

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 kesztyűcsaládjára „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

Az ATG® HandCare® további tudnivalói: 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
Kialakítás	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta	¾-ig mártott, kötött mandzset ta	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta	¾-ig mártott, kötött mandzset ta	¾-ig mártott, kötött mandzset ta	¾-ig mártott, kötött mandzset ta
Bevonat	Fekete	Sárga	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete
Bélés	Kék	Sárga	Kék	Világossz ürke	Szürke	Fekete	Fekete	Világossz ürke	Fekete	Szürke
Méret	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)
Tenyérrész vastagsága	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
Hossz	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
Szilikonmentes	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Érintőképernyővel kompatibilis	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™ (uncoated)

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 kezűgyességgel száraz környezetekben.

Felhasználási területek:

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

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 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

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 használatnál pénzt takarít meg

A DURatech® 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® 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 kesztyűcsaládját „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

Az ATG® HandCare® további tudnivalói: 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
Kialakítás	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
Bevonat	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete
Bélés	Kék	Kék	Fekete	Világosszürke	Világosszürke	Fekete	Szürke	Szürke	Fekete
Méret	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)
Tenyérrész vastagsága	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
Hossz	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
Szilikonmentes	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Érintőképernyővel kompatibilis	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™ (uncoated)

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.

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.



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™ (uncoated)

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 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



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.



A TISZTASÁG GARANTÁLT

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



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 kézfaradság 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



	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™ (uncoated)

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 kézgyűgyességgel **száraz környezetekben**.

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.



A kényszerítés 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® 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 kesztyűnk teljesítse 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 kesztyűnket 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.





58-917

Kialakítás	Bevonatmentes
Bélés	Kék
Méret	Méret 6 (XS) - Méret 11 (XXL)
Tenyérrész vastagsága	0.80 mm
Hossz	22.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C
Érintőképernyővel kompatibilis	Igen
Szilikonmentes	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® 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[™]

proRange[®]

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



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	89-5740CH	89-5745CH
Kialakítás	Ujjak – 45 cm	Ujjak – 40 cm	Ujjak – 40 cm	Ujjak – 45 cm
Bélés	Kék	Kék	Sárga, Kék, Melange	Sárga, Kék, Melange
Méret	Méret 7 (S) + Méret 10 (XL)	Méret 7 (S) + Méret 10 (XL)	Méret 7 (S) + Méret 10 (XL) + Méret 12 (XXXL)	Méret 7 (S) + Méret 10 (XL) + Méret 12 (XXXL)
Tenyérrész vastagsága	1.00 mm	1.00 mm	1.10 mm	1.10 mm
Hossz	45.5 cm	40.5 cm	40 cm	45 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C	3442C	2442C	2442C
EN 407:2020			X1XXXX	X1XXXX
Szilikonmentes	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™ (uncoated)

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 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.



A TISZTASÁG GARANTÁLT



	34-450LP	34-304	34-305	34-504	34-505	34-470LP	44-305	44-304	44-505	44-504
Kialakítás	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 mandzset	¾-ig mártott, kötött mandzset ta	Tenyérré szen mártott, kötött mandzset ta
Bevonat	Szürke	Szürke, Fekete	Szürke, Fekete	Szürke, Fekete	Szürke, Fekete	Szürke	Fekete	Fekete	Fekete	Fekete
Bélés	Zöld	Zöld	Zöld	Kék	Kék	Szürke	Zöld	Zöld	Kék	Kék
Méret	Méret 7 (S) - Méret 11 (XXL)	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)
Tenyérrész vastagsága	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
Hossz	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
Szilikonmentes	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™ (uncoated)

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.



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.



A TISZTASÁG GARANTÁLT



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

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**.

Felhasználási területek:

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