

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/maxicut-ultra-44-3745-antyprzecieczowa-p-13541.html>



MaxiCut Ultra 44-3745 - antyprzecieczowa

Dostępność

Na zamówienie


Kod producenta

44-3745/6XS

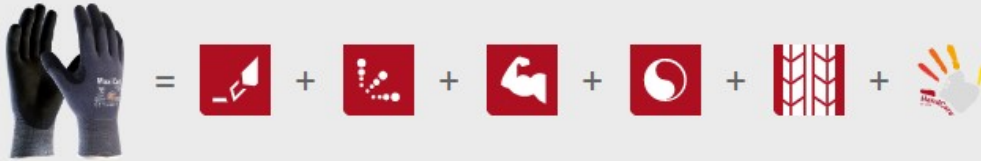
Opis produktu

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™ 44-3745

Wzór	Powlekany spód dłoni, ściągacz
Długość (Rozmiar 10)	24 cm
Grubość warstwy dłoniowej	1.00 mm
Rozmiary	Rozmiar 5 (XXS) - Rozmiar 12 (XXXL)
Bez silikonu	Tak
FDA compliant	Tak
 Kompatybilne z ekranami dotykowymi	Tak
 ANSI/ISEA 105 (2016)	A3
 EN 388:2016 + A1:2018	4542C

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.



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.

Stály poziom penetracji podszewki - przez powłokę nitrylową 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.



AIRtech[®]

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[®].



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.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 6 , 7 , 8 , 9 , 10 , 11

Pozostałe produkty z kategorii Rękawice ochronne

[Produkty Rękawice ochronne](#)