

MaxiCut[®]

ULTRA[™]

proRange[®]

Rękawice MaxiCut[®] Ultra[™] to nasza najnowsza propozycja do użytku w suchych warunkach. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut[®], a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech[®] obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.
Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Oddychalność 360°

Oddychalność 360° - Nasza opatentowana powłoka z mikropianki odprowadza wilgoć i ciepło z dala od skóry, aby utrzymać optymalną temperaturę dłoni i umożliwić wydajną pracę. Dla uzyskania lepszego efektu chłodzenia należy zastosować naszą technologię AD-APT[®], która współpracuje z AIRtech[®].



Dłuższe użytkowanie i oszczędność pieniędzy

DURAtch[®] to platforma technologiczna zwiększająca trwałość rękawic. Dlaczego? Trwałe rękawice są po prostu opłacalne, ale nie chodzi tu tylko o wytrzymałość. Rękawice powinny też wyglądać świeżo i czysto, dlatego zaprojektowaliśmy je z myślą o praniu. W ten sposób można w pełni wykorzystać ich niezwykłą wytrzymałość.



Redukcja zmęczenia rąk

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort.

Najnowsza technologia dziewiarska - umożliwia wytwarzanie gładkich, zaokrąglonych koniuszków palców, poprawiając wrażliwość dotykową w tych rejonach.

Stały poziom penetracji podszewki - przez powłokę nitylową zapewnia, iż skóra ręki ma kontakt wyłącznie z miękkim materiałem podszewki.



Zwiększenie wydajności



GWARANCJA CZYSTOŚCI

Dla każdego z naszych produktów ATG[®] korzystamy z autorskiego programu HandCare[®]. Dbamy nie tylko o to, aby wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym były bezpieczne dla naszych pracowników (ISO 45000, REACH), ale także pierzemy wszystkie nasze rękawice po zakończeniu procesu produkcyjnego, co stanowi kolejny krok do zapewniania czystości. Podczas tego procesu preferujemy wykorzystanie wody deszczowej, która jest oczyszczana i poddawana stalemu recyklingowi w naszych własnych urządzeniach do uzdatniania wody.

Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze rękawice są „świeże po wyjęciu z opakowania”, co jest certyfikowane przez Oeko-Tex[®] wg Standardu 100. Podczas procesu produkcyjnego nie używamy żadnych substancji SVHC.

Ponadto, nasze rękawice posiadają akredytację dermatologiczną przyznaną przez Skin Health Alliance. Certyfikat Skin Health Alliance zapewnia użytkownikom profesjonalnych rękawic, po raz pierwszy w branży związanej z bezpieczeństwem, pewność, że pełna gama rękawic ATG[®] jest „bezpieczna dermatologicznie”, co jest potwierdzone solidną wiedzą naukową i badaniami naukowymi.

Więcej informacji o technologii HandCare[®] firmy ATG[®] można uzyskać pod adresem www.atg-glovesolutions.com.



GWARANCJA CZYSTOŚCI



	44-3745	44-3745F Y	44-3755	44-4745D	44-5745E	44-6745F	44-6745F I	44-4755D	44-6755F	44-5755E
Wzór	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz
Powłoka	Czarna	Żółta	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Niebieska	Żółta	Niebieska	Jasnoszara	Szara	Czarna	Czarna	Jasnoszara	Czarna	Szara
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	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
Długość	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
Bez silikonu	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Rękawy MaxiCut® Ultra™ to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



MaxiCut® Oil™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **zaolejonych i wilgotnych warunkach**.



MaxiCut®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXICUT® ULTRA™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, W KTÓRYCH ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.

MaxiCut[®]

ULTRA[™]

proRange[®]

Rękawice MaxiCut[®] Ultra[™] to nasza najnowsza propozycja do użytku w suchych warunkach. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut[®], a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Cel – chłodne, suche i sprawne dłonie

Ruchy dłoni i wzrost temperatury wewnątrz rękawic uaktywniają technologię AD-APT[®], która powoduje uwalnianie naturalnego środka chłodzącego, dzięki któremu dłonie pozostają suche i chłodne. Działa przez cały okres użytkowania rękawic i nie spiera się.



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech[®] obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.
Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Oddychalność 360°

Oddychalność 360° - Nasza opatentowana powłoka z mikropianki odprowadza wilgoć i ciepło z dala od skóry, aby utrzymać optymalną temperaturę dłoni i umożliwić wydajną pracę.

