

ATON VV731



RĘKAWICA DZIANA Z POLIBAWEŁNA/PARA-ARAMIDU - STRONA CHWYTNA POWLEKANA LATEKSEM
Ref. VV731



Opis produktu

Rękawica z polibawełny/para-aramidu. Powłoka lateksowa na stronie chwytnej i końcach palców. Ściąg 10.

Wkład: polibawełna/para-aramid.
Powłoka: lateks naturalny.

KOLOR
Czarny

ROZMIAR
08, 09, 10, 11

Zastosowanie - Zagrożenia



Ciepło



Przecięcie / przekłucie



Zużycie



ciężki

Budownictwo / roboty publiczne



Przemysł petrochemiczny / gazowniczy



Przemysł

Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika

Powłoka lateksowa:

- dobra odporność na ścieranie
- szorstka struktura dla lepszego chwytu
- doskonała przyczepność



Odporność na przecięcie poziom B



Odporność na przecięcie poziom 3

Certyfikaty - Normy



PPE DIRECTIVE EC 89/686

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

EN388:2016



3: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)
3: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)
4: Odporność na rozdzieranie (od 1 do 4)
2: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)
B: Odporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F).



EN407:2004 Rękawice chroniące przed Gorącym i/lub Ogniem ("X" = badanie nie przeprowadzone)



X: Odporność na ogień (od 1 do 4)
2: Odporność na ciepło kontaktowe (od 1 do 4)
X: Odporność na ciepło konwekcyjne (od 1 do 4)
X: Odporność na ciepło promieniowania (od 1 do 4)
X: Odporność na drobne rozpryski płynnego metalu (od 1 do 4)
X: Odporność na duże odpryski stopionego metalu (od 1 do 4)

NORMY USA

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
W731NO08	3295249214517	Czarny	08	60	12
W731NO09	3295249214524	Czarny	09	60	12
W731NO10	3295249214531	Czarny	10	60	12
W731NO11	3295249214548	Czarny	11	60	12