

# KARTA CHARAKTERYSTYKI

## MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5745

### Opis ogólny

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

### Zgodność z normami

ATG declares this Type is in conformity with EN ISO 21420: 2020, EN 388:2016 + A1:2018.

### Zastosowanie

Cut resistant sleeve for Assured Protection™ in dry environments

Szczegółowe dane odnośnie możliwości użycia tego produktu znajdują się na stronie internetowej ATG® pod adresem <http://www.atg-glovesolutions.com>.

### Główne składniki

**Powłoka:**

**Wyściółka:** UHMWPE-Vidro-Nylon, Polyester, Spandex

### Składniki niebezpieczne

#### REACH

Wszystkie składniki użyte do produkcji i wykonania tego produktu spełniają wymogi dyrektywy UE „Regulacje odnośnie surowców chemicznych i ich bezpiecznego stosowania”, znanej szerzej pod nazwą REACH -- dyrektywy UE EC1907/2006. Głównym celem dyrektywy REACH jest zapewnienie ścisłej ochrony ludzkiego zdrowia i środowiska. Więcej informacji można znaleźć pod adresem: [http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach\\_intro.htm](http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm).

#### Oeko-Tex®

Ten produkt został przebadany i pomyślnie przeszedł testy zgodności z ogólnościową normą Oeko-Tex 100, co oznacza, że produkt ten jest przyjazny dla skóry. Logo Oeko-Tex na produkcie gwarantuje, że jest on bezpieczny dla skóry. Więcej informacji o normie Oeko-Tex można uzyskać na stronie internetowej [http://www.oekotex.com/oekotex100\\_public/index.asp?cls=02](http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02).

### Ostrzeżenia odnośnie użytkowania

Przed użyciem należy sprawdzić produkt przeznaczony do ochrony pod kątem wszelkich wad i niedoskonałości. W przypadku rozerwania lub przebicia w trakcie użytkowania należy je natychmiast zutylizować. Należy nosić odpowiedni rozmiar, ponieważ zbyt luźne lub zbyt ciasno dopasowane produkty zwiększają ryzyko urazów.

### Wymogi odnośnie przechowywania

Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, z dala od bezpośrednio padających promieni słonecznych i/lub źródeł ciepła. Długotrwałe narażenie na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysoką temperaturę spowoduje skrócenie czasu przydatności do użycia oraz wyblaknięcie, odbarwienie i łamliwość produktu. Czas przydatności do użycia w normalnych warunkach wynosi 5 lat.



# KARTA CHARAKTERYSTYKI

## MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5745

### Utylizacja

Po użyciu produkt może zostać zanieczyszczony materiałami zakaźnymi lub innymi materiałami niebezpiecznymi. Należy przestrzegać przepisów lokalnych.

### Uwagi odnośnie ognia

Produkt ulega rozkładowi w wysokich temperaturach. Należy gasić przy użyciu wody, rozpylonego CO<sub>2</sub> lub suchego proszku.

### Pierwsza pomoc

Usunąć zanieczyszczone środki ochrony indywidualnej (ŚOI).

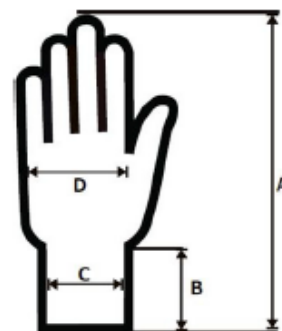
Data publikacji: 18/07/2019



# KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

## MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5745

Kolor podszewki	Niebieska
Wzór	Rękawy – 45 cm
Tekstura powłoki	Sem revestiemento
Wyściółka	UHMWPE-Vidro-Nylon, Polyester, Spandex
Palm thickness (mm)	1.00



### Wymiary

Rozmiary	Rozmiar 7 (S)	Rozmiar 10 (XL)
Łączna długość rękawicy (+/-10 mm)	455	455
Szerokość nadgarstka (mm)	90	98
Kolor wykończenia	Czerwony	Żółta

### Wyniki testów EN

Test	Jednostka notyfikowana	Wynik/zaliczenie
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Tak
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	3442C



# KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

## MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5745

### Typowe parametry użytkowe

EN 388:2016 + A1:2018 A. Odporność na ścieranie	> 2000 Cykli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Odporność na przecięcia	> 10,0 wskaźnika
EN 388:2016 + A1:2018 C. Odporność na przedarcie	> 75 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odporność na przebicie	> 60 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odporność na przecięcia zgodnie z normą ISO	≥ 10 Niutonów

### HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Tak
REACH compliant	Tak
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certyfikacja
Zmywalna	40°C/104°F



### Właściwości szczególne

Bez silikonu	Tak
--------------	-----



# KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

## MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5745

### Opakowanie

Liczba par w torebce foliowej	12
Liczba torebek foliowych w kartonie	6
Ilość par w kartonie	72
Wymiary kartonu (mm)	500 x 295 x 270

### Waga

Rozmiary	Rozmiar 7 (S)	Rozmiar 10 (XL)
Ciężar rękawicy/para (+/-6 gram)	89	97
Masa brutto (kg)	7.4	8
Masa kartonu (kg)	1	1
Masa netto (kg)	6.4	7.0

Data publikacji: 18/07/2019

