



Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.

Rukavice MaxiFlex® sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex® majú výbornú trvanlivosť a vydržia 18 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURAtech® na poťah rukavice. Rukavice MaxiFlex® majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

O 25 % tenšia - ako väčšina penových nitrilových rukavíc na trhu, pričom ponúka dvojnásobnú mechanickú výkonnosť.

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná prilnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-874



34-874FY




34-875



34-876



34-878

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Čierna	Fluoreskujúca žltá	Čierna	Čierna	Čierna
Podklad	Tmavosivá	Žltá	Tmavosivá	Tmavosivá	Jasnooranžová
Sizes	5(XXS) - 12(XXXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	0.95 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4131	4131	4131	4131	4131
Bez silikónu	Áno	Nie	Áno	Áno	Áno
Food contact	Áno (FDA, EC 1935/2004)		Áno (FDA, EC 1935/2004)	Áno (FDA, EC 1935/2004)	Áno (FDA, EC 1935/2004)

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukavičiach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obrátne a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavlně, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.

MaxiFlex[®]

ULTIMATE[™]



proRange[®]

Vďaka používaniu technológie AD-APT[®] spoločnosti ATG[®] sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex[®] ešte lepšie.

Rukavice MaxiFlex[®] sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Horúce ruky udržuje studené, suché a produktívne

Technológia AD-APT[®] sa aktivuje pohybom rúk a zvýšenou teplotou v rukaviciach, čím uvoľňuje prírodnú chladivú látku, ktorá udržuje ruky suché a chladnejšie. Je navrhnutá tak, aby vydržala po celú dobu životnosti rukavíc a môže sa prať.



Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex[®] majú výbornú trvanlivosť a vydržia 18 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURatech[®] na poťah rukavice. Rukavice MaxiFlex[®] majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

O 25 % tenšia - ako väčšina penových nitrilových rukavíc na trhu, pričom ponúka dvojnásobnú mechanickú výkonnosť.

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná prilnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapočkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.


Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



42-874

Dizajn	pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Čierna
Podklad	Tmavosivá
Sizes	5(XXS) - 12(XXXL)
Hrúbka dlane	1.00 mm
Dĺžka	25 cm
EN 388 	4131
Bez silikónu	Áno

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukavičiach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obratné a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavlně, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Miesto použitia: Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Yvýšené bodky na rukaviciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.

Rukavice MaxiFlex® sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex® majú výbornú trvanlivosť a vydržia 18 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURAtech® na poťah rukavice. Rukavice MaxiFlex® majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

O 25 % tenšia - ako väčšina penových nitrilových rukavíc na trhu, pričom ponúka dvojnásobnú mechanickú výkonnosť.

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná prilnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapčkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-844



34-845



34-846



34-847



34-848

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím	Vodiči - tkaná manžeta	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Čierna	Čierna	Čierna	Čierna	Čierna
Podklad	Tmavosivá	Tmavosivá	Tmavosivá	Tmavosivá	Jasnooranžová
Sizes	5(XXS) - 12(XXXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.00 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388	4131	4131	4131	4131	4131
Bez silikónu	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obrátne a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavlny, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Rukavice MaxiFlex® Endurance™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.

Vyvýšené bodky na rukaviciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.

Rukavice MaxiFlex® sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Horúce ruky udržuje studené, suché a produktívne

Technológia AD-APT® sa aktivuje pohybom rúk a zvýšenou teplotou v rukaviciach, čím uvoľňuje prírodnú chladivú látku, ktorá udržuje ruky suché a chladnejšie. Je navrhnutá tak, aby vydržala po celú dobu životnosti rukavíc a môže sa prať.



Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex® majú výbornú trvanlivosť a vydržia 18 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURatech® na poťah rukavice. Rukavice MaxiFlex® majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

O 25 % tenšia - ako väčšina penových nitrilových rukavíc na trhu, pričom ponúka dvojnásobnú mechanickú výkonnosť.

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná prilnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapočkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.


Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



42-844

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Čierna
Podklad	Tmavosivá
Sizes	5(XXS) - 12(XXXL)
Hrúbka dlane	1.10 mm
Dĺžka	25 cm
EN 388 	4131
Bez silikónu	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukaviaciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obrátne a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavlny, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Miesto použitia: Rukavice MaxiFlex® Endurance™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Rukavice MaxiFlex[®] Cut[™] sú rukavice MaxiFlex[®] odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obratné a pohodlné. Taktiež neobsahujú DMF ani SVHC (REACH).

Rukavice MaxiFlex[®] sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu proti porezaniu

Inovatívne vlákna - nakupujeme základné prísady, aby sme vyvinuli naše vlastné unikátne nite a vlákna s vysokou výkonnosťou, ktoré poskytujú odolnosť voči prerezaniu, pričom zachovávajú vysokú úroveň komfortu.

