósabbak a kesztyűk. Miért? Mert a hosszan tartó kesztyű gazdasági szempontból jó választás, de a tartósság nem minden. Fontos az is, hogy a kesztyű friss és tiszta legyen, ezért úgy terveztük meg a kesztyűinket, hogy moshatók legyenek. Így teljesen kihasználhatja kiemelkedően tartós kesztyűinket.



A kézfáradtság csökkentéséhez

**Felveszi a kéz formáját** - ezáltal csökkenti a kéz fáradását és növeli a kényelem-érzetet.

**A legújabb szövési technológia** - segítségével sima és lekerekített ujjbegyek hozhatók létre, mely javítja az ujjbegyek érzékenységét.



Jobb teljesítmény

**Optimális fogás** - a "micro-cup" felület kontrollált fogást tesz lehetővé. A GRIPtech® csökkenti a kézfáradtságot, és növeli a biztonságot.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare® programunkat minden egyes ATG® terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra (ISO 45000, REACH), hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes kesztyűt. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk.

Így garantálni tudjuk, hogy a kesztyűink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit az Oeko-Tex® a Standard 100 szabvány előírásai szerint tanúsít. A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket dermatológiailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos kesztyűhasználóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG® teljes kesztyűcsaládja „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

Az ATG® HandCare® további tudnivalói: [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



## A TISZTASÁG GARANTÁLT



	44-3745	44-3745F Y	44-3755	44-4745D	44-5745E	44-6745F	44-6745F I	44-4755D	44-6755F	44-5755E
<b>Kialakítás</b>	Tenyérré szén mártott, kötött mandzsetta	Tenyérré szén mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	Tenyérré szén mártott, kötött mandzsetta	Tenyérré szén mártott, kötött mandzsetta	Tenyérré szén mártott, kötött mandzsetta	Tenyérré szén mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta
<b>Bevonat</b>	Fekete	Sárga	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete
<b>Bélés</b>	Kék	Sárga	Kék	Világosszürke	Szürke	Fekete	Fekete	Világosszürke	Fekete	Szürke
<b>Méret</b>	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 6 (XS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 6 (XS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)
<b>Tenyérrész vastagsága</b>	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
<b>Hossz</b>	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
<b>EN 388:2016 + A1:2018</b>	4442C	4442C	4442C	4343D	4343E	4243F	4243FP	4343D	4243F	4343E
<b>Szilikonmentes</b>	Igen	Igen	Igen	Nem	Nem	Nem	Igen	Nem	Nem	Nem
<b>Érintőképnyóval kompatibilis</b>	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűnkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



### MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel **olajos és nedves munkakörnyezetben**.



### MaxiCut®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kézügyességgel **száraz környezetekben**.

### Felhasználási területek:

**A MAXICUT® ULTRA™ KESZTYÚT OLYAN SZÁRAZ MUNKAKÖRNYEZETBEN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATRA TERVEZTÉK, AHOL FOKOZOTTAN FENNÁLL A VÁGÁS VESZÉLYE.**

# MaxiCut<sup>®</sup>

## ULTRA<sup>™</sup>

proRange<sup>®</sup>

A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut<sup>®</sup> Ultra<sup>™</sup> kesztyűnk a MaxiCut<sup>®</sup> termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



Igazoltan mosott.  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLOGIÁK



Tartsa kezeit szárazon és üdén – És legyen még hatékonyabb!

A kézmozgás, illetve a kesztyűn belüli hőmérsékletnövekedés hatására működésbe lépő AD-APT<sup>®</sup> technológia által kibocsátott hűtőközeg szárazon és üdén tartja kezeit. Úgy tervezték, hogy a kesztyű élettartama alatt hasson és mosható legyen.



Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech<sup>®</sup> egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



360 fokos szellőzés

**360°-os szellőzés** - A szabadalmaztatott mikrohab bevonatunk elvezeti a nedvességet és a hőt a bőrtől, ezáltal optimális kézhőmérsékletet biztosít a produktív munkavégzéshez. A nagyobb hűtőhatás érdekében használja az AIRtech<sup>®</sup> technológiával együtt ható AD-APT<sup>®</sup> technológiánkat.



