

MaxiFlex®

ENDURANCE™

Now the iconic MaxiFlex® gets even better thanks to the inclusion of the new AD-APT® Cooling Technology from ATG®. The raised dots on the MaxiFlex® Endurance™ offers increased cushioned for those doing repetitive jobs or carry heavy loads.

MaxiFlex® is dermatologically accredited and pre-washed prior to packaging enabling us to guarantee it "Fresh out of the pack".



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 - umożliwiała 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

www.atg-glovesolutions.com



proRange®



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™

GWARANCJA CZYSTOŚCI



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI

Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



proRange®



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 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™

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.

www.atg-glovesolutions.com