Dla uzyskania lepszego efektu chłodzenia należy zastosować naszą technologię AD-APT[®], która współpracuje z AIRtech[®].



Dłuższe użytkowanie i oszczędność pieniędzy

DURAtech[®] to platforma technologiczna zwiększająca trwałość rękawic. Dlaczego? Trwałe rękawice są do prostu opłacalne, ale nie chodzi tu tylko o wytrzymałość. Rękawice powinny też wyglądać świeżo i czysto, dlatego zaprojektowaliśmy je z myślą o praniu. W ten sposób można w pełni wykorzystać ich niezwykłą wytrzymałość.



Redukcja zmęczenia rąk

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort. **Najnowsza technologia dziewiarska** - umożliwi wytworzenie gładkich, zaokrąglonych koniuszków palców, poprawiając wrażliwość dotykową



GWARANCJA CZYSTOŚCI

Dla każdego z naszych produktów ATG[®] korzystamy z autorskiego programu HandCare[®]. Dbamy nie tylko o to, aby wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym były bezpieczne dla naszych pracowników (ISO 45000, REACH), ale także pierzemy wszystkie nasze rękawice po zakończeniu procesu produkcyjnego, co stanowi kolejny krok do zapewniania czystości. Podczas tego procesu preferujemy wykorzystanie wody deszczowej, która jest oczyszczana i poddawana stałemu recyklingowi w naszych własnych urządzeniach do uzdatniania wody.

Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze rękawice są „świeże po wyjęciu z opakowania”, co jest certyfikowane przez Oeko-Tex[®] wg Standardu 100. Podczas procesu produkcyjnego nie używamy żadnych substancji SVHC.

Ponadto, nasze rękawice posiadają akredytację dermatologiczną przyznaną przez Skin Health Alliance. Certyfikat Skin Health Alliance zapewnia użytkownikom profesjonalnych rękawic, po raz pierwszy w branży związanej z bezpieczeństwem, pewność, że pełna gama rękawic ATG[®] jest „bezpieczna dermatologicznie”, co jest potwierdzone solidną wiedzą naukową i badaniami naukowymi.

Więcej informacji o technologii HandCare[®] firmy ATG[®] można uzyskać pod adresem www.atg-glovesolutions.com.



GWARANCJA CZYSTOŚCI



	52-3745	52-3755	52-6745F	52-4755D	52-4745D	52-6755F	52-6745E	52-5755E	52-6745FI
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¼, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¼, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¼, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekani e ¼, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Niebieska	Niebieska	Czarna	Jasnoszara	Jasnoszara	Czarna	Szara	Szara	Czarna
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	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
Długość	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
Bez silikonu	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Rękawy MaxiCut® Ultra™ to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



MaxiCut® Oil™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **zaolejonych i wilgotnych warunkach**.



MaxiCut®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXICUT® ULTRA™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, W KTÓRYCH ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.

MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w suchych warunkach. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech® obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.

Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Oddychalność 360°

Oddychalność 360° - Nasza opatentowana powłoka z mikropianki odprowadza wilgoć i ciepło z dala od skóry, aby utrzymać optymalną temperaturę dłoni i umożliwić wydajną pracę.

Dla uzyskania lepszego efektu chłodzenia należy zastosować naszą technologię AD-APT®, która współpracuje z AIRtech®.



Redukcja zmęczenia rąk

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort.

Najnowsza technologia dziewiarska - umożliwia wytwarzanie gładkich, zaokrąglonych koniuszków palców, poprawiając wrażliwość dotykową w tych rejonach.

Stąły poziom penetracji podszewki - przez powłokę nitylową zapewnia, iż skóra ręki ma kontakt wyłącznie z miękkim materiałem podszewki.



Zwiększenie wydajności

Optymalny uchwyt - dzięki wykończeniu typu „microcup” gwarantuje stabilny uchwyt. GRIPtech® redukuje zmęczenie rąk i zwiększa bezpieczeństwo.



GWARANCJA CZYSTOŚCI

Dla każdego z naszych produktów ATG® korzystamy z autorskiego programu HandCare®. Dbamy nie tylko o to, aby wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym były bezpieczne dla naszych pracowników (ISO 45000, REACH), ale także pierzemy wszystkie nasze rękawice po zakończeniu procesu produkcyjnego, co stanowi kolejny krok do zapewniania czystości. Podczas tego procesu preferujemy wykorzystanie wody deszczowej, która jest oczyszczana i poddawana stałemu recyklingowi w naszych własnych urządzeniach do uzdatniania wody.

Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze rękawice są „świeże po wyjęciu z opakowania”, co jest certyfikowane przez Oeko-Tex® wg Standardu 100. Podczas procesu produkcyjnego nie używamy żadnych substancji SVHC.

Ponadto, nasze rękawice posiadają akredytację dermatologiczną przyznaną przez Skin Health Alliance. Certyfikat Skin Health Alliance zapewnia użytkownikom profesjonalnych rękawic, po raz pierwszy w branży związanej z bezpieczeństwem, pewność, że pełna gama rękawic ATG® jest „bezpieczna dermatologicznie”, co jest potwierdzone solidną wiedzą naukową i badaniami naukowymi.

Więcej informacji o technologii HandCare® firmy ATG® można uzyskać pod adresem www.atg-glovesolutions.com.



GWARANCJA CZYSTOŚCI



	44-3455	44-3445
Wzór	Powlekanie ¼, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna
Wyściółka	Niebieska	Niebieska
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.10 mm	1.10 mm
Długość	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Rękawy MaxiCut® Ultra™ to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



MaxiCut® Oil™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **zaolejonych i wilgotnych warunkach**.



MaxiCut®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

MaxiCut®

ULTRA DT™

proRange®

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w suchych warunkach. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Cel – chłodne, suche i sprawne dłonie

Ruchy dłoni i wzrost temperatury wewnątrz rękawic uaktywniają technologię AD-APT®, która powoduje uwalnianie naturalnego środka chłodzącego, dzięki któremu dłonie pozostają suche i chłodne. Działa przez cały okres użytkowania rękawic i nie spiera się.



GWARANCJA CZYSTOŚCI

Optymalny uchwyt - dzięki wykończeniu typu „microcup” gwarantuje stabilny uchwyt. GRIPtech® redukuje zmęczenie rąk i zwiększa bezpieczeństwo.



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech® obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.
Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Oddychalność 360°

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech® obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.
Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Redukcja zmęczenia rąk

Oddychalność 360° - Nasza opatentowana powłoka z mikropianki odprowadza wilgoć i ciepło z dala od skóry, aby utrzymać optymalną temperaturę dłoni i umożliwić wydajną pracę. Dla uzyskania lepszego efektu chłodzenia należy zastosować naszą technologię AD-APT®, która współpracuje z AIRtech®.



Zwiększenie wydajności

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort.

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	52-3445	52-3455
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna
Wyściółka	Niebieska	Niebieska
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.10 mm	1.10 mm
Długość	25.5 cm	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4442C	4442C
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Rękawy MaxiCut® Ultra™ to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



MaxiCut® Oil™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **zaolejonych i wilgotnych warunkach**.



MaxiCut®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

MaxiCut[®]

ULTRA[™]

Rękawy MaxiCut[®] Ultra[™] to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech[®] obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.



proRange[®]

GWARANCJA CZYSTOŚCI

Program pielęgnacji dłoni HandCare[®] stosujemy w przypadku każdego produktu firmy ATG[®]. Nie tylko upewniamy się, że wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym są bezpieczne dla naszych pracowników, ale również pierzemy gotowe produkty po ich wyprodukowaniu, aby zagwarantować jeszcze większą czystość. W procesie prania preferujemy deszczówkę, którą uzdatniamy we własnych oczyszczalniach i ponownie wprowadzamy do obiegu. Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze produkty będą świeże po wyjęciu z opakowania, co potwierdza norma 100 certyfikatu Oeko-Tex[®].

Ponadto nasze rękawice i rękawy mają również akredytację dermatologiczną stowarzyszenia Skin Health Alliance. Akredytacja Skin Health Alliance, po raz pierwszy w branży ochronnej, daje profesjonalistom pewność, że cały asortyment produktów ATG[®] jest bezpieczny pod względem dermatologicznym i powstał w wyniku rzetelnych badań naukowych.

Oczywiście, cały nasz proces wytwarzania jest zgodny z wymaganiami europejskiego rozporządzenia REACH (rejestracja, ocena, autoryzacja i ograniczenia dotyczące substancji chemicznych). W procesie wytwarzania nie stosujemy żadnych substancji SVHC (stwarzających szczególne zagrożenie).