Zosilnenie - medzi palcom a ukazovákom zlepšuje odolnosť voči prerezaniu a predlžuje životnosť rukavice na prirodzene slabom mieste.



Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex[®] majú výbornú trvanlivosť a vydržia 18 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURAtch[®] na poťahu rukavice. Rukavice MaxiFlex[®] majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná príhnavosť - dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapčkami, umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-8743



34-8743FY




34-8753



34-8443



34-8453

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾
Poťah	Čierna	Fluoreskujúca žltá	Čierna	Čierna	Čierna
Podklad	Zelená	Žltá	Zelená	Zelená	Zelená
Sizes	6(XS) - 12(XXXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 12(XXXL)	6(XS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	0.75 mm	0.75 mm	0.75 mm	0.85 mm	0.85 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4331	4331	4331	4331	4331
Bez silikónu	Áno	Nie	Áno	Nie	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukaviaciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavlny, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú navrhnuté na prácu v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia a vzniká zvýšené riziko porezania.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavle, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.

Rukavice MaxiFlex® sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Pre menšiu únavu rúk

O 25 % tenšia - ako väčšina penových nitrilových rukavíc na trhu, pričom ponúka dvojnásobnú mechanickú výkonnosť.

Tvar, príľnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná príľnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapočkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.





34-924



34-925



34-926

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím
Poťah	Kobaltová modrá	Kobaltová modrá	Kobaltová modrá
Podklad	Svetlosivá	Svetlosivá	Svetlosivá
Sizes	5(XXS) - 11(XXL)	5(XXS) - 11(XXL)	5(XXS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	3121	3121	4121
EN 407 	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX
Bez silikónu	Áno	Áno	Áno

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukaviaciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obrátne a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Rukavice MaxiFlex® Comfort™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.

Rukavice MaxiFlex® sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Poskytovanie 360° priedušnosti

Ešte účinnejšia priedušnosť - teplo z vašich rúk prechádza cez priedušný povrch rýchlejšie, pretože rukavica je o 35% tenšia ako akákoľvek iná tradičná penová rukavica, čo jej umožňuje dýchať o 40% efektívnejšie ako podobné rukavice.

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex® majú výbornú trvanlivosť a vydržia 12 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURAtech® na poťah rukavice. Rukavice MaxiFlex® majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

O 30% tenšia - ako tradičné penové nitrilové rukavice na trhu, pričom ponúka podobné mechanické vlastnosti ako tradičné penové nitrilové rukavice.

Ultraľahká podšívka - použitie ultraľahkej podšívky umožňuje vytvoriť hladké a zaoblené končeky prstov a zlepšuje citlivosť v končekoch prstov.

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná priľnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapočkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-244




34-245



34-274



34-275

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾
Poťah	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá
Podklad	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá
Sizes	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	0.85 mm	0.85 mm	0.75 mm	0.75 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4121	4121	4121	4121
Bez silikónu	Nie	Nie	Nie	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukaviaciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obrátne a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavlně, ktorá je nanosená vo vnútri pošívky.



MaxiFlex® Active™

Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Kde sa používa: Rukavice MaxiFlex® Elite™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Počas práce sa z nich uvoľňuje aloe vera a vitamín E, takže sa starajú o vaše ruky počas práce aj po nej.

Rukavice MaxiFlex[®] sú dermatologicky akreditované a pred zabalením predprané, čo nám umožňuje zaručiť pocit, že sú „svieže po vybalení“.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový poťah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou na trhu v súčasnosti.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

Rukavice MaxiFlex[®] majú výbornú trvanlivosť a vydržia 12 000 cyklov odierania na milimeter, a to vďaka použitiu technológie poťahu DURAtech[®] na poťah rukavice. Rukavice MaxiFlex[®] majú dvojnásobnú trvanlivosť na milimeter poťahu v porovnaní s inými rukavicami v tejto triede.



Pre menšiu únavu rúk

O 25 % tenšia - ako väčšina penových nitrilových rukavíc na trhu, pričom ponúka dvojnásobnú mechanickú výkonnosť.

Tvar, prilnutie a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná prilnavosť dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapčkami umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-814



34-824

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Ružová	Svetlomodrá
Podklad	Ružová	Svetlomodrá
Sizes	5(XXS) - 11(XXL)	5(XXS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	0.90 mm	1.00 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm
EN 388 	4131	4131
Bez silikónu	Áno	Áno

Taktiež k dispozícii v rade MaxiFlex®



MaxiFlex® Ultimate™

Rukavice MaxiFlex® Ultimate™ sa stali vzorom presnej manipulácie v suchých prostrediach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Endurance™

Vyvýšené bodky na rukaviaciach MaxiFlex® Endurance™ ponúkajú lepšiu ochranu pre tých, ktorí vykonávajú opakujúce sa práce alebo prenášajú ťažké bremená.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Vďaka používaniu technológie AD-APT® spoločnosti ATG® sú teraz ikonické rukavice MaxiFlex® ešte lepšie.



