

MaxiFlex®

ULTIMATE™

proRange®

Rękawica MaxiFlex® Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.

Rękawice MaxiFlex® posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech® do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex® wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex® są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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



	34-874	34-874FY	34-875	34-876	34-878
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekana całkowicie, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Żółta	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Szara	Żółta	Szara	Szara	Pomarańczowa
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm
Długość	24 cm	23 cm	24.5 cm	24.5 cm	23 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A	4131A	4131A	4131A
Bez silikonu	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®
Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Endurance™
Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®
Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Cut™
Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®
Now available with the new and improved AD-APT® Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™
Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex® Elite™
Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX® ULTIMATE™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.



MaxiFlex® Active™
Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

MaxiFlex®

ULTIMATE™

proRange®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.

Rękawice MaxiFlex® posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



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.



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech® do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex® wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex® są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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

Optymalny uchwyt dzięki wykończeniu typu „microcup” gwarantuje



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.



MaxiFlex® ULTIMATE™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	42-874	42-876	42-875	42-878
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekana całkowicie, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Szara	Szara	Szara	Pomarańczowa
Rozmiary	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	1.00 mm	1.00 mm
Długość	24 cm	24.5 cm	24.5 cm	23.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A	4131A	4131A
Bez silikonu	Tak	Tak	Tak	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

Rękawica MaxiFlex® Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex® Endurance™

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Cut™

Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Now available with the new and improved AD-APT® Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex® Elite™

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX® ULTIMATE™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.



MaxiFlex® Active™

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.



Intelligent Glove Solutions

MaxiFlex®

ENDURANCE™

proRange®

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.

Rękawice MaxiFlex® posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech® do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex® wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex® są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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.



MaxiFlex®

ENDURANCE™



STANDARD 100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	34-844	34-845	34-847	34-848
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Samochodowe - ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Szara	Szara	Szara	Pomarańczowa
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Długość	24 cm	24 cm	25 cm	24 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A	4131A	4131A
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

Rękawica MaxiFlex® Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Cut™

Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Now available with the new and improved AD-APT® Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex® Elite™

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.



MaxiFlex® Active™

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX® ENDURANCE™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.

MaxiFlex®

ENDURANCE™

proRange®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.

Rękawice MaxiFlex® posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



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.



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech® do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex® wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex® są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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

Optymalny uchwyt dzięki wykończeniu typu „microcup” gwarantuje



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.



MaxiFlex® ENDURANCE™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	42-844	42-845	42-847	42-848
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Samochodowe - ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Szara	Szara	Szara	Pomarańczowa
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Długość	24 cm	24 cm	25 cm	24 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A	4131A	4131A
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

Rękawica MaxiFlex® Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex® Cut™

Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Now available with the new and improved AD-APT® Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex® Elite™

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.



MaxiFlex® Active™

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX® ENDURANCE™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.

MaxiFlex[®]

CUT[™]

proRange[®]

Rękawice MaxiFlex[®] Cut[™] to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex[®], które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, nie zawierają DMF i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).

Rękawice MaxiFlex[®] posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURatech[®] do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex[®] wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex[®] są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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

Najnowsza technologia dziewiarska - umożliwiła 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.



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.



MaxiFlex[®]

CUT[™]



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



proRange[®]

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	34-8753	34-8743	34-8743FY	34-8443	34-8453	34-1743
Wzór	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna	Czarna	Żółta	Czarna	Czarna	Czarna
Wyściółka	Zielono	Zielono	Żółta	Zielono	Zielono	Czarna
Rozmiary	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)
Grubość warstwy dłoniowej	0.80 mm	0.80 mm	0.80 mm	0.90 mm	0.90 mm	1.10 mm
Długość	25.5 cm	25.5 cm	25 cm	25.5 cm	25.5 cm	26.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4331B	4331B	4331B	4331B	4331B	4331D
EN 407:2020						X1XXXX
Bez silikonu	Tak	Tak	Tak	Nie	Nie	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX[®]



MaxiFlex[®] Ultimate[™]

Rękawica MaxiFlex[®] Ultimate[™] określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex[®] Ultimate[™] with AD-APT[®]

Sztandarowe rękawice MaxiFlex[®] zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT[®] firmy ATG[®].



