



Защита рук

VENIPRO VE450

РАБОТА С ДЛИТЕЛЬНОЙ ХИМИЧЕСКОЙ СТОЙКОСТЬЮ

Thick chemical glove, ideal for heavy handling



Преимущества



Долговечность

· Высококачественное покрытие продлевает срок службы перчатки и обеспечивает превосходную защиту руки



Характеристики

· Малый вес для оптимальной ловкости рук

Применение

- Гражданская инфраструктура
- Строительство
- Техническое обслуживание
- Химическая промышленность
- Нефть и газ (добыча)
- Добыча

Сертификация и стандарты



EN 388
3 1 2 1 X



EN ISO 374-1
ТИП А
AKLMNOPT



EN ISO 374-5



Защита рук

VENIPRO VE450

РАБОТА С ДЛИТЕЛЬНОЙ ХИМИЧЕСКОЙ СТОЙКОСТЬЮ

Thick chemical glove, ideal for heavy handling

Подробности - Стандарты



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ
1 [0-5] СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОРЕЗАМ
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
O
P
T

Технические детали

Вид перчаток	Плотная перчатка
Glove family	Tight glove unsupported flocked
Тип водонепроницаемых перчаток	Не поддерживается
Внутренняя отделка	Flocked
Материал покрытия и отделка	Покрытие из латекса
Уровень покрытия	Полное покрытие
Количество слоев	Один слой
Толщина	1 mm
Защита на уровне руки	Манжета предплечья (< 400 мм)
Преимущества	Vendor pack
Цвет	Оранжевый
Размер	8, 9, 10, 11
Тип упаковки	Продается поштучно



Safety gloves

VENIPRO VE450

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Thick chemical glove, ideal for heavy handling

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE450OR09	Orange	9/10	VENIPRO VE450	3295249011949	13295249011946	120	12	20.9 kg