

VE725NO



RĘKAWICA DZIANA Z POLIESTRU I SPANDEXU - POWŁOKA Z NITRYLU NA STRONIE CHWYTNEJ, PALCACH I DO POŁOWY STRONY GRZBIETOWEJ + KROPKI - ŚCIEG 15

Ref. VE725NO



#### Opis produktu

Rękawica z poliestru i Spandexu. Powłoka z nitrylu na stronie chwytnej, końcach palców i do połowy strony grzbietowej. Kropki nitrylowe na stronie chwytnej. Ścieg 15.

Wkład: poliester/Spandex.

Powłoka: nitryl.

Kropki: nitryl.

**KOLOR**

Czarny

**ROZMIAR**

07, 08, 09, 10, 11

## Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika



Ścieg 15

Bardzo dobra sprawność manualna i dokładność pracy



Kropki antypoślizgowe

Dobry chwyt przenoszonych przedmiotów

Powłoka na 3/4 długości

Bardzo dobra ochrona grzbietu dłoni

## Certyfikaty - Normy



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych

EN388:2016+A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami Mechanicznymi ( Poziomy otrzymane po stronie chwytnej )



4: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)



1: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)

2: Odporność na rozdieranie (od 1 do 4)

1: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)

X: Odporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
VE725NO07	3295249254919	Czarny	07	120	12
VE725NO08	3295249255084	Czarny	08	120	12
VE725NO09	3295249255091	Czarny	09	120	12
VE725NO10	3295249255107	Czarny	10	120	12
VE725NO11	3295249255114	Czarny	11	120	12