MaxiFlex[®] Endurance[™]

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex[®] Endurance[™] zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex[®] Endurance[™] with AD-APT[®]

Sztandarowe rękawice MaxiFlex[®] zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT[®] firmy ATG[®].



MaxiFlex[®] Cut[™] with AD-APT[®]

Now available with the new and improved AD-APT[®] Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex[®] Cut[™] to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex[®], które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex[®] Comfort[™]

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex[®] Elite[™]

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex[®] Elite[™] to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex[®] do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX[®] CUT[™] PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA I ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.



MaxiFlex[®] Active[™]

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.



Intelligent Glove Solutions

MaxiFlex[®]

CUT[™]

proRange[®]

Rękawice MaxiFlex[®] Cut[™] to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex[®], które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, nie zawierają DMF i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).

Rękawice MaxiFlex[®] posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech[®] do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex[®] wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex[®] są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

Forma, dopasowanie oraz percepcja dotykowa - naśladuje „dłoń w opasku” zapewniając idealne dopasowanie i zwiększając komfort



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.



MaxiFlex[®]

CUT[™]



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange[®]

GWARANCJA CZYSTOŚCI



42-8743

Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Czarna
Wyściółka	Zielono
Rozmiary	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	0.80 mm
Długość	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4331B
Bez silikonu	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi 	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX[®]



MaxiFlex[®] Ultimate[™]

Rękawica MaxiFlex[®] Ultimate[™] określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex[®] Ultimate[™] with AD-APT[®]

Sztandarowe rękawice MaxiFlex[®] zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT[®] firmy ATG[®].



MaxiFlex[®] Endurance[™]

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex[®] Endurance[™] zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex[®] Endurance[™] with AD-APT[®]

Sztandarowe rękawice MaxiFlex[®] zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT[®] firmy ATG[®].



MaxiFlex[®] Cut[™]

Rękawice MaxiFlex[®] Cut[™] to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex[®], które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex[®] Comfort[™]

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex[®] Elite[™]

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex[®] Elite[™] to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex[®] do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.



MaxiFlex[®] Active[™]

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX[®] CUT[™] PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA I ISTNIEJE PODWYŻSZONE RYZYKO PRZECIĘCIA.

MaxiFlex[®]

COMFORT[™]

proRange[®]

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.

Rękawice MaxiFlex[®] posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



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

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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.

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



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



	34-924	34-925	34-926
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekana całkowicie, ściągacz
Powłoka	Kobaltowa	Kobaltowa	Kobaltowa
Wyściółka	Jasnoszara	Jasnoszara	Jasnoszara
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Długość	23.5 cm	24 cm	24 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4121A	4121A	4121A
EN 407:2020	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX
Bez silikonu	Tak	Tak	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi >12/2022	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

Rękawica MaxiFlex® Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Cut™

Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Now available with the new and improved AD-APT® Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Elite™

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.



MaxiFlex® Active™

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

Zastosowania:

REKAWICE MAXIFLEX® COMFORT™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.

MaxiFlex®

ELITE™

proRange®

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.

Rękawice MaxiFlex® posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech® do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex® wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex® są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 30% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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.



MaxiFlex[®]

ELITE™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange[®]

GWARANCJA CZYSTOŚCI



	34-274	34-275	34-244	34-245	34-774B
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekanie ¾, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Ciemnoniebieska	Ciemnoniebieska	Ciemnoniebieska	Ciemnoniebieska	Czarna
Wyściółka	Ciemnoniebieska	Ciemnoniebieska	Ciemnoniebieska	Ciemnoniebieska	Jasnoszara
Rozmiary	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 6 (XS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Grubość warstwy dłoniowej	0.80 mm	0.80 mm	0.90 mm	0.90 mm	0.75 mm
Długość	23.5 cm	24 cm	24 cm	24 cm	23.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4121A	4121A	4121A	4121A	4121A
Bez silikonu	Tak	Tak	Nie	Nie	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX[®]



MaxiFlex[®] Ultimate™

Rękawica MaxiFlex[®] Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex[®] Ultimate™ with AD-APT[®]

Sztandarowe rękawice MaxiFlex[®] zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT[®] firmy ATG[®].



