

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

Označenie predmetu OOP vyhlásenia:

**VV914 - VV914 ARC FLASH**

Označenie :

RUKAVICE ODOLNÉ VOČI ELEKTRICKÉMU OBLÚKU

Farba :

Žltá-Čierna

Veľkosť :

08, 09, 10, 11



Popis :

Para-aramid/skylaminát/modakryl. Penové neoprénové povrstvenie na dlani a končekoch prstov. Gauge (Hrúbka) 10.

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)
- 4: Odolnosť proti roztržení (od 1 do 4)
- 3: Odolnosť proti prepichnutiu (1 až 4)
- E: 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)



- 4: Odolnosť voči šíreniu plameňa.
- 2: 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)

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 05 21 0914

## NORMY USA



ASTM-F-2675M:2013 Štandardná skúšobná metóda na stanovenie hodnotenia elektrického oblúka produktov na ochranu rúk vyvinutých a používaných na ochranu pred elektrickým oblúkom.

50 (CAL/CM<sup>2</sup>): Hodnota tepelného výkonu oblúka (kal/cm<sup>2</sup>).

Apt, 12/07/2022

Podpísané za DELTA PLUS GROUP:  
David GUIHO  
MARKETING DIRECTOR



## Príloha:

Referencie			
Referencie	Čiarový kód	FARBA	VEĽKOSŤ
VV914KV08	3295249266981	Žltá-Čierna	08
VV914KV09	3295249266998	Žltá-Čierna	09
VV914KV10	3295249264260	Žltá-Čierna	10
VV914KV11	3295249267001	Žltá-Čierna	11