



## CHERRUG rukavice PVC nitril Rukavice chemické

01100161



### ŠPECIFIKÁCIA NORIEM

#### EN ISO 21420:2020

Ochranné rukavice. Všeobecné požiadavky a skúšobné metódy



#### EN 388:2016+A1:2018 (4131)

Ochranné rukavice proti mechanickým rizikám



#### EN ISO 374-1:2016+A1:2018 (typeA A2 K6 L2 M3 P6 T6)

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 1: Terminológia a požiadavky na vyhotovenie pre chemické riziká



#### EN ISO 374-5:2016 (pass)

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom - Časť 5: Terminológia a požiadavky na prevedenie pre riziká vplyvom mikroorganizmov

### POPIS

- rukavice z PVC odolné chemikáliám s unikátnym nitrilovým zdrsneným povrchom v dlani a na prstoch, ktoré zaisťuje užívateľovi istý úchop
- rukavica je perfektne ergonomická, čo ešte zvyšuje komfort pri práci



## KÓD PRODUKTU - 01100161 XX YYY

### Farby - XX

65 - čierna

### Veľkosti - YYY

070 - 7

090 - 9

110 - 11

080 - 8

100 - 10

## FAREBNÉ VARIANTY



65 - čierna

## MATERIÁL

Materiál rukavíc: PVC

Materiál podšívky rukavíc: polyamid (nylon)

Materiál máčania: nitril

## VLASTNOSTI

Typ manžety: slip-on

Dĺžka: 30 cm

Oblasť máčania: Zápästie

Chemical resistance: K - hydroxid sodný 40%, M - kyselina dusičná 65%, A - methanol, P - peroxid vodíka 30%, L - kyselina sírová 96%, T - formaldehyd 37%

Priemysel: Poľnohospodárstvo, lesníctvo, rybolov, Chemický priemysel, Strojárstvo, Automobilový priemysel, Zdravotná a sociálna starostlivosť

## BALENIE PRODUKTU

Typ balenia	Množstvo v balení	Veľkosť	Objem	Hmotnosť
Karton	72 PÁR	23 x 32 x 53 cm	39.008 dm <sup>3</sup>	9.4 kg
Tucet	12 PÁR	0 x 0 x 0 cm	6501.336 cm <sup>3</sup>	1.572 kg
Pár	1 PÁR	0 x 0 x 0 cm	541.778 cm <sup>3</sup>	0.131 kg

### VEĽKOSTNÉ TABUĽKY

Naskenujte QR kód