A hosszabb idejű használatnál pénzt takarít meg

A DURatech<sup>®</sup> egy olyan technológiai platform, melynek köszönhetően tartósabbak a kesztyűk. Miért? Mert a hosszan tartó kesztyű gazdasági szempontból jó választás, de a tartósság nem minden. Fontos az is, hogy a kesztyű friss és tiszta legyen, ezért úgy terveztük meg a kesztyűinket, hogy moshatók legyenek. Így teljesen kihasználhatja kiemelkedően tartós kesztyűinket.



A kézfáradtság csökkentéséhez

**Felveszi a kéz formáját** - ezáltal csökkenti a kéz fáradását és növeli a kényelem-érzetet.

**A legújabb szövési technológia** - segítségével sima és lekerekített ujjbegyek hozhatók létre, mely javítja az ujjbegyek érzékenységét.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare<sup>®</sup> programunkat minden egyes ATG<sup>®</sup> terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra (ISO 45000, REACH), hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes kesztyűt. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk.

Így garantálni tudjuk, hogy a kesztyűink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit az Oeko-Tex<sup>®</sup> a Standard 100 szabvány előírásai szerint tanúsít. A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket dermatológiailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos kesztyűhasználóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG<sup>®</sup> teljes kesztyűcsaládja „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

Az ATG<sup>®</sup> HandCare<sup>®</sup> további tudnivalói: [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



## A TISZTASÁG GARANTÁLT



	52-3745	52-3755	52-6745F	52-4755D	52-4745D	52-6755F	52-6745E	52-5755E	52-6745FI
<b>Kialakítás</b>	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta
<b>Bevonat</b>	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete
<b>Bélés</b>	Kék	Kék	Fekete	Világosszürke	Világosszürke	Fekete	Szürke	Szürke	Fekete
<b>Méret</b>	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 6 (XS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)
<b>Tenyérrész vastagsága</b>	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
<b>Hossz</b>	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
<b>EN 388:2016 + A1:2018</b>	4442C	4442C	4243F	4343D	4343D	4243F	4343E	4343E	4243FP
<b>Szilikonmentes</b>	Igen	Igen	Nem	Nem	Nem	Nem	Nem	Nem	Igen
<b>Érintőképernyővel kompatibilis</b>	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™

A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™

A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűnkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



### MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel olajos és nedves munkakörnyezetben.



### MaxiCut®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kézügyességgel száraz környezetekben.

### Felhasználási területek:

**A MAXICUT® ULTRA™ KESZTYÚT OLYAN SZÁRAZ MUNKAKÖRNYEZETBEN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATRA TERVEZTÉK, AHOL FOKOZOTTAN FENNÁLL A VÁGÁS VESZÉLYE.**

# MaxiCut®

## ULTRA DT™

proRange®

A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



Igazoltan mosott.  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIÁK



Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



360 fokos szellőzés

**360°-os szellőzés** - A szabadalmaztatott mikrohab bevonatunk elvezeti a nedvességet és a hőt a bőrtől, ezáltal optimális kézhőmérsékletet biztosít a produktív munkavégzéshez. A nagyobb hűtőhatás érdekében használja az AIRtech® technológiával együtt ható AD-APT® technológiánkat.



A kézfáradtság csökkentéséhez

**Felveszi a kéz formáját** - ezáltal csökkenti a kéz fáradását és növeli a kényelem-érzetet.

**A legújabb szövési technológia** - segítségével sima és lekerekített ujjbegyek hozhatók létre, mely javítja az ujjbegyek érzékenységét.



Jobb teljesítmény

**Optimális fogás** - a "micro-cup" felület kontrollált fogást tesz lehetővé. A GRIPtech® csökkenti a kézfáradtságot, és növeli a biztonságot.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare® programunkat minden egyes ATG® terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra (ISO 45000, REACH), hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes kesztyűt. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk.