MaxiFlex[®] Endurance™

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex[®] Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex[®] Endurance™ with AD-APT[®]

Sztandarowe rękawice MaxiFlex[®] zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT[®] firmy ATG[®].



MaxiFlex[®] Cut™

Rękawice MaxiFlex[®] Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex[®], które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji

SVHC (REACH).



MaxiFlex[®] Cut™ with AD-APT[®]

Now available with the new and improved AD-APT[®] Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex[®] Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex[®], które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex[®] Comfort™

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex[®] Active™

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX[®] ELITE™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.



MaxiFlex®

ACTIVE™

proRange®

Wyciąg z aloesu i witamina E uwalniają się z rękawic podczas pracy, pielęgnując Twoje dłonie w trakcie i po pracy.

Rękawice MaxiFlex® posiadają akredytację dermatologiczną, a przed zapakowaniem są wstępnie prane, dzięki czemu możemy zagwarantować, że będą świeże po wyjęciu z opakowania.



Certyfikowane do prania.
Czyste, świeże i efektywne kosztowo

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



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

Dzięki wykorzystaniu technologii DURAtech® do konstrukcji powłoki rękawice MaxiFlex® wytrzymują 18 000 cykli ściernych na milimetr. W przeliczeniu na milimetr powłoki rękawice MaxiFlex® są ponad dwukrotnie bardziej wytrzymałe od innych rękawic w tej klasie.



Redukcja zmęczenia rąk

O 25% cieńsza - niż większość dostępnych na rynku rękawic z pianką nitylową zapewniająca przy tym dwukrotnie większą wytrzymałość mechaniczną.

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



	34-824	34-814
Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Powłoka	Jasnoniebieska	Różowa
Wyściółka	Jasnoniebieska	Różowa
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 11 (XXL)
Grubość warstwy dłoniowej	1.00 mm	1.00 mm
Długość	23.5 cm	23 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A
Bez silikonu	Tak	Tak
Kompatybilne z ekranami dotykowymi >12/2022	Tak	Tak

DOSTĘPNE TAKŻE W SERII MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

Rękawica MaxiFlex® Ultimate™ określiła standard precyzyjnego operowania w suchych warunkach.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Wypukłe punkty na powierzchni rękawic MaxiFlex® Endurance™ zwiększają wygodę w przypadku prac powtarzalnych lub przy przenoszeniu ciężkich ładunków.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Sztandarowe rękawice MaxiFlex® zostały teraz udoskonalone dzięki wprowadzeniu nowej technologii AD-APT® firmy ATG®.



MaxiFlex® Cut™

Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne. Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji

SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Now available with the new and improved AD-APT® Cooling Technology. Rękawice MaxiFlex® Cut™ to odporna na przecięcia wersja rękawic MaxiFlex®, które jednocześnie są niezwykle cienkie, elastyczne, zapewniają sprawność manipulacyjną i są wygodne.

Ponadto, **nie zawierają DMF** i posiadają gwarancję, że są wolne od substancji SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Zapewniają dodatkową izolację przed ciepłem i zimnem dzięki wysokiej klasy wyściółce z miękkiej bawełny.



MaxiFlex® Elite™

Ważące jedynie 14 gram rękawice MaxiFlex® Elite™ to nasze najlżejsze i najcieńsze rękawice MaxiFlex® do zastosowań wymagających niezwyklej sprawności manipulacyjnej.

Zastosowania:

RĘKAWICE MAXIFLEX® ACTIVE™ PRZEZNACZONE SĄ DO UŻYTKU W SUCHYCH WARUNKACH, GDZIE WYMAGANA JEST PRECYZYJNA MANIPULACJA.