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	89-5745	89-5740
Wzór	Rękawy – 45 cm	Rękawy – 40 cm
Wyściółka	Niebieska	Niebieska
Rozmiary	Rozmiar 7 (S) + Rozmiar 10 (XL)	Rozmiar 7 (S) + Rozmiar 10 (XL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.00 mm	1.00 mm
Długość	45.5 cm	40.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	3442C	3442C
Bez silikonu	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Oil™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **zaolejonych i wilgotnych warunkach**.



MaxiCut®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

MaxiCut® OIL™

proRange®

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w zaolejonych i wilgotnych warunkach.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech® obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.

Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Ochrona przed olejami, cieczami i substancjami chemicznymi

Aktualnie w wielu miejscach pracy obecne są różnorodne ciecze, np. woda, oleje oraz substancje chemiczne. Bariera LIQUtech® została zaprojektowana w celu zapewnienia ochrony użytkownika przed tymi czynnikami. Unikalna, wiodąca w branży technologia powlekania opracowana przez firmę ATG® umożliwia nakładanie lekkich i elastycznych powłok o różnej grubości, którymi impregnuje się niezwykle cienkie, bezszwowe podszywki.

Połączenie tych powłok z technologią bezszwową zapewnia produktom odporność na działanie cieczy, a także niską lub wysoką odporność na działanie substancji chemicznych przy zachowaniu wysokiego poziomu komfortu. Połączenie tych cech pozostaje wciąż rzadkością na rynku.



Dłuższe użytkowanie i oszczędność pieniędzy

DURAtch® to platforma technologiczna zwiększająca trwałość rękawic. Dlaczego? Trwałe rękawice są po prostu opłacalne, ale nie chodzi tu tylko o wytrzymałość. Rękawice powinny też wyglądać świeżo i czysto, dlatego zaprojektowaliśmy je z myślą o praniu. W ten sposób można w pełni wykorzystać ich niezwykłą wytrzymałość.



Redukcja zmęczenia rąk

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort.

Najnowsza technologia dziewiarska - umożliwia wytwarzanie gładkich, zaokrąglonych koniuszków palców, poprawiając wrażliwość dotykową w tych rejonach.



GWARANCJA CZYSTOŚCI

Dla każdego z naszych produktów ATG® korzystamy z autorskiego programu HandCare®. Dbamy nie tylko o to, aby wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym były bezpieczne dla naszych pracowników (ISO 45000, REACH), ale także pierzemy wszystkie nasze rękawice po zakończeniu procesu produkcyjnego, co stanowi kolejny krok do zapewniania czystości. Podczas tego procesu preferujemy wykorzystanie wody deszczowej, która jest oczyszczana i poddawana stałemu recyklingowi w naszych własnych urządzeniach do uzdatniania wody.

Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze rękawice są „świeże po wyjęciu z opakowania”, co jest certyfikowane przez Oeko-Tex® wg Standardu 100. Podczas procesu produkcyjnego nie używamy żadnych substancji SVHC.

Ponadto, nasze rękawice posiadają akredytację dermatologiczną przyznaną przez Skin Health Alliance. Certyfikat Skin Health Alliance zapewnia użytkownikom profesjonalnych rękawic, po raz pierwszy w branży związanej z bezpieczeństwem, pewność, że pełna gama rękawic ATG® jest „bezpieczna dermatologicznie”, co jest potwierdzone solidną wiedzą naukową i badaniami naukowymi.

Więcej informacji o technologii HandCare® firmy ATG® można uzyskać pod adresem www.atg-glovesolutions.com.



Intelligent Glove Solutions

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	34-450LP	34-304	34-305	34-504	34-505	34-470LP	44-305	44-304	44-505	44-504
Wzór	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekan y spód dłoni	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekan y spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Szara	Szara, Czarna	Szara, Czarna	Szara, Czarna	Szara, Czarna	Szara	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Zielono	Zielono	Zielono	Niebieska	Niebieska	Szara	Zielono	Zielono	Niebieska	Niebieska
Rozmiary	Rozmiar 7 (S) - Rozmiar 10 (XL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 8 (M) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	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
Długość	24 cm	26 cm	26 cm	25.5 cm	26 cm	24.5 cm	25.5 cm	25 cm	25 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4342C	4331B	4331B	4443C	4443C	4444D	4341B	4341B	4442C	4442C
EN 407:2020	X1XXXX						X1XXXX	X1XXXX		
Bez silikonu	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Rękawy MaxiCut® Ultra™ to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



MaxiCut®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **suchych warunkach**.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXICUT® OIL™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W WARUNKACH ZAOLEJONYCH LUB MOKRYCH, W KTÓRYCH ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.