Így garantálni tudjuk, hogy a kesztyűink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit az Oeko-Tex® a Standard 100 szabvány előírásai szerint tanúsít. A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket dermatológiailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos kesztyűhasználóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG® teljes kesztyűcsaládja „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

**Az ATG® HandCare® további tudnivalói:** [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



## A TISZTASÁG GARANTÁLT



	44-3455	44-3445
Kialakítás	¾-ig mártott, kötött mandzsetta	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta
Bevonat	Fekete	Fekete
Bélés	Kék	Kék
Méret	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)
Tenyérrész vastagsága	1.10 mm	1.10 mm
Hossz	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Érintőképernyővel kompatibilis	Igen	Igen

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűinkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



### MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel **olajos és nedves munkakörnyezetben**.



### MaxiCut®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kézügyességgel **száraz környezetekben**.

# MaxiCut®

## ULTRA DT™

proRange®

A száraz környezetben történő munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



**Igazoltan mosott.**  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLOGIÁK



**Tartsa kezeit szárazon és üdén – És legyen még hatékonyabb!**

A kézmozgás, illetve a kesztyűn belüli hőmérsékletnövekedés hatására működésbe lépő AD-APT® technológia által kibocsátott hűtőközeg szárazon és üdén tartja kezeit. Úgy tervezték, hogy a kesztyű élettartama alatt hasson és mosható legyen.



**Vágás elleni védelem esetén**

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



**360 fokos szellőzés**

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



**A kézfáradtság csökkentéséhez**

**360°-os szellőzés** - A szabadalmaztatott mikrohab bevonatunk elvezeti a nedvességet és a hőt a bőrtől, ezáltal optimális kézhőmérsékletet biztosít a produktív munkavégzéshez. A nagyobb hűtőhatás érdekében használja az AIRtech® technológiával együtt ható AD-APT® technológiánkat.



**Jobb teljesítmény**

**Felveszi a kéz formáját** - ezáltal csökkenti a kéz fáradását és növeli a kényelem-érzetet.

**A legújabb szövési technológia** - segítségével sima és lekerekített ujjbegyek hozhatók létre, mely javítja az ujjbegyek érzékenységét.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

**Optimális fogás** - a "micro-cup" felület kontrollált fogást tesz lehetővé. A GRIPtech® csökkenti a kézfáradtságot, és növeli a biztonságot.

## A TISZTASÁG GARANTÁLT



	52-3445	52-3455
Kialakítás	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta
Bevonat	Fekete	Fekete
Bélés	Kék	Kék
Méret	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)
Tenyérrész vastagsága	1.10 mm	1.10 mm
Hossz	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Érintőképernyővel kompatibilis	Igen	Igen

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűnkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



### MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel **olajos és nedves munkakörnyezetben**.



### MaxiCut®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kézügyességgel **száraz környezetekben**.



# MaxiCut® ULTRA™

proRange®

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűinkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



**40°C**  
Igazoltan mosott.  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIÁK



Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.



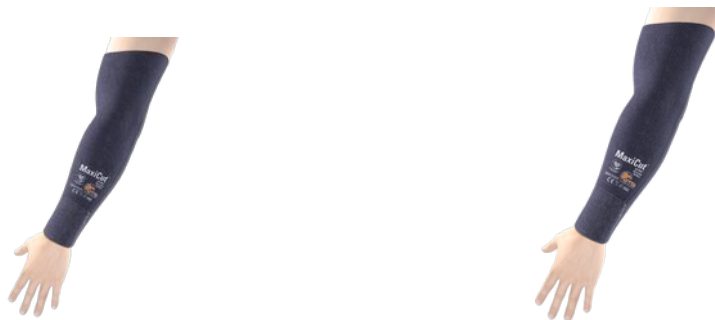
## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare® programunkat minden egyes ATG® terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra, hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes végterméket. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, és saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk. Így garantálni tudjuk, hogy a termékeink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit a Standard 100 by Oeko-Tex® minősítés tanúsít.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket és ujjainkat dermatológiailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos dolgozóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG® teljes termékcsaládja „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

Természetesen a teljes gyártási folyamatunk összhangban van a REACH közösségi szabályozás követelményeivel (Regisztráció, Kiértékelés, Engedélyezés és a Vegyi anyagok korlátozása). A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

## A TISZTASÁG GARANTÁLT



	89-5745	89-5740
Kialakítás	Ujjak – 45 cm	Ujjak – 40 cm
Bélés	Kék	Kék
Méret	Méret 7 (S) + Méret 10 (XL)	Méret 7 (S) + Méret 10 (XL)
Tenyérrész vastagsága	1.00 mm	1.00 mm
Hossz	45.5 cm	40.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C	3442C
Szilikonmentes	Igen	Igen

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel **olajos és nedves munkakörnyezetben**.