MaxiFlex® Cut™

Rukavice MaxiFlex® Cut™ sú rukavice MaxiFlex® odolné proti porezaniu, ktoré zostávajú výnimočne tenké, flexibilné, obrátne a pohodlné. Taktiež **neobsahujú DMF** ani SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ponúkajú dodatočnú izoláciu proti teplu a chladu vďaka vysokokvalitnej mäkkej bavline, ktorá je nanosená vo vnútri podšívky.



MaxiFlex® Elite™

Rukavice MaxiFlex® Elite™ s hmotnosťou iba 14 gramov sú naše najľahšie a najtenšie rukavice MaxiFlex® pre situácie, v ktorých sa vyžaduje extrémna obratnosť.

Kde sa používa: Rukavice MaxiFlex® Active™ sú navrhnuté na použitie v suchom prostredí, kde je potrebná presná manipulácia.

Pozrite si MaxiFlex® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Rukavice MaxiCut® spájajú ochranu proti porezaniu s pohodlím, flexibilitou a obratnosťou pre suché prostredia.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu proti porezaniu

Inovatívne vlákna - nakupujeme základné prísady, aby sme vyvinuli naše vlastné unikátne nite a vlákna s vysokou výkonnosťou, ktoré poskytujú odolnosť voči prerezaniu, pričom zachovávajú vysokú úroveň komfortu.

Zosilnenie - medzi palcom a ukazovákom zlepšuje odolnosť voči prerezaniu a predlžuje životnosť rukavice na prirodzene slabom mieste.



Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový pot'ah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou odolnou voči prerezaniu na trhu.



Pre menšiu únavu rúk

Tvar, riľnavosť a pocit - napodobňujú "ruku v pokojí" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov, zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná priľnavosť - dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapkami, umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-450



34-451



34-470



34-471

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾
Poťah	Sivá	Sivá	Sivá	Sivá
Podklad	Čierno-biela	Čierno-biela	Sivá	Sivá
Sizes	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 10(XL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 10(XL)
Hrúbka dlane	1.20 mm	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4331	4331	4543	4543
Bez silikónu	Nie	Nie	Nie	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiCut®



MaxiCut® Oil™

Rukavice MaxiCut® Oil™ spájajú ochranu proti porezaniu s pohodlím, flexibilitou a obratnosťou pre **olejovité a mokré prostredia**.



MaxiCut® Ultra™

Rukavice MaxiCut® Ultra™ predstavujú našu najnovšiu ponuku rukavíc odolných voči prerezaniu do **suchého prostredia**, ktorá spája základné hodnoty rukavíc MaxiCut® do tenšieho, pohodlnejšieho a odolnejšieho balenia.

Kde sa používa: Rukavice MaxiCut® sú navrhnuté na prácu v suchom prostredí so zvýšeným rizikom porezania.

Pozrite si MaxiCut® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Rukavice MaxiCut[®] Oil[™] spájajú ochranu proti porezaniu s pohodlím, flexibilitou a obratnosťou pre olejovité a mokré prostredia.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu proti porezaniu

Inovatívne vlákna - nakupujeme základné prísady, aby sme vyvinuli naše vlastné unikátne nite a vlákna s vysokou výkonnosťou, ktoré poskytujú odolnosť voči prerezaniu, pričom zachovávajú vysokú úroveň komfortu.

Zosilnenie - medzi palcom a ukazovákom zlepšuje odolnosť voči prerezaniu a predlžuje životnosť rukavice na prirodzene slabom mieste.



Na ochranu pred olejmi, kvapalinami a chemikáliami

Odpudivosť kvapalín - prostredníctvom použitia dvoch technologických platforiem, ktoré sú navrstvené na sebe, sme zvýšili odolnosť voči olejom prostredníctvom technologickej platformy LIQUtech[®].



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

DURatech[®] je technologická platforma, ktorá zaisťuje dlhšiu trvanlivosť rukavíc. Prečo? Pretože rukavice s dlhou životnosťou skrátka dávajú zmysel z ekonomického hľadiska, nejde však iba o trvácnosť. Ide aj o to, aby vaše rukavice boli svieže a čisté, preto sme naše rukavice vyrobili tak, aby sa dali prať. Tak môžete naplno využiť ponúkanú vynikajúcu trvácnosť.



