

NYSOS VV904



ANTIVIBRAČNÉ RUKAVICE Z POLYESTERU/BAVLNY

Ref. VV904



Vlastnosti výrobku

100% Polyester. Dlaň a konce prstov vystužené gumenými vankúšikmi (hrúbka 0,8). Chrbát vystužený z termoplastu (TPR). Hrúbka 7.

Podklad: 100% polyester.

Povrstvenie: prírodný latex.

Výstuž chrbta ruky: Termoplast (TPR).

FARBA

Žltá-Čierna

VELKOSŤ

10, 11

Výhody výrobku & výhody pre užívateľa



0%
SILICONE



Rukavice s jedinečnou povrchovou úpravou znižujúcou vplyvy spôsobené nárazmi a vibráciami



Ohybné výstuže

Vyššia miera ochrany pred nárazmi a údermi



Ochrana zápästia 5J



Systém proti vibráciám

Zníženie muskuloskeletálnych porúch



Dostupné iba na blistri

Ochrana pred nárazom v oblasti zápästia.
Po náraze o sile 5 J musí byť maximálna sila prenesená na chrbát ruky nižšia ako 4 kN

Polyester

Jemné spoje (bez švov) na veľmi pohodlné dlhodobé nosenie
Dobrá ohybnosť a priľnavosť

Certifikáty - Normy



NARIADENIE (EÚ) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Všeobecné podmienky
1: Zručnosť (od 1 do 5)

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



- 4: Odolnosť proti oděru (od 1 do 4)
- 2: Odolnosť proti prerezaniu (1 až 5)
- 4: Odolnosť proti roztržení (od 1 do 4)
- 2: Odolnosť proti prepichnutiu (1 až 4)
- X: Odolnosť voči prerezaniu ostrými predmetmi (TDM EN ISO 13997) (od A do F).
- P: Ochrana voči nárazom v metakarpálnej oblasti (P) (EN13594:2002 6.8.2)



EN ISO 10819:2013+A1:2019 Vibrácie a údery mechanického pôvodu
TRM 0,865: 0,865 : Stredofrekvenčné spektrum M
TRH 0,598: Vysokofrekvenčné spektrum H.

Referencie

Referencie	Čiarový kód	FARBA	VEĽKOSŤ		
VV904JA10	3295249180478	Žltá-Čierna	10	60	12
VV904JA11	3295249180485	Žltá-Čierna	11	60	12