### MaxiCut®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kézügyességgel **száraz környezetekben**.

# MaxiCut® OIL™

proRange®

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel olajos és nedves munkakörnyezetben.



Igazoltan mosott.  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIÁK



Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



**Olaj, folyadékok és vegyi anyagok elleni védelem**

Manapság számos munkaterületen találkozhatunk különböző folyadékokkal, beleértve a vizet, olajokat és számos vegyi anyagot. A LIQUtech® korlátot arra terveztük, hogy megvédje Önt. Az ATG® egyedülálló, vezető ipari bevonatolási technológiát alkalmaz, mely könnyű, rugalmas bevonatot tesz lehetővé a nagyon finom varratmentes kötött bélésen különböző tömegű bevonatok esetén. A bevonatolási és varratmentes kötési technológiák egyesítésével elérhető a folyadéktaszítás, valamint az alacsony, illetve a magas kémiai ellenállóság. Ez alatt a kesztyű nagyon kényelmes marad, ami általában nem jellemző a folyadéktaszító és vegyi anyagoknak ellenálló kesztyűkre.



**A hosszabb idejű használatlaltal pénzt takarít meg**

A DURAtch® egy olyan technológiai platform, melynek köszönhetően tartósabbak a kesztyűk. Miért? Mert a hosszan tartó kesztyű gazdasági szempontból jó választás, de a tartósság nem minden. Fontos az is, hogy a kesztyű friss és tiszta legyen, ezért úgy terveztük meg a kesztyűinket, hogy moshatók legyenek. Így teljesen kihasználhatja kiemelkedően tartós kesztyűinket.



**A kézfáradtság csökkentéséhez**

**Felveszi a kéz formáját** - ezáltal csökkenti a kéz fáradását és növeli a kényelem-érzetet.

**A legújabb szövési technológia** - segítségével sima és lekerékített ujjbegyek hozhatók létre, mely javítja az ujjbegyek érzékenységét.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare® programunkat minden egyes ATG® terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra (ISO 45000, REACH), hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes kesztyűt. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk.

Így garantálni tudjuk, hogy a kesztyűink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit az Oeko-Tex® a Standard 100 szabvány előírásai szerint tanúsít. A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket dermatológailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos kesztyűhasználóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG® teljes kesztyűcsaládjára „dermatológailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

**Az ATG® HandCare® további tudnivalói: [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).**



## A TISZTASÁG GARANTÁLT



	34-450LP	34-304	34-305	34-504	34-505	34-470LP	44-305	44-304	44-505	44-504
<b>Kialakítás</b>	Tenyérré- szen- mártott, kötött mandzset- ta	Tenyérré- szen- mártott, kötött mandzset- ta	¾-ig mártott, kötött mandzset- ta	Tenyérré- szen- mártott, kötött mandzset- ta	¾-ig mártott, kötött mandzset- ta	Tenyérré- szen- mártott, kötött mandzset- ta	¾-ig mártott, kötött mandzset- ta	Tenyérré- szen- mártott	¾-ig mártott, kötött mandzset- ta	Tenyérré- szen- mártott, kötött mandzset- ta
<b>Bevonat</b>	Szürke	Szürke, Fekete	Szürke, Fekete	Szürke, Fekete	Szürke, Fekete	Szürke	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete
<b>Bélés</b>	Zöld	Zöld	Zöld	Kék	Kék	Szürke	Zöld	Zöld	Kék	Kék
<b>Méret</b>	Méret 7 (S) - Méret 10 (XL)	Méret 6 (XS) - Méret 11 (XXL)	Méret 6 (XS) - Méret 11 (XXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 8 (M) - Méret 11 (XXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)	Méret 5 (XXS) - Méret 12 (XXXL)
<b>Tenyérrész vastagsága</b>	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
<b>Hossz</b>	24 cm	26 cm	26 cm	25.5 cm	26 cm	24.5 cm	25.5 cm	25 cm	25 cm	24.5 cm
<b>EN 388:2016 + A1:2018</b>	4342C	4331B	4331B	4443C	4443C	4444D	4341B	4341B	4442C	4442C
<b>EN 407:2020</b>	X1XXXX						X1XXXX	X1XXXX		
<b>Szilikonmentes</b>	Nem	Igen	Igen	Nem	Nem	Nem	Igen	Igen	Igen	Igen