Pre menšiu únavu rúk

Tvar, príhnavosť a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky, čím zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov, zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná príhnavosť v mastnom prostredí - dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikročiapočkami, umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



34-304 **34-305** **34-504** **34-505** **34-450LP** **34-470LP**

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Sivo-čierna	Sivo-čierna	Sivo-čierna	Sivo-čierna	Sivá	Sivá s koženou dlaňou
Podklad	Zelená	Zelená	Indigová	Indigová	Čierno-biela	Sivá
Sizes	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 10(XL)	8(M) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.20 mm	1.20 mm	1.35 mm	1.35 mm	2.50 mm	2.50 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4331	4331	4542	4542	4332	4543
EN 407 	-	-	-	-	X2XXXX	-
Bez silikónu	Áno	Áno	Nie	Nie	Nie	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiCut®



MaxiCut®

Rukavice MaxiCut® spájajú ochranu proti porezaniu s pohodlím, flexibilitou a obratnosťou pre **suché prostredia**.



MaxiCut® Ultra™

Rukavice MaxiCut® Ultra™ predstavujú našu najnovšiu ponuku rukavíc odolných voči prerezaniu do **suchého prostredia**, ktorá spája základné hodnoty rukavíc MaxiCut® do tenšieho, pohodlnejšieho a odolnejšieho balenia.

Kde sa používa: Rukavice MaxiCut® Oil™ sú navrhnuté na prácu v olejovom alebo mokrom prostredí so zvýšeným rizikom porezania.

Pozrite si MaxiCut® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Rukavice MaxiCut[®] Ultra[™] predstavujú našu najnovšiu ponuku rukavíc odolných voči prerezaniu do suchého prostredia, ktorá spája základné hodnoty rukavíc MaxiCut[®] do tenšieho, pohodlnejšieho a odolnejšieho balenia.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu proti porezaniu

Inovatívne vlákna - nakupujeme základné prísady, aby sme vyvinuli naše vlastné unikátne nite a vlákna s vysokou výkonnosťou, ktoré poskytujú odolnosť voči prerezaniu, pričom zachovávajú vysokú úroveň komfortu.

Zosilnenie - medzi palcom a ukazovákom zlepšuje odolnosť voči prerezaniu a predlžuje životnosť rukavice na prirodzene slabom mieste.



Poskytovanie 360° priedušnosti

360° priedušnosť - patentovaný mikropenový nitrilový pot'ah ponúka 360° priedušnosť, čím ju robí najpriedušnejšou rukavicou odolnou voči prerezaniu na trhu.



Dlhšie používanie vám šetrí peniaze

DURAt[®] je technologická platforma, ktorá zaisťuje dlhšiu trvanlivosť rukavíc. Prečo? Pretože rukavice s dlhou životnosťou skrátka dávajú zmysel z ekonomického hľadiska, nejde však iba o trvácnosť. Ide aj o to, aby vaše rukavice boli svieže a čisté, preto sme naše rukavice vyrobili tak, aby sa dali prať. Tak môžete naplno využiť ponúkanú vynikajúcu trvácnosť.



Pre menšiu únavu rúk

Tvar, riľnavosť a pocit - napodobňujú "ruku v pokoji" a znižujú únavu ruky a zvyšujú komfort.

Najnovšia technológia pletenia - využitá na vytvorenie hladkých a zaoblených končekov prstov, zlepšuje citlivosť končekov prstov.

Súvislá penetrácia podšívky - z nitrilu, dotvára jemnú podšívku, ktorá je v kontakte s pokožkou.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizovaná priľnavosť - dosiahnutá prostredníctvom povrchovej úpravy s mikro-čiapočkami, umožňuje kontrolované uchopenie.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



44-3745



44-3745FY




44-3755



44-3445



44-3455

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾
Poťah	Čierna	Čierna	Čierna	Čierna	Čierna
Podklad	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá	Tmavomodrá
Sizes	6(XS) - 12(XXXL)	6(XS) - 12(XXXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 12(XXXL)	6(XS) - 12(XXXL)
Hrúbka dlane	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.10 mm	1.10 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4542	4542	4542	4542	4542
Bez silikónu	Áno	Nie	Áno	Nie	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiCut®



MaxiCut®

Rukavice MaxiCut® spájajú ochranu proti porezaniu s pohodlím, flexibilitou a obratnosťou pre **suché prostredia**.



MaxiCut® Oil™

Rukavice MaxiCut® Oil™ spájajú ochranu proti porezaniu s pohodlím, flexibilitou a obratnosťou pre **olejovité a mokré prostredia**.

Kde sa používa: Rukavice MaxiCut® Ultra™ sú navrhnuté na prácu v suchom prostredí so zvýšeným rizikom porezania.

