

## uvex

### Para rękawic chroniących przed działaniem środków chemicznych uvex u-chem 3500, rozmiar rękawic: 10



#### Dane zamówienia

Numer katalogowy	094756 10
GTIN	4048612084915
Klasa artykułu	04W

#### Opis

##### Wykonanie:

uvex u-chem 3500. Dzięki połączeniu kauczuku nitylowego i chloroprenu rękawice te zapewniają bardzo dobrą ochronę przed wieloma chemikaliami. Charakteryzują się bardzo wysoką wytrzymałością na działanie acetonu, środków czyszczących, klejów i rozpuszczalników. Bezszwowa wyściółka z bawełny zapewnia wysoki komfort noszenia. Bezpieczne posługiwanie się rozgrzаныmi przedmiotów o ciepłe kontaktowym do 100°C.

##### wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

EN 374:2016: Typ A (ACJKLMNOPST)

kolor: pomarańczowy

#### Opis techniczny

rozmiar rękawic	10
Rodzaj rękawic	Rękawice odporne na działanie środków chemicznych

Kategoria ochrony	Kategoria III
klasa ochrony	Ochrona przed zagrożeniami biologicznymi zgodnie z EN 374
EN 374:2016	Typ A (ACJKLMNOST)
EN 388:2016	3121X
materiał	Kauczuk nitrylowy, chloropren
długość	320 mm
Grubość	0,4 mm
kolor	pomarańczowy
norma/zarządzenie	EN 374
Rodzaj produktu	Rękawice odporne na działanie środków chemicznych