

VE715GR



RĘKAWICA DZIANA Z POLIESTRU, POWŁOKA NITRYLOWA NA STRONIE CHWYTNEJ I DO POŁOWY STRONY GRZBIETOWEJ

Ref. VE715



#### Opis produktu

Rękawica z poliestru 100%. Powłoka nitrylowa na stronie chwytnej, palcach i do połowy strony grzbietowej.  
Ściąg 13.

Wkład: 100% poliester.  
Powłoka: 100% nitryl.

**KOLOR**  
Czarno-szary

**ROZMIAR**  
07, 08, 09, 10

Certyfikaty - Normy



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych  
5: Zręczność (od 1 do 5)

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



3: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)  
1: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)  
2: Odporność na rozdzieranie (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		
VE715GR07	3295249177676	Czarno-szary	07	120	12
VE715GR08	3295249177683	Czarno-szary	08	120	12
VE715GR09	3295249177690	Czarno-szary	09	120	12
VE715GR10	3295249177706	Czarno-szary	10	120	12