Pozrite si MaxiCut® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Ľudia nás žiadali, aby sme vyrobili olej odpudzujúce rukavice MaxiFlex®, ktoré sú stále veľmi tenké, pružné, obratné a pohodlné. Vyrobili sme ich a volajú sa MaxiDry®.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu pred olejmi, kvapalinami a chemikáliami

Odpudivosť kvapalín - zvýšili sme odolnosť voči olejom prostredníctvom našej technologickej platformy LIQUIttech®.



Pre menšiu únavu rúk

Ultra ľahké - syntetický potaťh v kombinácii so super ľahkou bezšvovou pletenou podšívku, vedúcou v odvetví, poskytuje výnimočný komfort, citlivosť, obratnosť a veľmi dobre padne.

Manžeta proti skĺznutiu - zabezpečuje, že rukavice sa neskĺznú z ruky: exkluzívna elastická manžeta v oblasti zápästia poskytuje efekt „zaistenia“, pričom tesne a pohodlne obopína ruku.



Pre lepšie vlastnosti

Naša nekĺzavá povrchová úprava s mikro-čiapčkami umožňuje kontrolované a výnimočné uchopenie pri použití v masťnom a mokrom prostredí. Nekĺzavý príľnavý potaťh je aplikovaný tam, kde je to skutočne potrebné – v oblasti dlane – a zabezpečuje, že flexibilita zostane zachovaná.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



56-424





56-425



56-426



56-427

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Rukavica - 26 cm	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím
Poťah	Fialovo-čierna	Fialovo-čierna	Fialovo-čierna	Fialovo-čierna
Podklad	Sivá	Sivá	Neutrálna	Sivá
Sizes	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.10 mm	1.30 mm	0.95 mm	1.30 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4121	4121	4111	4121
EN 374-1 	-	-	Low Level	-
Bez silikónu	Áno	Áno	Áno	Áno
Odolné voči kvapalinám	Nie	Nie	Áno	Nie

Taktiež k dispozícii v rade MaxiDry®



MaxiDry® Plus™

Rukavice MaxiDry® Plus™ sú testované a podľa normy EN374 ponúkajú **chemickú odolnosť na nízkej úrovni**.



MaxiDry® Zero™

Rukavice MaxiDry® Zero™ poskytujú vnútorné odpudzovanie kvapaliny spolu s teplovzdornosťou vďaka ošetreniu do teploty -30 °C/-22 °F. *V súvislosti s vlastnosťami ošetrenia povrchu.

Kde sa používa: Rukavice MaxiDry® sú navrhnuté na prácu v olejovom alebo mokrom prostredí.

Pozrite si MaxiDry® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Rukavice MaxiDry[®] Plus[™] sú testované a podľa normy EN374 ponúkajú chemickú odolnosť na nízkej úrovni.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu pred olejmi, kvapalinami a chemikáliami

Odpudivosť kvapalín - odolnosť voči postriekaniu chemikáliami prostredníctvom našej technologickej platformy LIQUIttech[®].



Pre menšiu únavu rúk

Ultra ľahké - syntetický potah v kombinácii so super ľahkou bezšvovou pletenou podšívku, vedúcou v odvetví, poskytuje výnimočný komfort, citlivosť, pasovanie a obratnosť.

Manžeta proti skĺznutiu - zabezpečuje, že rukavice sa neskĺznú z ruky: exkluzívna elastická manžeta v oblasti zápästia poskytuje efekt „zaistenia“ pre tesnejšie a pohodlnejšie prilnutie.



Pre lepšie vlastnosti

Naša nekĺzavá povrchová úprava s mikro-čiapčkami umožňuje kontrolované a výnimočné uchopenie pri použití v masťnom a mokrom prostredí. Nekĺzavý prílnavý potah je aplikovaný tam, kde je to skutočne potrebné – v oblasti dlane – pričom flexibilita zostane zachovaná.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.


Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



56-530

Dizajn	Rukavica - 30 cm
Poťah	Modro-čierna
Podklad	Neutrálna
Sizes	7(S) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.10 mm
Dĺžka	30 cm
EN 388 	4121
Bez silikónu	Áno
Odolné voči kvapal- inám	Áno

Taktiež k dispozícii v rade MaxiDry[®]



MaxiDry[®]

Ľudia nás žiadali, aby sme vyrobili **olej odpudzujúce** rukavice MaxiFlex[®], ktoré sú stále veľmi tenké, pružné, obrátne a pohodlné. Vyrobili sme ich a volajú sa MaxiDry[®].



MaxiDry[®] Zero[™]

Rukavice MaxiDry[®] Zero[™] poskytujú vnútorné odpudzovanie kvapaliny spolu s teplovzdornosťou vďaka ošetreniu do teploty -30 °C/-22 °F. *V súvislosti s vlastnosťami ošetrenia povrchu.

Kde sa používa: Rukavice MaxiDry[®] Plus[™] sú navrhnuté na prácu v olejovom, mokrom prostredí a/alebo na prácu s postačujúcou nízkou úrovňou odolnosti voči chemikáliám.

