



Ochrona rąk

PVCC400

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne chronią przedramiona przed olejami i węglowodorami podczas długotrwałego użytkowania



Świadczenia

Sprawność

· Duża grubość oraz długość zapewniają podwyższoną ochronę całego ramienia

Obszar użytkowania

- Budownictwo
- Konserwacja
- Przemysł chemiczny
- Ropa i gaz (wydobycie)
- Górnictwo
- Petrochemia

Certyfikaty i normy



EN 388
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1
TYP B
AKL



EN ISO 374-5



Ochrona rąk

PVCC400

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne chronią przedramiona przed olejami i węglowodorami podczas długotrwałego użytkowania

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

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



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L

Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice wodoodporne
Kolekcja rękawic	Rękawice wodoodporne wytrzymałe
Rodzaj rękawic wodoodporne	Obsługiwany
Materiał powłoki i wykończenie	PVC gładkie
Zakres powleczenia	Powleczenie całości
Liczba powłok	Pojedyncza powłoka
Grubość	1,20 -> 1,40 mm
Poziom ochrony ramienia	Długość: łokiec (<= 500 mm)
Dodatkowa zaleta	Reach, Mankiet długi (> 290 mm)
Kolor	Czerwony
Rozmiar	10
Rodzaj opakowania	Sprzedawane po sztuce



Safety gloves

PVCC400

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove protecting the forearm from oils and hydrocarbons in prolonged use

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
-----------	--------	------	-------------	-------	----------	----------------	---------------	--------