



Ochrona rąk

TOUTRAVO VE509

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne zapewniają dobry chwyt manipulowanych przedmiotów i nadaje się do wszystkich rodzajów zastosowań



Świadczenia

Sprawność

· Duża grubość oraz długość zapewniają podwyższoną ochronę całego ramienia

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Przemysł chemiczny
- Motoryzacja

Certyfikaty i normy



EN 388
3 1 1 0 X



EN ISO 374-1
TYP A
AKLMNOPT



EN ISO 374-5



Ochrona rąk

TOUTRAVO VE509

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne zapewniają dobry chwyt manipulowanych przedmiotów i nadaje się do wszystkich rodzajów zastosowań

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE
1 [0-5] ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE OSTRYM
NARZĘDZIEM
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
0 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
O
P
T

Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice wodoodporne
Kolekcja rękawic	Rękawice wodoodporne wytrzymałe
Wykończenie wewnętrzne	Flokowane
Materiał powłoki i wykończenie	Neopren wytłaczany
Zakres powleczenia	Powleczenie całości
Liczba powłok	Pojedyncza powłoka
Grubość	0,75 mm
Poziom ochrony ramienia	Długość: przedramię (< 400 mm)
Dodatkowa zaleta	Reach
Kolor	Czarny
Rozmiar	6, 7, 8, 9, 10, 11
Rodzaj opakowania	Sprzedawane po sztuce



TOUTRAVO VE509

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove with good grip for all types of applications

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE509NO06	Black	6/7	TOUTRAVO VE509	3295249011970	13295249011977	120	12	17.0 kg
VE509NO07	Black	7/8	TOUTRAVO VE509	3295249011987	13295249011984	120	12	13.5 kg
VE509NO08	Black	8/9	TOUTRAVO VE509	3295249011994	13295249011991	120	12	15.0 kg
VE509NO09	Black	9/10	TOUTRAVO VE509	3295249012007	13295249012004	120	12	16.0 kg
VE509NO10	Black	10/11	TOUTRAVO VE509	3295249012014	13295249012011	120	12	17.2 kg