Pozrite si MaxiDry[®] animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Rukavice MaxiDry[®] Zero[™] poskytujú vnútorné odpudzovanie kvapaliny spolu s teplovzdornosťou vďaka ošetreniu do teploty -30 °C/-22 °F*.

Rukavice MaxiDry[®] Zero[™] sú certifikované v súlade s európskymi potravinovými normami a hlavou 21 CFR FDA, časť 177.

* V súvislosti s vlastnosťami ošetrenia povrchu.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu pred olejmi, kvapalinami a chemikáliami

Vodovzdornosť – na zabránenie styku vlhkosti s pokožkou a udržanie rúk v teple. Táto technológia bráni aj pocíteniu chladu spôsobeného vetrom v prípade práce vonku.



Na ochranu pred teplom alebo chladom

Vlastnosti vysokej tepelnej izolácie – bez zníženia miery prispôsobivosti, ohybnosti, pohodlia či zvýšenia hmotnosti. Technológie pokrytia a bežzovového zošitia poskytujú tepelné izolačné vlastnosti proti chladu.



Pre menšiu únavu rúk

Veľmi jemný a prispôsobivý povlak – poskytuje tú najvyššiu mieru prispôsobivosti aj pri extrémne nízkych teplotách, čím umožňuje využitie energie na zohrievanie ruky, namiesto jej hýbania.

Spojené starostlivosťou – na zabezpečenie maximálneho pohodlia nie je izolačná podšívka naviazaná na body napínania a pohybu rúk, t. j. hánky.



Pre lepšie vlastnosti

Optimalizované uchopenie – dosiahnuté vďaka veľmi jemnému povlaku, ktorý zabezpečuje maximálne prispôsobenie a kontakt s predmetmi.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.



Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



56-451

Dizajn	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím
Poťah	Fialovo-čierna
Podklad	Sivá
Sizes	7(S) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.80 mm
Dĺžka	26 cm
EN 388 	4232
EN 511 	111
Bez silikónu	Áno
Odolné voči kvapalinám	Nie
Food contact	Áno (FDA, EC 1935/2004)

Taktiež k dispozícii v rade MaxiDry®



MaxiDry®

Ľudia nás žiadali, aby sme vyrobili **olej odpudzujúce** rukavice MaxiFlex®, ktoré sú stále veľmi tenké, pružné, obrátne a pohodlné. Vyrobili sme ich a volajú sa MaxiDry®.



MaxiDry® Plus™

Rukavice MaxiDry® Plus™ sú testované a podľa normy EN374 ponúkajú **chemickú odolnosť na nízkej úrovni**.

Kde sa používa: Rukavice MaxiDry® Zero™ sú navrhnuté na prácu v suchom alebo mokrom prostredí, kde je potrebná odolnosť voči teplu.

Pozrite si MaxiDry® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Rukavice MaxiChem® sú určené a vyvinuté pre osoby pracujúce s chemikáliami vyžadujúcimi vyššiu úroveň ochrany a sú certifikované podľa normy EN 374.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu pred olejmi, kvapalinami a chemikáliami

Chemická odolnosť - iprostredníctvom našej technologickej platformy LIQUIttech®.



Pre menšiu únavu rúk

Ultra ľahké - syntetický potah v kombinácii so super ľahkou bezšvovou pletenou podšívkou, vedúcou v odvetví, poskytuje výnimočný komfort, citlivosť, príľnutie a obratnosť.

Prispôsobená manžeta - drží rukavicu tesne na ruke, čím maximalizuje obratnosť a citlivosť končekov prstov.



Pre lepšie vlastnosti

Naša nekĺzavá povrchová úprava s mikro-čiapočkami umožňuje kontrolované a výnimočné uchopenie pri použití v masťnom a mokrom prostredí. Nekĺzavý príľnavý potah je aplikovaný tam, kde je to skutočne potrebné – v oblasti dlane – pričom flexibilita zostane zachovaná.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare® používame pri každom jednom výrobku ATG®. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex® podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG® je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare® od spoločnosti ATG® nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



56-630



56-635

Dizajn	Rukavica - 30 cm	Rukavica - 35 cm
Poťah	Zeleno-čierna	Zeleno-čierna
Podklad	Neutrálna	Neutrálna
Sizes	7(S) - 11(XXL)	7(S) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.20 mm	1.20 mm
Dĺžka	30 cm	35 cm
EN 388 	4121	4121
EN 374-3 	AKL	AKL
EN 374-2 	Level 3	Level 3
Bez silikónu	Áno	Áno
Odolné voči kvapal- inám		Áno

Taktiež k dispozícii v rade MaxiChem®



MaxiChem® Cut™

Rukavice MaxiChem® sú určené a vyvinuté pre osoby pracujúce s **chemikáliami** a vyžadujúcimi vyššiu úroveň odolnosti proti porezaniu.

