

DELTA PLUS GROUP vyhlasuje, že tento výrobok je v súlade s nasledujúcimi predpismi:

Označenie predmetu OOP vyhlásenia:

**VECUTB07 - VENICUTB07**

Označenie :

ANTISTATICKÉ PLETENÉ RUKAVICE S UHLÍKOVÝM/DELTANOCUT®  
VLÁKNOM - DLAŇ POVRSTVENÁ NITRILOU MIKROPENOU - HRÚBKA  
18

Farba :

Čierna

Veľkosť :

06, 07, 08, 09, 10, 11



Popis :

Vysokovýkonné DELTAnocut® a uhlíkové vlákno. Dlaň a prsty s mikro-penovým nitril povrstvením. Gauge (Hrúbka) 18.

OOP je tiež možné identifikovať nasledujúcimi spôsobmi:

- obrázok produktu
- Každé OOP používa názov uvedený v tomto vyhlásení o zhode.
- Každé OOP má čiarový kód uvedený v prílohe k tomuto vyhláseniu o zhode
- Každé OOP má číslo šarže. Pre ďalšie informácie nás neváhajte kontaktovať. Naša organizácia, založená na tomto čísle šarže, nám umožňuje zabezpečiť sledovateľnosť OOP.

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Toto vyhlásenie o zhode vydáva sa výlučne na zodpovednosť výrobcu.

Predmetom vyššie uvedeného vyhlásenia o zhode je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie: nariadenie EÚ 2016/425 s jeho požiadavkami a s harmonizovanými normami:



NARIADENIE (EÚ) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Všeobecné podmienky

EN388:2016+A1:2018 Ochranné rukavice proti mechanickému poškodeniu (úroveň dosiahnutá pri testoch na dlani)



- 3: Odolnosť proti oděru (od 1 do 4)
- X: Odolnosť proti prerezaniu (1 až 5)
- 3: Odolnosť proti roztržení (od 1 do 4)
- 1: Odolnosť proti prepichnutiu (1 až 4)
- B: Odolnosť voči prerezaniu ostrými predmetmi (TDM EN ISO 13997) (od A do F).



## EN407:2020 Ochranné rukavice odolné voči teplu a ohňu (X = test nerealizovaný)

- X: Odolnosť voči šíreniu plameňa.
- 1: Odolnosť vŕči kontaktnému teplu (od 1 do 4)
- X: Odolnosť vŕči konvekčnmu teplu (od 1 do 4)
- X: Odolnosť vŕči radiačnmu teplu (od 1 do 4)
- X: Odolnosť voči malým vyprskávajúcim čiastočkám roztaveného kovu (od 1 do 4)
- X: Odolnosť vŕči rozstřiku veľkého množství roztaveného kovu (od 1 do 4)



## EN16350:2014 Ochranné rukavice - Elektrostatické vlastnosti.

3.44 x 10E5: Vertikálny odpor v ohmoch ( $\Omega$ ) podľa EN1149-2:1997

0075 - C.T.C. (PARC TONY GARNIER 4 RUE HERMANN FRENKEL 69367 LYON CEDEX 07 FRANCE) :  
Notifikovaný orgán, ktorý vykonal typovú skúšku EÚ (modul B) a vydal certifikát o typovej skúške EÚ: 0075 022  
162 06 21 1119

## NORMY USA



## ANSI-ISEA 105:2016 Ochrana rúk

A2: Odolnosť proti prezeraniu ostrými predmetmi (A1 až A9)

Apt, 12/07/2022

Podpísané za DELTA PLUS GROUP:  
David GUIHO  
MARKETING DIRECTOR



## Príloha:

Referencie				
Referencie	Čiarový kód	FARBA	VELKOSŤ	
VECUTB07GR06	3295249264239	Čierna	06	
VECUTB07GR07	3295249264420	Čierna	07	
VECUTB07GR08	3295249264437	Čierna	08	
VECUTB07GR09	3295249264444	Čierna	09	
VECUTB07GR10	3295249264451	Čierna	10	
VECUTB07GR11	3295249264468	Čierna	11	