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűinkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



### MaxiCut®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kezűgyességgel **száraz környezetekben**.

### Felhasználási területek:

**A MAXICUT® OIL™ KESZTYÚT OLYAN OLAJOS ÉS NEDVES MUNKAKÖRNYEZETBEN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATRA TERVEZTÉK, AHOL FOKOZOTTAN FENNÁLL A VÁGÁS VESZÉLYE.**

# MaxiCut®

proRange®

MaxiCut® egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és kényeztetéssel száraz környezetekben.



**40°**  
Igazoltan mosott.  
Tiszta, friss és költséghatékony

## ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIÁK



Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech® egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.

**Megerősítés** - az erősítés a hüvelykujj és a mutatóujj közt található, javítja a vágási ellenállást és megnöveli a kesztyű élettartamát.



**360 fokos szellőzés**

**360°-os szellőzés** - A szabadalmaztatott mikrohab bevonatunk elvezeti a nedvességet és a hőt a bőrtől, ezáltal optimális kézhőmérsékletet biztosít a produktív munkavégzéshez. A nagyobb hűtőhatás érdekében használja az AIRtech® technológiával együtt ható AD-APT® technológiánkat.



**A kézfáradtság csökkentéséhez**

**Felveszi a kéz formáját** - ezáltal csökkenti a kéz fáradását és növeli a kényelem-érzetet.

**A legújabb szövési technológia** - segítségével sima és lekerekített ujjbegyek hozhatók létre, mely javítja az ujjbegyek érzékenységét.



**Jobb teljesítmény**

**Optimális fogás** - a "micro-cup" felület kontrollált fogást tesz lehetővé. A GRIPtech® csökkenti a kézfáradtságot, és növeli a biztonságot.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare® programunkat minden egyes ATG® terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra (ISO 45000, REACH), hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes kesztyűt. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk.

Így garantálni tudjuk, hogy a kesztyűink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit az Oeko-Tex® a Standard 100 szabvány előírásai szerint tanúsít. A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket dermatológiailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos kesztyűhasználóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG® teljes kesztyűcsaládja „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

**Az ATG® HandCare® további tudnivalói: [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).**



# MaxiCut®



STANDARD  
100

08.BH.57867  
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

A TISZTASÁG GARANTÁLT



	34-450	34-470	34-471
<b>Kialakítás</b>	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	Tenyérrészen mártott, kötött mandzsetta	¾-ig mártott, kötött mandzsetta
<b>Bevonat</b>	Szürke	Szürke	Szürke
<b>Bélés</b>	Zöld	Szürke	Szürke
<b>Méret</b>	Méret 6 (XS) - Méret 11 (XXL)	Méret 6 (XS) - Méret 11 (XXL)	Méret 6 (XS) - Méret 11 (XXL)
<b>Tenyérrész vastagsága</b>	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm
<b>Hossz</b>	25 cm	24.5 cm	24.5 cm
<b>EN 388:2016 + A1:2018</b> 	4342B	4443C	4443C
<b>Szilikonmentes</b>	Igen	Nem	Nem

## A MAXICUT® TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiCut® Ultra™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™

A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Mostantól AD-APT®-vel kapható. A **száraz környezetben történő** munkavégzéshez kifejlesztett legújabb MaxiCut® Ultra™ kesztyűnk a MaxiCut® termékcsalád előnyös tulajdonságait vékonyabb, kényelmesebb és tartósabb technológiákkal ötvözi.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

A MaxiCut® Ultra™ ujjak tökéletes kiegészítők a vágásálló kesztyűinkhez, a kar nagyobb fokú védelméért.



### MaxiCut® Oil™

A MaxiCut® Oil™ egyesíti a vágás elleni védelmet a kényelemmel, rugalmassággal és tapintási készséggel **olajos és nedves munkakörnyezetben**.

### Felhasználási területek:

**A MAXICUT® KESZTYŰT OLYAN SZÁRAZ MUNKAKÖRNYEZETBEN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATRA TERVEZTÉK, AHOL FOKOZOTTAN FENNÁLL A VÁGÁS VESZÉLYE.**