Kde sa používa: Rukavice MaxiChem® sú navrhnuté na prácu s chemikáliami. Pred použitím sa uistite, že rukavice sú vhodné na použitie s príslušnými chemikáliami.

Pozrite si MaxiChem® animáciu na www.atg-glovesolutions.com.





Rukavice MaxiChem[®] sú určené a vyvinuté pre osoby pracujúce s chemikáliami a vyžadujúcimi vyššiu úroveň odolnosti proti porezaniu.

Technológie vo vnútri tejto rukavice

Na ochranu proti porezaniu

Inovatívne vlákna - nakupujeme základné prísady, aby sme vyvinuli naše vlastné unikátne nite a vlákna s vysokou výkonnosťou, ktoré poskytujú odolnosť voči prerezaniu, pričom zachovávajú vysokú úroveň komfortu.



Na ochranu pred olejmi, kvapalinami a chemikáliami

Chemická odolnosť - i prostredníctvom našej technologickej platformy LIQUtech[®].



Pre menšiu únavu rúk

Ultra ľahké - syntetický potah v kombinácii so super ľahkou bezšvovou pletenou podšívku, vedúcou v odvetví, poskytuje výnimočný komfort, citlivosť, prilnutie a obratnosť.

Prispôsobená manžeta - drží rukavicu tesne na ruke, čím maximalizuje obratnosť a citlivosť končekov prstov.



Pre lepšie vlastnosti

Naša nekĺzavá povrchová úprava s mikro-čiapčkami umožňuje kontrolované a výnimočné uchopenie pri použití v masťnom a mokrom prostredí. Nekĺzavý prínavý potah je aplikovaný tam, kde je to skutočne potrebné – v oblasti dlane – pričom flexibilita zostane zachovaná.



Pre príjemný pocit v rukaviciach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná

v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.




Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviciach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



56-633

Dizajn	Rukavica - 30 cm
Poťah	Modro-čierna
Podklad	Neutrálna
Sizes	7(S) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.40 mm
Dĺžka	30 cm
EN 388 	4342
EN 374-3 	AKL
EN 374-2 	Level 3
Bez silikónu	Áno
Odolné voči kvapal- inám	Áno

Taktiež k dispozícii v rade MaxiChem[®]



MaxiChem[®]

Rukavice MaxiChem[®] sú určené a vyvinuté pre osoby pracujúce s **chemikáliami** vyžadujúcimi vyššiu úroveň ochrany a sú certifikované podľa normy EN 374.

Kde sa používa: Rukavice MaxiChem[®] Cut[™] sú navrhnuté na prácu s chemikáliami, kde vzniká zvýšené riziko porezania. Pred použitím sa uistite, že rukavice sú vhodné na použitie s príslušnými chemikáliami.

Pozrite si MaxiChem[®] animáciu na www.atg-glovesolutions.com.



Nitrilová pena na bezšvovej nylonovej podšívke.
Určené na všeobecnú manipuláciu v olejovitom a znečistenom prostredí.



Technológie vo vnútri tejto rukavice

- MaxiFoam[®]: nitrilová pena na pružnom nylonovom bezšvovom podklade s hustotou 15
- MaxiFoam[®] Lite™: ultraľahká nitrilová pena na ľahkom bezšvovom nylonovom podklade s hustotou 15
- Povrch rukavice je navrhnutý tak, aby odvádzal olej a poskytoval lepšie uchopenie
- Ľahký povlak poskytuje lepšiu flexibilitu a zručnosť
- MaxiFoam[®] má odolnosť proti oteru úrovne 4 a dobrú úroveň mechanického výkonu
- Povlak na celej rukavici a šoférsky štýl pre lepšiu ochranu
- Minimálna pretlačiteľnosť znižuje podráždenie a zlepšuje úroveň pohodlia
- MaxiFoam[®] Lite™: kombinácia tmavých farieb s cieľom dlhšie zachovať rukavice „čistejšie“
- Dobré uchopenie v mokrych aj suchých podmienkach

Pre príjemný pocit v rukaviach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.

MaxiFoam[®]




34-600



34-800



34-900

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Sivá	Sivá	Grafitová
Podklad	Biela	Biela	Tmavosivá
Sizes	5(XXS) - 11(XXL)	5(XXS) - 11(XXL)	5(XXS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	1.00 mm	1.10 mm	1.00 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm	25 cm
EN 388 	4121	4131	4121
Bez silikónu	Áno	Áno	Áno

MaxiLite N[®]

classicRange[®]

Nitril na bezšvovej nylonovej podšívke.
Určené na všeobecnú manipuláciu v olejovitom a znečistenom prostredí.