MaxiCut®

proRange®

Rękawice MaxiCut® łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w suchych warunkach.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



Ochrona przed przecięciami

Innowacyjne włókna - Platforma CUTtech® obejmuje przędzę oraz włókna o wysokiej wytrzymałości, nadając produktom różny stopień odporności na przecięcia. Myślą przewodnią tej platformy jest zapewnienie wysokiego poziomu komfortu i zadowolenia użytkownika.
Wzmocnienie - zwiększa odporność na przecięcia pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym i wydłuża żywotność rękawicy we wrażliwym obszarze produktu.



Oddychalność 360°

Oddychalność 360° - Nasza opatentowana powłoka z mikropianki odprowadza wilgoć i ciepło z dala od skóry, aby utrzymać optymalną temperaturę dłoni i umożliwić wydajną pracę.

Dla uzyskania lepszego efektu chłodzenia należy zastosować naszą technologię AD-APT®, która współpracuje z AIRtech®.



Redukcja zmęczenia rąk

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w spoczynku”, łagodząc zmęczenie i zwiększając komfort.

Najnowsza technologia dziewiarska - umożliwia wytwarzanie gładkich, zaokrąglonych koniuszków palców, poprawiając wrażliwość dotykową w tych rejonach.

Stąły poziom penetracji podszewki - przez powłokę nitylową zapewnia, iż skóra ręki ma kontakt wyłącznie z miękkim materiałem podszewki.



Zwiększenie wydajności

Optymalny uchwyt - dzięki wykończeniu typu „microcup” gwarantuje stabilny uchwyt. GRIPtech® redukuje zmęczenie rąk i zwiększa bezpieczeństwo.



GWARANCJA CZYSTOŚCI

Dla każdego z naszych produktów ATG® korzystamy z autorskiego programu HandCare®. Dbamy nie tylko o to, aby wszystkie elementy wykorzystywane w naszym procesie produkcyjnym były bezpieczne dla naszych pracowników (ISO 45000, REACH), ale także pierzemy wszystkie nasze rękawice po zakończeniu procesu produkcyjnego, co stanowi kolejny krok do zapewniania czystości. Podczas tego procesu preferujemy wykorzystanie wody deszczowej, która jest oczyszczana i poddawana stałemu recyklingowi w naszych własnych urządzeniach do uzdatniania wody.

Dzięki temu możemy zagwarantować, że nasze rękawice są „świeże po wyjęciu z opakowania”, co jest certyfikowane przez Oeko-Tex® wg Standardu 100. Podczas procesu produkcyjnego nie używamy żadnych substancji SVHC.

Ponadto, nasze rękawice posiadają akredytację dermatologiczną przyznaną przez Skin Health Alliance. Certyfikat Skin Health Alliance zapewnia użytkownikom profesjonalnych rękawic, po raz pierwszy w branży związanej z bezpieczeństwem, pewność, że pełna gama rękawic ATG® jest „bezpieczna dermatologicznie”, co jest potwierdzone solidną wiedzą naukową i badaniami naukowymi.

Więcej informacji o technologii HandCare® firmy ATG® można uzyskać pod adresem www.atg-glovesolutions.com.



MaxiCut®



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	34-450	34-470	34-471
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¼, ściągacz
Powłoka	Szara	Szara	Szara
Wyściółka	Zielono	Szara	Szara
Rozmiary	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm
Długość	25 cm	24.5 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4342B	4443C	4443C
Bez silikonu	Tak	Nie	Nie

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXICUT®



MaxiCut® Ultra™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™

Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Teraz dostępne z nową i ulepszoną technologią chłodzenia AD-APT®. Rękawice MaxiCut® Ultra™ to nasza najnowsza propozycja do użytku w **suchych warunkach**. Posiadają podstawowe cechy rękawic MaxiCut®, a jednocześnie są cieńsze, wygodniejsze i trwalsze.



MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Rękawy MaxiCut® Ultra™ to idealne uzupełnienie rękawic odpornych na przecięcie, który zapewni ramionom dodatkową ochronę.



MaxiCut® Oil™

Rękawice MaxiCut® Oil™ łączą ochronę przed przecięciem z komfortem, elastycznością i sprawnością manipulacyjną w **zaolejonych i wilgotnych warunkach**.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXICUT® PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, W KTÓRYCH ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.