Technológie vo vnútri tejto rukavice

- Ľahký a flexibilný povlak pevného nitrilu na bezšvovom podklade s hustotou 15
- Vynikajúca zručnosť a flexibilita
- Perfektné obopína tvar ruky
- Dobrá úroveň mechanického výkonu
- Technológia namáčania uchováva zadnú časť rúk v chlade a zabezpečuje dobrú ventiláciu
- Verzie s povlakom na prstoch a dlani

Pre príjemný pocit v rukaviach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.



MaxiLite N[®]



34-953



34-958

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane
Poťah	Svetlosivá	Modrá
Podklad	Biela	Sivá
Sizes	6(XS) - 11(XXL)	6(XS) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	0.90 mm	0.90 mm
Dĺžka	25 cm	25 cm
EN 388 	4121	4121
Bez silikónu	Áno	Nie

Prírodný latex na bezšvovej akrylovej/polyesterovej podšívke s patentovaným nešmýkajúcim sa úchopom.
Určené na všeobecnú manipuláciu v mokrých alebo suchých aplikáciách v chladných podmienkach.



Technológie vo vnútri tejto rukavice

- Pevný a flexibilný povlak z prírodného latexu na bezšvovom podklade
- Česaný podklad je mäkký a pohodlný a uchováva teplotu pri nízkych teplotách
- Nešmyklivé uchopenie v mokrých podmienkach
- Anatomicky tvarovaná rukavica pomáha znižovať únavu ruky
- Technológia namáčania zlepšuje priedušnosť a znižuje potivosť

Pre príjemný pocit v rukaviach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukaviach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.

MaxiTherm[®]




classicRange[®]



30-201



30-202

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím v oblasti dlane	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾
Poťah	Sivá	Sivá
Podklad	Oranžová	Oranžová
Sizes	6(XS) - 11(XXL)	8(M) - 11(XXL)
Hrúbka dlane	2.50 mm	2.50 mm
Dĺžka		
EN 388 	1241	1241
EN 511 	X1X	X1X-
EN 407 	X2XXXX	X2XXXX--
Bez silikónu	Nie	Nie



Nitril na bavlnenej podšívke.
Určené na mokré alebo suché použitie v abrazívnych a drsných podmienkach.



Technológie vo vnútri tejto rukavice

- Ľahký, ale pevný nitrilový povlak
- Pohodlné nosenie počas dlhej doby
- Anatomický tvar ruky, vďaka čomu rukavice lepšie sedia
- Dobrá odolnosť proti oteru

Pre príjemný pocit v rukavičiach



Náš program HandCare[®] používame pri každom jednom výrobku ATG[®]. Nielen že kontrolujeme, či sú všetky prvky používané v našich výrobných procesoch bezpečné pre našich zamestnancov, ale tiež perieme všetky rukavice po výrobnom procese ako ďalší krok na dosahovanie čistoty. Počas tohto procesu prania používame iba zachytenú dažďovú vodu, ktorá je upravená a neustále recyklovaná v našich vlastných zariadeniach na úpravu vody. To nám umožňuje zaručiť, aby naše rukavice boli „svieže po vybalení“, čoho dôkazom je certifikácia Oeko-Tex[®] podľa normy Standard 100.

A ak by to nestačilo, naše rukavice sú tiež dermatologicky akreditované organizáciou Skin Health Alliance. Pečať Skin Health Alliance poskytuje po prvýkrát v odvetví bezpečnosti používateľom profesionálnych rukavíc dôveru, že celý sortiment rukavíc ATG[®] je dermatologicky bezpečný a vedecký a výskumný vývoj za nimi je dôkladný.

Samozrejme, celý náš výrobný proces je v súlade s požiadavkami európskej normy REACH (Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok). Pri našich výrobných procesoch nepoužívame žiadne látky SVHC.



Viac informácií o rukavičiach HandCare[®] od spoločnosti ATG[®] nájdete na www.atg-glovesolutions.com.

NBR-Lite[®]



34-785




34-786



34-985



34-986

Dizajn	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím	Tkaná manžeta s pokrytím na ¾	Tkaná manžeta s celkovým pokrytím
Poťah	Modrá	Modrá	Žltá	Žltá
Podklad	Neutrálna	Neutrálna	Neutrálna	Neutrálna
Sizes	7(S) - 10(XL)	7(S) - 10(XL)	6(XS) - 10(XL)	7(S) - 10(XL)
Hrúbka dlane	0.80 mm	0.90 mm	0.80 mm	0.90 mm
Dĺžka	27.5 cm	27.5 cm	27.5 cm	27.5 cm
EN 388 	4121	4121	4121	4121
Bez silikónu	Nie	Nie	Nie	Nie